



FRANZÖSISCHER HERSTELLER

BEHANDLUNGSANLAGEN / WIEGETECHNIK / WASSERFÄSSER UND TRÄNKETECHNIK





KATALOG vom 01/09/2022





VORSTELLUNG DES UNTERNEHMENS



"PASDELOU - EINE MARKE DER GRUPPE COSNET INDUSTRIES"

Cosnet Industries französische Familiengruppe beschäftigt 300 Mitarbeiter auf einer Betriebsanlage von 14,5 Hektar. Sie umfasst Werke für Metallindustrie (SAS Cosnet uns SAS Pasdelou), Kunststoffverarbeitung (SAS Polymoule) und Feuerverzinkung (SAS Galva 72). In einer der größten europäischen Zuchtregionen, Westfrankreich, gelegen, werden die Produkte von Züchtern benutzt, welche sich in einem immer mehr kompetitiven Bereich befinden. Mit ihrer Forschungs- und Entwicklungs-abteilung und ihren Produktionsmitteln auf dem neuesten Stand der Technik hält sich die Cosnet Industries Gruppe seit 40 Jahren an der Spitze des Zuchtausrüstungsmarktes.

Zur Erfüllung der Bedürfnisse zeigt sich die Cosnet Industries Gruppe immer mehr innovativ. Die Qualität Ihrer Produkte ist für Sie von großer Bedeutung. Deshalb werden die Produkte auf Ihrem eigenen Versuchsgestüt und -Betrieb getestet.

Die Gruppe Cosnet Industries hat im Jahre 2011 die Firma SAS Pasdelou übernommen, ein Werk, das sich auf die Herstellung von fahrbarer Fangund Behandlungsanlagen sowie die Ausrüstung von Zuchtbetrieben mit festen Fang- und Behandlungsanlagen spezialisiert hat. Nach mehreren Jahren Investitionen hat Pasdelou heute in Frankreich einen hervorragenden Ruf als Hersteller von Fang- und Behandlungsanlagen. Pasdelou verfügt über Hochleistungsmaschinen zum Schneiden und Biegen von Rohren und hat zudem massiv in Produktionsmittel für Metallwaren, Walzmaschinen und Schweißroboter investiert. Dadurch konnte das Unternehmen seine Produktpalette schnell erweitern und hat sich innerhalb weniger Jahre zum Marktführer für feuerverzinkte Weidetränken und Wasserfässer entwickelt.

Die vielfältigen Fachkenntnisse des Unternehmens werden für die Herstellung mehr oder weniger komplexe Untereinheiten wie Fang- und Behandlungsanlagen oder Wasserfässer kombiniert.

Um die Bedürfnisse der Benutzer an Geräte und Ausrüstungen zu erfüllen, arbeitet die Firma SAS Pasdelou mit den anderen Firmen der Gruppe zusammen und beherrscht somit drei Fachgebiete: die Metallverarbeitung, die Kunststoffverarbeitung und die Oberflächenbehandlung durch Feuerverzinkung. Zahlreiche Produkte stammen von der Zusammenarbeit diesen drei Fachgebieten ab, wie zum Beispiel die Kälberboxen mit Trennwänden aus Kunststoff und feuerverzinkten Metall- Pfosten und -Türen.

Durch die Kombination dieser Fachbereiche werden die Pasdelou Sortimente optimiert und weiterentwickelt.

Seit ihrer Gründung hat die Firma sich weiterentwickelt und in verschiedene

Produktionswerkzeuge, als auch stark in die Forschung und Entwicklung investiert. Die Firma SAS Pasdelou meldet also regelmäßig Patente in ihren Hauptfachgebieten an, um weiter an der Spitze der Technologie zu bleiben.

Die fortwährende Innovation der Firma erfüllt die Erwartungen eines sich ständig entwicklenden Bereiches und garantiert das Tier-Wohlbefinden. Die Pasdelou Zuchtausrüstungsprodukte werden weltweit über ein Fachhändlernetz an Züchter und Landwirte vermarktet.

Die Firma SAS Pasdelou führt ein umweltbewusstes Vorgehen und setzt sich für die nachhaltige Entwicklung ein. Zum Beispiel werden Ihre Produkte bei Galva 72 feuerverzinkt, ein emissionsfreies Werk der Gruppe, das zu den modernsten in Europa gehört. Von der Produktion bis zum Versand der Produkte werden konkrete Maßnahmen ergriffen, bzw. Optimierung des Strom- und Gasverbrauchs, die Wiederverwertung von Holz, Papier, Tintenpatronen, Kunststoff usw.

EIN WELTWEITES FACHHÄNDLERNETZ



Ihre Zuchtausrüstung ist
IN FRANKREICH
ENTWICKELT
UND HERGESTELLT.



INHALTSVERZEICHNIS

TRÄNKETECHNIK

■ Wasserfässer auf Füßen

Weidetränken



04 - 15

04 06

■ Fahrgestell für Wasserfässer	07	
■ Wasserfässer auf Fahrgestell	08	
■ Fahrbare Wasserfässer für Grünflächen	11	
Zubehör und Optionen für Wasserfässer	12	
FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE, MOBILE BEHANDLUNG 1	6 - 59	
UND KLAUENPFLEGESTÄNDE		
■ Mobile Umzäunungen	16	
■ Wiegetechnik	18	
■ Fahrbare Behandlungstreibgänge	20	
■ Zubehör für fahrbare Behandlungstreibgänge	22	
■ Klauenpflegestände	24	4
■ Zubehör und Optionen für Opti'Plus und Full Elec Klauenpflegestände	30	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
■ Fang- und Wiegestand für Kälber	32	
■ Halsfangrahmen	34	
■ Übersichtstabelle der Fang- und Behandlungsstände	36	
■ Handbetätigte Fang- und Behandlungsstände mit FESTEN seiten		
■ Behandlungsstand	38	
■ Fang- und Behandlungsstände mit 4 Seitentüren	40	
■ Fang- und Behandlungsstände mit BREITENVERSTELLBAREN Seiten		
■ Fang- und Behandlungsstände mit verblechten seitlichen Panels	42	
■ Fang- und Behandlungsstände mit 4 Seitentüren	44	
■ Zubehör und Optionen für handbetätigte Fang- und Behandlungsstände	46	
■ Fang- und Behandlungsstände mit pneumatischer Steuerung mit BREITENVERSTELLBAREN Seiten		
■ Fang- und Behandlungsstände mit verblechten seitlichen Panels	50	
■ Fang- und Behandlungsstände mit 4 Seitentüren	52	
■ Intelligente Fang- und Behandlungsstände mit pneumatischer Steuerung mit BREITENVERSTELLBAREN Seiten		
■ Fang- und Behandlungsstände mit verblechten Seitentüren	54	The second secon
■ Fang- und Behandlungsstände mit 3 Seitentüren	56	AND RESIDENCE OF STREET, SALES AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN
Zubehör und Optionen für Fang- und Behandlungsstände mit pneumatischer Steuer	ung 58	B
und intelligent mit pneumatischer Steuerung		The same of the sa
FESTSTEHENDE BEHANDLUNGSANLAGEN FÜR RINDER 6	0 - 79	
Module zur Gestaltung von Halbmondtreibanlagen	61	
Handbetätigter Treibgang mit Schubvorrichtung zur Gestaltung einer feststehenden Behandlungsan	nlage 64	
Motorisierter Treibgang mit Schubvorrichtung zur Gestaltung einer feststehenden Behandlungsar	_	The second secon
Panels und Module zur Gestaltung einer Behandlungsanlage	67	
Zubehör und Optionen für feststehende Behandlung	69	
Schiebetüren, Sortiertore und Rücklaufsperren für feststehende Behandlung	70	
■ Breitenverstellbare Module, handbetätigt und mit pneumatischer Steuerung	71	
Feststehende Behandlungstreibgänge	72	
Ausziehbare Tore und Abtrennungen, 6-rohrig	74	4
■ Empfehlungen zur Einrichtung von verzinkten Pfosten	75	
Zubehör zur Einrichtung von feststehender Behandlung	76	
■ Gitter für Güllegruben	80	
GEFLÜGELHALTUNG	80	
Geflügelhaltung, kleine Türen, Horden und Sitzstangen	80	
SCHAFHALTUNG 8'		THE RESERVE THE PROPERTY OF TH
Wiegestände und Behandlungswendeboxen	81	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
Module für Behandlungsanlagen und Zubehör für Schafe	82	THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PERSON
Horden	84	
Futterautomaten für Schafe	88	The second secon
■ Weideausrüstung für Schafe	89	
SyNTOSISCH		



RUNDE WEIDETRÄNKEN



Wandstärke Boden und Rand: 2 mm. Stabil und langlebig.

Die Fertigung ist vollkommen automatisiert: ausgezeichnete Zusammensetzung und sehr gleichmäßige Fertigstellung. Eine komplette Reihe von Weidetränken, aus 20/10 Blech, feuerverzinkt.





SPEZIELL FÜR RINDER



SPEZIELL FÜR SCHAFE





Flacher Boden mit 1 oder 2 Verstärkungsrippen je nach Ausführung: schränkt die Verformung ein und vereinfacht den Einsatz.



Der Boden wird halbautomatisch geschweißt und ist komplett dicht.



Außenrand mit doppelter Kante, sehr stabil und keine Verletzungsgefahr für die Tiere.



Ablaufstutzen aus Messing, Durchmesser 20/27, stabil und wirksam.



Fass. Verm. L	Verwendung	Øm	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
420	Rinder	1,12	0,51	PG101 01 01	
600	Rinder	1,33	0,51	PG101 01 03	
870	Rinder	1,43	0,62	PG101 01 05	
1000	Rinder	1,53	0,62	PG101 01 07	
1350	Rinder	1,76	0,62	PG101 01 09	
250	Schafe	1,12	0,31	PG101 01 13	
380	Schafe	1,33	0,33	PG101 01 15	
720	Pferde	1,12	0,85	PG101 01 21	

ABLAUFSTUTZEN KOMPLETT 20/27 MM

Ersatzteil, bestehend aus:

- 1 Ablaufstutzen aus Messing Ø 20/27 mm
- 1 Messingstopfen
- 1 Dichtung

Mit runden und rechteckigen Weidetränken kompatibel.









RECHTECKIGE WEIDETRÄNKEN

NEUES DESIGN



Neue design mit verstärkter Struktur! Großes Fassungsvermögen.













Merkmale der rechteckigen Tränke:

- Innenrand.
- Treppenform für mehr Standfestigkeit,
- Anschraubbare Verstärkungsstreben im Oberteil,

(1 bei der Ausführung 2000 l, 2 bei 2500 l und 3100 l, 3 bei 3700 l), Unter der Tränke angeschweißte Omegas ermöglichen den Leertransport mit dem Frontlader.

Optionales Schwimmerventil zum Tränken mit ständigem Wasserstand. Option: Schwimmerventil mit Schutzgehäuse (PG1010139)

SCHWIMMERVENTIL MIT SCHUTZGEHÄUSE



Speziell für hohe Durchflussmenge.

Hält einen ständigen Wasserstand in rechteckigen Weidetränken. Schwimmerventil mit Schutzgehäuse. Bestehend aus:

- 1 Messingkörper, Betrieb mit Druckbereichen von 4 bar für 42 l/Min. (bei einem Nenndurchfluss von 75 l/Min.). Serienmäßige Ausstattung: 2 Schwimmerkugeln.

Höhenverstellbare Schwimmer

durch Gleiten des doppelten Halters auf dem Edelstahlhalter mit großem Querschnitt.

- Sperrmechanismus des Wasserzulaufes.
- Außengewinde 20/27 (3/4")
- Innengewinde 15/21 (1/2")
- 1 Gegenmutter mit Dichtung zur Befestigung.
- Feuerverzinktes, schwenkbares Gehäuse, Sperrrand zur Anpassung am Tränkerand.

Schutzrinne für den Wasserzulauf und ein Edelstahldrahtgeflecht inbegriffen. Nur mit der rechteckigen Weidetränke kompatibel

Durchflussmenge I/Min.	Verstellbar	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
42	Nein	PG101 01 39		

Fass. Verm. L	Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händle Verp.
2000	3,60	0,96	0,72	PG101 01 30		
2500	4,15	1,05	0,70	PG101 01 32		
3100	4,30	1,20	0,72	PG101 01 34		
3700	5,00	1,20	0,72	PG101 01 36		

ABLAUFSTUTZEN KOMPLETT 20/27 MM

Ersatzteil, bestehend aus:

- 1 Ablaufstutzen aus Messing Ø 20/27 mm
- 1 Messingstopfen
- 1 Dichtung

Mit runden und rechteckigen Weidetränken kompatibel



PG101 01 41





WASSERFÄSSER AUF FÜßEN



Serienmäßig gut ausgerüstet. Stabil und langlebig.

Über die ganze Länge verchweißt Nach der Fertigung feuerverzinkt.



Deckel mit Scharniere und Personenschlupf mit Dichtung. Gebohrt, mit dem Zubehör Schwimmerventil mit feuerverzinktem Gehäuse ausgerüstet werden zu können.



Entlüftung Ø 42 mm von 500 bis 1100 Liter und Ø 60 mm von 1500 bis 8000 Liter, die auch als Schlauchdurchführung zum Befüllen dient.



Hauptausgang hinten Ø 80 mm Ausgang oben und unten (3" 1/8) auf einer Platte mit mit IG Ø 20/27 mm (3/4") 4 Bohrungen zur Befestigung für Wasserfässer bis 2000 l der Ventiloptionen, Ausgang und Ø 33/42 mm (1" 1/4) für Ø 20/27 mm (3/4") mit Innengewinde auf der Seite des Hauptausgangs.



Wasserfässer ab 2000 l.



Breite Füße mit innerer Verstärkungsplatte, Wandstärke 4 mm.



Ausrüstung: - Eine Schwallwand für Wasserfässer mit 3200 und 4400 Litern und zwei Schwallwände für Wasserfässer mit 5200 bis 8000 Litern.









Optionen Seiten 12 bis 14

1,50

1,50

4,70

PG101 03 01 500 0,80 1,11 0,30 630 0,30 PG101 03 03 0.80 1.36 PG101 03 05 890 1,43 0,30 0,95 PG101 03 07 1100 1,68 0,30 0,95 1500 1,10 1,75 0,50 PG101 03 09 2000 1,10 2,30 0,50 PG101 03 11 3200 1,30 2,58 0,50 PG101 03 13 PG101 03 15 4400 1,50 2,69 0,50 PG101 03 17 5200 6 1,50 3,19 0,50 6200 3,74 0.50 PG101 03 19



Technische Eigenschaften der Wasserfässer: Aufgrund der Feuerverzinkung können Aschen auf der Innenseite der Wasserfässer liegen. Vor dem Einsatz und der Anbringung der Ventile und Tränken, mit passendem Zubehör eine Reinigung vornehmen.

8000

PG101 03 21

0,50



FAHRGESTELL FÜR WASSERFASS



- Alle Ausführungen mit Unterfahrschutz (gemäß der Regelung von 2020),
- Einklappbare Stabilisierungsstützen hinten,
- Die vordere Deichselbefestigung ist durch breite Winkelbleche verstärkt,
- Abnehmbare Deichsel ab der 2000 l Ausführung,
- Vorne verstellbare Deichselstütze für die Ausführungen 890 bis 3200 l, mit Winde für die Ausführungen 4400 bis 6200 l und hydraulisch für die Ausführungen 8000 l,
- Stauraum für Kabel und Bremsschlauch im Inneren des Fahrgestells,
- Verlängerungskabel bis zum Schlepper inbegriffen, um Beschädigungen des Kabelstranges durch Tiere zu vermeiden,
- Anschluss der hinteren Leuchten mit direkter Kabeldurchführung im Gestell,
- Die hinteren Leuchten sind in der Verlängerung des Gestells und mittels Gitter befestigt,
- Das hintere linke Licht beinhaltet einen Träger für das Kennzeichen und einen Stecker für eine Drehlampe,
- Serienmäßige Vorrüstung für die Anbringung von Tränken mit Schwimmerventil hinten und auf den Seiten,
- Zahlreiche Optionen: Drehlampe, Kotflügel, Bereifungen.

Seiten	12 bis 14	

Optionen

MONTAGEPAUSCHALE FÜR "EINSATZFERTIGE" WASSERFÄSSER

Umfasst die Anbringung von Deichsel und Rädern.

PG101 05 00

Für Wasserfass l	Gesamtlänge m	Achse mm	Ø Trommel mm	Bereifung	Stütze mm	Kupplungshöhe mm	Leergewicht kg	z. GG. kg	Radabstand mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händle Verp.
890 und 1100	2,94	☑ 50	Nicht gebremst	195 R14 6tr	☑ 50	426	173	1500	1400	PG101 07 27		
1500	3,09	☑ 50	250 x 60	10/75x15,3 12 plys 6L	☑ 70	474	294	2190	1600	PG101 07 29		
2000 und 3200	3,85	☑ 60	250 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	☑ 70	423	425	3150	1800	PG101 07 31		
4400	4,05	☑ 70	300 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	☑ 70 Mit Winde	424	480	5810	1900	PG101 07 33		
5200	4,51	☑ 70	350 x 60	385/65 R22,5 8L	☑ 70 Mit Winde	433	585	6870	1900	PG101 07 35		
6200	5,06	☑ 80	350 x 60	385/65 R22,5 8L	☑ 70 Mit Winde	439	650	7980	1900	PG101 07 37		
8000	5,83	☑ 90	350 x 60	385/65 R22,5 8L	Hydraulisch	493	1210	10650	1900	PG101 07 39		





WASSERFÄSSER AUF FAHRGESTELL

1500 I

WASSERFÄSSER AUF FAHRGESTELL



Serienmäßig für die Aufnahme zahlreicher Optionen ausgerüstet. Mit Unterfahrschutz gemäß der Norm 2020.

Technische Eigenschaften der Wasserfässer:

 Über die gesamte Länge verschweißtes Wasserfass, auf das Fahrgestell geschraubt,

- Nach der Fertigung feuerverzinkt,
- Personenschlupf-Deckel mit Dichtung und Vorbohrung zur Anbringung des optionalen Schwimmerventils mit feuerverzinktem Gehäuse
- Entlüftung Ø 42 mm von 500 bis 1100 Liter und Ø 60 mm von 1500 bis 8000 Liter, die auch als Schlauchdurchführung zum Befüllen dient,
- Breite Füße mit Verstärkungsplatte, Wandstärke 4 mm,
 Eine Schwallwand für Wasserfässer mit 3200 und 4400 Litern und zwei Schwallwände für Wasserfässer mit 5200 bis 8000 Litern,

Ausrüstung des Vorderteils des Wasserfasses (Deckelseite):

- Ausgang oben und unten mit IG Ø 20/27 mm (3/4") für Wasserfässer bis 2000 l und Ø 33/42 mm (1" 1/4) für Wasserfässer ab 2000 l,

Diese Ausgänge können zur Befestigung der optionalen Füllstandanzeige dienen, Ausrüstung des hinteren Teils des Wasserfasses:

- Hinterer Hauptausgang Ø 80 mm (3" 1/8) auf einer Platte mit 4 Bohrungen zur Befestigung der Ventiloptionen, und Ausgang Ø 20/27 mm (3/4") mit IG auf der Seite des Hauptausgangs.

Technische Eigenschaften der Fahrgestelle:

Gestell aus starken Seitenträgern mit einer Wandstärke von 3 bis 6 mm

je nach Ausführung und nach der Fertigung feuerverzinkt,

- Breiterer Radabstand für eine bessere Stabilität,
- Gebremste Achse und Parkbremse ab der 1500 l Ausführung,
- Alle Ausführungen mit Unterfahrschutz (gemäß der Regelung von 2020),
- Einklappbare Stabilisierungsstützen hinten,
- Die vordere Deichselbefestigung ist durch breite Winkelbleche verstärkt,
- Abnehmbare Deichsel ab der 2000 l Ausführung, - Vorne verstellbare Deichselstütze für die Ausführungen 890 bis 3200 l,
- mit Winde für die Ausführungen 4400 bis 6200 l und hydraulische für die Ausführunge 8000 l, - Stauraum für Kabel und Bremsschlauch im Inneren des Fahrgestells,
- Verlängerungskabel bis zum Schlepper inbegriffen, um Beschädigungen des Kabelstranges durch Tiere zu vermeiden. Anschluss der hinteren Leuchten mit direkter Kabeldurchführung im Gestell,
- Die hinteren Leuchten sind Vollkommen durch Gitter geschützt,
- Das hintere linke Licht beinhaltet einen Träger für das Kennzeichen und einen Stecker für eine Drehlampe,
- Serienmäßige Vorrüstung für die Aufnahme von Tränken mit Schwimmerventil hinten und auf den Seiten.

Diese fahrbaren Wasserfässer sind in Frankreich gemäß dem französischen Erlass vom 19

Dezember 2016 typisiert. Diese fahrbaren Wasserfässer entsprechen nicht der europäischen Richtlinie 167/2013. Die technischen Merkmale unseren fahrbaren Wasserfässern sind nicht systematisch mit den Anforderungen für die verschiedenen nationalen Vorschriften kompatibel.

Eine Typisierung in dem entsprechenden Land muss durchgeführt werden, bevor diese dort zu verkaufen und im Dienst auf dem öffentlichen Straßenverkehr zu bringen. Andernfalls ist die Fa. PASDELOU für irgendwelchen Vorfall und/oder für die entstehenden Typisierungskosten nicht verantwortlich.



Hinteren Ventil nicht inbegriffen, zwischen den Optionen auszuwählen.



Zahlreiche Optionen:

Ventile, Tränken mit Schwimmerventil Kotflügel, Bereifungen, Leiter, Füllstandanzeige und Drehlampe

Optionen Seiten 12 bis 14

Aufgrund der Feuerverzinkung können Aschen auf der Innenseite der Wasserfässer liegen. Vor dem Einsatz und der Anbringung der Ventile und Tränken, mit passendem Zubehör eine Reinigung vornehmen.

MONTAGEPAUSCHALE FÜR "EINSATZFERTIGE" WASSERFÄSSER

Umfasst die Anbringung von Deichsel und Rädern.

DC 101 05 00

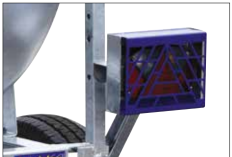
In d	In diesem Fall werden pauschale Montagekosten (PG1010500) berechnet.										PG101 05 00				
Fass. Verm. L	Øm	Gesamt- länge m	Achse mm	Ø Trommel	Bereifung	Stütze mm	Abstand unter dem Ventil mm (A)	Hinterhöhe Wasserfass mm (B)	Kupplungs- höhe mm (C)	Leer- gewicht kg	Z. GG. kg	Rad- abstand mm (D)	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
890	0,95	2,94	☑ 50	Nicht gebremst	195 R14 6tr	☑ 50	701	1835	426	280	1500	1400	PG101 05 45		
1100	0,95	2,94	☑ 50	Nicht gebremst	195 R14 6tr	☑ 50	701	1835	426	300	1500	1400	PG101 05 47		
1500	1,10	3,09	☑ 50	250 x 60	10/75x15,3 12 plys 6L	□ 70	738	2050	474	560	2190	1600	PG101 05 49		
2000	1,10	3,85	☑ 60	250 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	⊿ 70	706	2020	423	1120	3150	1800	PG101 05 51		
3200	1,30	3,85	☑ 60	250 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	□ 70	705	2230	422	1240	4440	1800	PG101 05 53		
4400	1,50	4,05	☑ 70	300 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	□ 70 Mit Winde	713	2440	424	1340	5810	1900	PG101 05 55		
5200	1,50	4,51	☑ 70	350 x 60	385/65 R22,5 8L	□ 70 Mit Winde	832	2555	433	1640	6870	1900	PG101 05 57		
6200	1,50	5,06	☑ 80	350 x 60	385/65 R22,5 8L	☑ 70 Mit Winde	838	2560	439	1740	7980	1900	PG101 05 59		
8000	1,50	5,03	☑ 90	350 x 60	385/65 R22,5 8L	Hydraulisch	894	2620	493	2140	10650	1900	PG101 05 61		

PASDELOU





Geschützte Verkabelung. Anschluss für Drehlampe hinten.



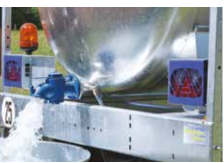
Schutzgitter der Leuchten.



Das Elektrokabel und der Bremsschlauch können in das Gestell gelegt werden.



Gebremste Achse ab 1500 L Ausführung.



Drehlampe und Ventil (Optionen).



Verlängerungskabel bis zum Schlepper inbegriffen, um Beschädigung des Kabelstranges durch Tiere zu vermeiden. Anschluss der hinteren Leuchten mit direkter Kabeldurchführung im Gestell.



Parkbremse.



Die Daten gelten für die serienmäßige Bereifung.



Vierkantrohr 50 mm für 890 L und 1100 L Ausführungen. Einstellbare Stütze aus Vierkantrohr 70 mm für 1500 L bis 3200 L Ausführungen.



Einstellbare Stütze aus Stütze mit Winde aus Vierkantrohr 70 mm für 4400 L bis 6200 L Ausführungen.



Hydraulische Stütze mit Pumpe und serienmäßiger Reserve für die 8000 l Ausführung. Die Einheit ist mit einem Vierteldrehungsventil und Push-Pull-Anschlüssen ausgerüstet, durch die der Schlauch abgenommen werden kann, wenn das Wasserfass auf dem Feld bleibt.





MONOBLOCK-WASSERFÄSSER AUF FAHRGESTELL

MONOBLOCK-WASSERFÄSSER AUF FAHRGESTELL



Das Wasserfass ist direkt auf das Fahrgestell geschweißt. Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis. Mit Unterfahrschutz gemäß der Norm 2020.

Diese fahrbaren Wasserfässer sind in Frankreich gemäß dem französischen Erlass vom 19 Dezember 2016 typisiert.

Diese fahrbaren Wasserfässer entsprechen nicht der europäischen Richtlinie 167/2013. Die technischen Merkmale unseren fahrbaren Wasserfässern sind nicht systematisch mit den Anforderungen für die verschiedenen nationalen Vorschriften kompatibel.

Eine Typisierung in dem entsprechenden Land muss durchgeführt werden, bevor diese dort zu verkaufen und im Dienst auf dem öffentlichen Straßenverkehr zu bringen. Andernfalls ist die Fa. PASDELOU für irgendwelchen Vorfall und/oder für die entstehenden Typisierungskosten nicht verantwortlich.

Technische Eigenschaften der Wasserfässer:

- Über die gesamte Länge verschweißtes Wasserfass,
- direkt auf das Fahrgestell geschweißt,
- Personenschlupf-Deckel mit Dichtung, vorgebohrt zur Anbringung des optionalen Schwimmerventils mit feuerverzinktem Gehäuse,
- Entlüftung Ø 60 mm, die auch als Schlauchdurchführung zum Befüllen dient.

Eine Schwallwand für die Ausführungen mit 3200 Liter und 4400 Liter und 2 Schwallwände

für die Ausführung mit 5200 Litern,

Ausrüstung des Vorderteils des Wasserfasses (Deckelseite):

Ausgang oben und unten mit IG Ø 33/42 mm (1" 1/4).

Diese Ausgänge können zur Befestigung der optionalen Füllstandanzeige dienen.

Ausrüstung des hinteren Teils des Wasserfasses:

- Hinterer Hauptausgang Ø 80 mm (3" 1/8) auf einer Platte mit 4 Bohrungen zur Befestigung der Ventiloptionen, und Ausgang Ø 20/27 mm (3/4") mit IG auf der Seite des Hauptausgangs.

Technische Eigenschaften der Fahrgestelle:

- Gestell aus starken Seitenträgern mit einer Wandstärke von 3 bis 6 mm je nach Ausführung, nach der Fertigung feuerverzinkt,
- Breiterer Radabstand für eine bessere Stabilität,
- Gebremste Achse und Parkbremse,
- Alle Ausführungen mit Unterfahrschutz (gemäß der Regelung von 2020),
- Einklappbare Stabilisierungsstützen hinten,
- Die vordere Deichselbefestigung ist durch breite Winkelbleche verstärkt, Deichselanbringung mittels 2 Bügel,
- Vorne verstellbare Deichselstütze,
- Steckdose mit Anschlusskabel, im Monoblock-Fahrgestell geschützt.
- Die hinteren Leuchten sind vollkommen durch Gitter geschützt,
- Das hintere linke Licht beinhaltet einen Träger für das Kennzeichen und einen Stecker für eine Drehlampe,
- Serienmäßige Vorrüstung für die Anbringung von Tränken mit Schwimmerventil hinten.

Zahlreiche Optionen: Ventile, Tränken mit Schwimmerventil, Bereifungen, Leiter, Füllstandanzeige und Drehlampe.

Optionen
Seiten 12 bis 14

Aufgrund der Feuerverzinkung können Aschen auf der Innenseite der Wasserfässer liegen. Vor dem Einsatz und der Anbringung der Ventile und Tränken, mit passendem Zubehör eine Reinigung vornehmen.



Die Daten gelten für die serienmäßige Bereifung.



MONTAGEPAUSCHALE FÜR "EINSATZFERTIGE" WASSERFÄSSER

Umfasst die Anbringung von Deichsel und Rädern.

Art-Nr. EP. o. MwSt.

Hinteren Ventil nicht inbegriffen.

Händler Verp.

PG101	05	00
-------	----	----

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		J.											
Fass. Verm. L	Ø m	Gesamt- länge m	Gesamt- breite mm (D)	Achse mm	Ø Trommel mm	Bereifung	Stütze mm	Abstand unter dem Ventil mm (A)	Hinterhöhe Wasserfass mm (B)	Kupplungs- höhe mm (C)	Leer- gewicht kg	z. GG. kg	Rad- abstand mm (D)	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
3200	1,3	3,89	2100	☑ 60	250 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	⊿ 70	711	2220	428	1240	4440	1800	PG101 04 23		
4400	1,5	4,12	2190	☑ 70	300 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	☑ 70	719	2230	430	1340	5810	1900	PG101 04 25		
5200	1,5	4,55	2305	☑ 70	350 x 60	385/65 R22,5 8L	☑ 70	838	2600	439	1640	6870	1900	PG101 04 27		

PASDELOU

WASSERFÄSSER AUF FAHRGESTELL FÜR GRÜNFLÄCHEN







• Ø Saug-/ Rückflussöffnung: 25 mm;





Wasserfässer für die Pflege von Grünflächen. Sie werden montiert geliefert. Einsatzbereit.

Diese fahrbaren Wasserfässer sind in Frankreich gemäß dem französischen Erlass

vom 19 Dezember 2016 typisiert.

Diese fahrbaren Wasserfässer entsprechen nicht der europäischen Richtlinie 167/2013. Die technischen Merkmale unseren fahrbaren Wasserfässern sind nicht systematisch mit den Anforderungen für die verschiedenen nationalen Vorschriften

Eine Typisierung in dem entsprechenden Land muss durchgeführt werden, bevor diese dort zu verkaufen und im Dienst auf dem öffentlichen Straßenverkehr zu bringen, Andernfalls ist die Fa. PASDELOU für irgendwelchen Vorfall und/oder für die entstehenden Typisierungskosten nicht verantwortlich

Über die gesamte Länge verschweißtes Wasserfass, auf das Fahrgestell geschraubt.

Sie sind alle so ausgerüstet:

- Schutz der Pumpe, um Überdruck zu vermeiden,
- gebremste Achse ab der 1500 l Ausführung,
- eine Schwallwand für Wasserfässer mit 3200 und 4400 Litern und zwei Schwallwände für die Ausführungen mit 5200 bis 8000 l,
- die Leuchten sind durch Metallgitter geschützt.

Diese Wasserfässer werden montiert geliefert. Sie sind getestet und einsatzbereit



Die 890 und 1100 Liter Wasserfässer für Grünflächen bestehen aus: - einer HONDA WX10 Motorpumpe mit folgenden Merkmalen: • Viertaktmotor, 0,72 kW Leistung, 120 l/ Min Durchflussmenge. • Maximale Saughöhe: 8 m (Ringwellschlauch mit Saugkorb inbegriffen),

- einer Tricoflex-Aufrollvorrichtung aus Kunststoff mit einem 20 m Ø 12x16,5 (inn./ auß.) Schlauch, der maximal 8 bar Druck und 50°C Temperatur ertragen kann.

- Die 1500 bis 8000 Liter Wasserfässer für Grünflächen bestehen aus: - einer HONDA WX15 Motorpumpe mit folgenden Merkmalen:
- Viertaktmotor, 1,6 kW Leistung, 280 l/ Min. Durchflussmenge. Maximale Saughöhe: 8 m (Ringwellschlauch mit Saugkorb inbegriffen),
- Ø Saug-/ Rückflussöffnung: 40 mm;
- einer PREVOST-Aufrollvorrichtung aus Metall mit einem 15 m Ø 15x21 (inn./auß.) Schlauch, der maximal 10 bar Druck und 60°C Temperatur ertragen
- Vorne eine verstellbare Deichselstütze für die Ausführungen 1500 bis 3200 l, mit Winde für die Ausführungen 4400 bis 6200 l und hydraulisch mit Pumpe und serienmäßiger Reserve für die Ausführung 8000 l.





blese wasserfasser werden montiert generett. Die sind getestet und einsatzbereit.													
Fass. Verm. L	Ø m	Gesamt- länge m	Achse mm	Ø Trommel mm	Bereifung	Stütze mm	Hinterhöhe Wasserfass mm	Kupplungs- höhe mm	z. GG. kg	Radabstand mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händle Verp.
890	0,95	3,40	☑ 50	Nicht gebremst	195 R14 6tr	☑ 50	1835	426	1500	1400	PG101 06 35		
1100	0,95	3,40	☑ 50	Nicht gebremst	195 R14 6tr	☑ 50	1835	426	1500	1400	PG101 06 37		
1500	1,10	3,60	☑ 50	250 x 60	10/75x13,3 12 plys 6L	⊿ 70	2050	474	2190	1600	PG101 06 39		
2000	1,10	4,40	☑ 60	250 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	⊿ 70	2020	423	3150	1600	PG101 06 41		
3200	1,30	4,40	☑ 60	250 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	⊿ 70	2230	422	4440	1800	PG101 06 43		
4400	1,50	4,65	⊿ 70	300 x 60	11,5/80x15,3 14 plys 6L	☑ 70 Mit Winde	2440	424	5810	1900	PG101 06 45		
5200	1,50	5,10	⊿ 70	350 x 60	385/65 R22,5 8L	☑ 70 Mit Winde	2555	433	6870	1900	PG101 06 47		
6200	1,50	5,65	☑ 80	350 x 60	385/65 R22,5 8L	☑ 70 Mit Winde	2560	439	7980	1900	PG101 06 49		
8000	1,50	6,40	Ø 90	350 x 60	385/65 R22,5 8L	Hydraulisch	2620	493	10400	1900	PG101 06 51		





ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR WASSERFÄSSER

MONTAGEPAUSCHALE FÜR "EINSATZFERTIGE" WASSERFÄSSER

Umfasst die Anbringung der Deichsel und Rädern.

Für Wasserfässer und Monoblock-Wasserfässer auf Fahrgestell. Nicht für Wasserfässer für Grünflächen.

Art-Nr. EP. o. MwSt.

PG101 05 00

Händler Verp.

BEREIFUNGEN



Für Bestellungen einer alternativen Bereifung; für jedes Rad, Art-Nr. und Preis der serienmäßigen Bereifung abziehen und Art-Nr. und Preis der alternativen Bereifung addieren.

KOTFLÜGEL FÜR WASSERFASS-FAHRGESTELL

Paarweise verkauft. Kompatibel mit Wasserfässern auf Fahrgestell und für Grünflächen.



Für Wasserfass	Bereifung	Art-Nr. Das Paar	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
890 und 1100 l	195 R14	PG101 11 60		
1500 l	11,5/80 x 15,3 13,0/65 x 18 340/65 R18 400/60 R15,5	PG101 11 62		
2000, 3200 und 4400 l	11,5/80 x 15,3 13,0/65 x 18 340/65 R18 385/55 R19,5 400/60 R15,5	PG101 11 63		
5200, 6200 und 8000 l	385/65 R22,5 385/55 R19,5 445/45 R19,5	PG101 11 65		

PLATTFORM FÜR MOTORPUMPE

Platte mit Bügeln an der Deichsel befestigt. Dient als Träger für eine Motorpumpe. Gesamte Wandstärke von Platte und Befestigungs-Omega: 60 mm.

2 Bügeln inbegriffen. Nur mit Wasserfässern auf Fahrgestell kompatibel.

Für Wasserfass	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
2000, 3200 und 4400 l	PG101 11 66	
5200, 6200 und 8000 l	PG101 11 67	



Material: feuerverzinkter StahlLänge: 400 mm

■ Breite: 400 mm ■ Wandstärke: 4 mm

OPTIONALE SCHWALLWAND FÜR WASSERFÄSSER

Bei kleineren Wasserfässern (500 bis 2000 l) ist serienmäßig keine Schwallwand vorgesehen. In bestimmten Anwendungsfällen kann sie erforderlich sein und muss dann zusammen mit dem Wasserfass bestellt werden (kann nicht nachträglich hinzugefügt werden; 1 pro Wasserfass).

Eine Schwallwand funktioniert wie ein Wellenbrecher und verhindert, dass sich bei der Fahrt zu große Wassermengen im Inneren des Wasserfasses bewegen. Sie verbessert somit die Stabilität.

Mit Wasserfässern auf Füßen, Wasserfässern auf Fahrgestell, Monoblock-Wasserfässern und Wasserfässern für Grünflächen Kompatibel.

Für Wasserfass	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
500 und 630 l	PG101 11 41		
890 und 1100 l	PG101 11 43		
1500 und 2000 l	PG101 11 45		



ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR WASSERFÄSSER





VERSCHLUSSCHELLE

Vorgebohrte feuerverzinkte Platte (4 Bohrungen) mit Dichtung als Verschluss des hinteren Ausgangs des Wasserfasses.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Art-Nr. EP. o. Pro Stück MwSt.

PG101 11 21

76

Händle _{Verp.}





SCHELLE MIT IG-AUSGANG

Feuerverzinkte, vorgebohrte Platte (4 Bohrungen) mit IG-Ausgang, die am hinteren Ausgang der Wasserfässer als Ventilträger angebracht wird. Dichtung Inbegriffen.

■ Material: Feuerverzinkter Stahl

Art-Nr. EP. o. Pro Stück MwSt.

PG101 11 31

Händler _{Verp}.

■ Typ: Buchse



1/4-DREHUNGSVENTIL FÜR WASSERFASS







1/4-Drehungsventil Ø 76 mm

mit vorgebohrter feuerverzinkter Schelle (4 Bohrungen) und IG-Ausgang. Anbringung am hinteren Ausgang der Wasserfässer. Dichtung Inbegriffen.

Ø mm	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
76	PG101 11 30		

SCHNELLKUPPLUNG

Aluminiumanschluss Ø 76 mm 1/2" mit AG-Schraube und 1/2" Ring mit AG. Anbringung auf 1/4-Drehungsventil Ø 76 mm

Alibilinguing	aui 174-Dienui	igsventit b	70 111111.	AND THE PARTY.	
Ø mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.		
76	PG101 11 32				

GERADES VENTIL MIT SCHIEBER FÜR WASSERFÄSSER





Gerades Ventil mit Schieber Ø 60 mm mit vorgebohrter feuerverzinkter Schelle und IG Ausgang. Anbringung am hinteren Ausgang der Wasserfässer.

Dichtung und abnehmbare Streuplatte inbegriffen.

Ø mm	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
60	PG101 11 29		

GERADES KUGELVENTIL FÜR WASSERFÄSSER





Gerades Kugelventil Ø 60 mm mit vorgebohrter feuerverzinkter Schelle und IG Ausgang. Anbringung am hinteren Ausgang der Wasserfässer. Dichtung und abnehmbare Streuplatte inbegriffen.

Ø mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
60	PG101 11 27		

SCHWIMMERVENTIL ZUM AUTOMATISCHEN BEFÜLLEN DES WASSERFASSES





Schwimmerventil mit feuerverzinktem Anti-Schwall Schutzgehäuse zum automatischen Befüllen des Wasserfasses. Wird direkt an der Innenseite des Flanschdeckels befestigt. Kettensperrung in Straßenposition.

Durchflussmenge I/Min.	Druck in	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	bar	Pro Stück	MwSt.	Verp.
32	3.5	PG101 11 01		

FÜLLSTANDANZEIGE FÜR WASSERFASS



Durchsichtiger Schlauch mit Metallschutz. Füllstandanzeige 1/4, 1/2 und 3/4. Keine Skala. Lieferung montiert im Vorderteil der Wasserfässer. Mit Wasserfässern auf Füßen, Wasserfässern auf Fahrgestell, Monoblock-Wasserfässern und Wasserfässern für Grünflächen kompatibel.

Für Wasserfass	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
500 und 630 l	PG101 11 05		
890 und 1100 l	PG101 11 07		
1500 und 2000 l	PG101 11 09		
3200 l	PG101 11 11		
4400, 5200, 6200 und 8000 l	PG101 11 13		

LEITER FÜR WASSERFASS





Leiter mit Geländer. Wird mit den verschraubten Bügeln, die bereits am Fahrgestell und auf am Oberteil des Wasserfasses vorhanden sind, an der Deichsel befestigt.

Mit Wasserfässern auf Fahrgestell, Monoblock-Wasserfässern und Wasserfässern für Grünflächen kompatibel.

■ Material: Feuerverzinkter Stahl

Für Wasserfass	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2000 l	PG101 11 51		
3200 l	PG101 11 53		
4400, 5200, 6200 und 8000 l	PG101 11 55		

HYDRAULISCHE STÜTZE

Hydraulische Stütze mit Reserve, handbetätigte Pumpe. Abnehmbarer Schlauch am Vierteldrehungsventil. Nur mit Wasserfässern auf Fahrgestell 5200 und 6200 l kompatibel, serienmäßig für die mit 8000 l Ausführung.

Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
DG101 11 71		







ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR WASSERFÄSSER

TRÄNKE MIT SCHWIMMERVENTIL FÜR WASSERFASS



Tränke mit ständigem Wasserstand, serienmäßig mit einem Niederdruckschwimmerventil (mit Messingkörper und Kettenblockierung des Schwimmers) ausgerüstet. Innerer Anti-Verschwendungsrand. Doppelte Entleerung durch Ablaufstutzen mit Messingstopfen, Ø 20/27. Stabile Befestigung durch Verschraubung, direkt am Fahrgestell der Wasserfässer.

Anbringung auf Wasserfässern auf Fahrgestell:

- •Für die Tränke 100 Liter:
- hinten bei den Ausführungen 1500 bis 8000 l und an der Seite bei den Ausführungen 2000 bis 8000 l.
- •Für die Tränke 200 Liter:
- hinten an den Ausführungen 2000 bis 8000 l
- und an der Seite bei der Ausführung 8000 l.

Anbringung auf Monoblock-Wasserfässern auf Fahrgestell:

Für die Tränken 100 l und 200 l :

- nur hinten bei den Ausführungen mit 3200, 4400 und 5200 l , **mit der Option** Befestigungssatz für Tränke mit Schwimmerventil (PG101 09 05).

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ System: mit Schwimmerventil

	Fass. Verm. L	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1	100	910	525	495	PG101 09 01		
2	200	1605	525	350	PG101 09 02		

ZUFUHRSATZ FÜR TRÄNKE MIT SCHWIMMERVENTIL

Satz bestehend aus einem Schlauch und Anschlüssen. Ermöglicht die Befüllung der Tränken NC 100 und 200 l (ausschließlich auf der Seite

der Wasserfässer auf Fahrgestell). Zum Anschluss an den Ausgang Ø 20/27 auf der Seite des hinteren Ausgangs.

Art-Nr. EP. o.
Das Set MwSt. Händler
Verp.



BEFESTIGUNGSSATZ FÜR TRÄNKE MIT SCHWIMMERVENTIL ANBRINGUNG AN MONOBLOCK-WASSERFÄSSERN

Satz bestehend aus 2 verzinkten Platten und Befestigungsbolzen. Zur Anbringung der feuerverzinkten Tränken mit Schwimmerventil 100 und 200 Liter, hinten an Monoblock-Wasserfässern auf Fahrgestell (nur 3200, 4400 und 5200 l).

Art-Nr. EP. o. MwSt.

PG101 09 05

PG101 09 03





Standardausrüstung der 100- und 200-Liter Tränken mit Schwimmerventil. Mechanismus mit Messingkörper und -kolben, Schwimmerhalterstange aus Edelstahl, Kugel aus Kunststoff. Einstellung des Wasserstands durch Gleiten der Kugel auf der Edelstahltange. Sperrvorrichtung für den Transport.

Durchflussmenge I/Min.	Verstellbar	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
42	Nein	PG101 11 02	













PANELS UND TOR/DURCHGANG PANELS

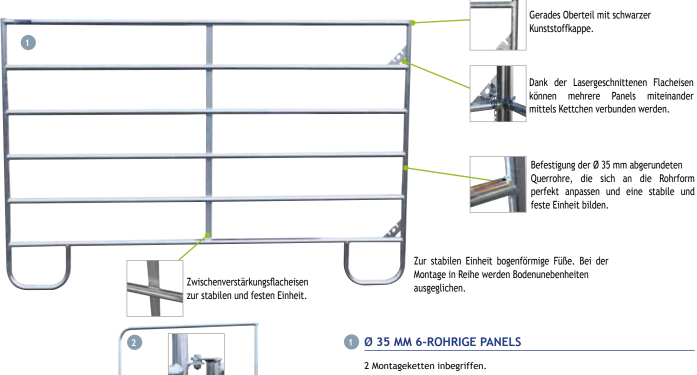


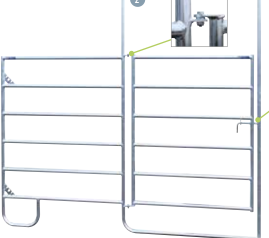
Leicht und handlich. Können beliebig verschoben werden.

Zur Bildung von irgendwelchen Umzäunungen für Behandlungsanlagen. Im Sortiment sind ein einfaches Panel und ein Panel mit Tordurchgang erhältlich.

Jedes Panel ist an einem Ende oben und unten mit Flacheisenausgerüstet.

Dies ermöglicht die Befestigung mittels serienmäßig 2 inbegriffenen Ketten von einem zweiten Panel.







Gleiche Eigenschaften wie die Panels. Kann jederzeit als Eingang in einer Anlage eingesetzt werden. Serienmäßig mit einem nicht verletzenden Riegel ausgerüstet.

Ø 42 MM EINSTELLBARER RAHMEN FÜR TREIBGANG

Gleichen Eigenschaften wie die Panels. Stabile Anfertigung aus Ø 42,4 mm Rohr. Die Breite ist von 0,75 bis 1,20 m einstellbar.

Zur Bildung eines Treibganges. Der Abstand zwischen Panels wird gehalten und die Einheit wird verstärkt 4 Montagekettchen inbegriffen.

- Material: feuerverzinkter Stahl
- Höhe: 2,10 m
- Länge: 0,75 m

Art-Nr. EP. o. MwSt.
PG100 13 09



- Material: feuerverzinkter StahlHöhe: 1,60 m
- Durchmesser: 35 mm
- Anzahl Querrohre: 6

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2,40	PG100 13 01		
3	PG100 13 03		
3,60	PG100 13 05		

6-ROHRIGES Ø 35 MM TOR/DURCHGANG PANEL

Zum Personen- oder Tierdurchgang.

Gleiche Eigenschaften wie die Panels. Kann jederzeit als Eingang in einer Anlage eingesetzt werden. Serienmäßig mit einem nicht verletzenden Riegel ausgerüstet. 2 Montageketten inbegriffen.

- Material: feuerverzinkter Stahl
- Anzahl Querrohre: 6
- Höhe: 2,25 m
- Anzahl Riegel: 1

Länge m	Art-Nr. E Pro Stück M	P. o. lwSt.	Händler Verp.
2,40	PG100 13 11		
3	PG100 13 13		
3,60	PG100 13 15		

BEFESTIGUNGSTEILE FÜR PANELS

Ermöglicht die Verbindung von Panels miteinander. Sichere Verbindung von zwei oder drei Ø 35 mm Rohren. Schraubentei le inbegriffen.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Befestigung	Art-Nr. Das Paar	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
Für 2 Rohre	PG100 13 21		
Für 3 Rohre	PG100 13 23		





PASDELOU

PANELTRÄGER ZUM TRANSPORT



Stabil.

Mit einer Dreipunktaufhängung auf Ackerschiene ausgerüstet. Rahmen aus 100 x 50 mm Balken. zum Transport von Panels von verschiedenen Längen: 2,40/3,00 und 3,60 m, inkl. Tor/Durchgang Panels und Rahmen für Treibgang. Spanngurt inbegriffen, zur einwandfreien Befestigung der Einheit während dem Transport.

Ideal zum Transport von maximal 20 Panels.

Beim Transport im Straßenverkehr bei Längen über 2,40 m muss die Option "Verkehrsschild-Set" verwendet werden.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Höhe: 1,76 m ■ Tiefe: 1,08 m ■ Breite: 1,15 m

PG100 07 07

48 M MOBIPARC



Gebrauchsfertige Einheit mit Panels für 48 laufende Meter.

■ Tiefe: 1.08 m

■ Höhe: 2,37 m

Der 48 M MOBIPARC besteht aus:

- 19 Panels Länge 2,40 m
- 1 Panel Tor/Durchgang Panel Länge 2,40 m,
- 1 Panelträger.

Zur Bildung einer Umzäunung mit 48 m laufenden Meter.

- Material: feuerverzinkter Stahl
- Breite: 2,40 m

PGFULLMOBI48

38 M MOBIPARC



Gebrauchsfertige Einheit Panels für 38,4 laufende Meter.

Der 38 M MOBIPARC besteht aus:

- 15 Panels Länge 2,40 m,
- 1 Tor/Durchgang Panel Länge 2,40 m,
- 1 Panelträger.

Zur Bildung einer Umzäunung mit 38,4 m laufenden Meter.

- Breite: 2,40 m
- Höhe: 2,37 m
- Tiefe: 1,08 m
- Material: feuerverzinkter Stahl

PGFULLMOBI38

VERKEHRSSCHILD-SET







Besteht aus 2 Platten mit integriertem Lichtsystem. Anschluss über Kabelstrang, 11,60 m lang.

Die angekoppelten Panels werden signalisiert, falls die Leuchten vom Schlepper nicht sichtbar sind

PG100 11 17

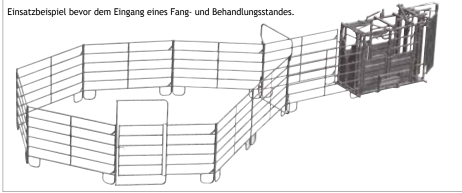
■ Höhe: 43 cm

■ Breite: 43 cm

Panelträger Beispiel mit 20 Stück 2,40 m Panels







ZUSÄTZLICHE KETTCHEN ZUR PANELBEFESTIGUNG

Kette aus Ø 4 mm Maschen, Länge 0,60 m. Ø 6 mm Bolzen inbegriffen - Länge 20 mm.

- Durchmesser: 4 mm
- Länge: 600 mm

PG100 13 25







WIEGEEINHEITEN PASDELOU

Die Firma PASDELOU hat massiv in Forschung und Entwicklung investiert, um eine eigene Produktreihe von Wiegeeinheiten zu entwickeln, die speziell für Viehzüchter bestimmt und konzipiert ist. Die Produktreihe umfasst technologische, intuitive und vor allem sehr einfach zu bedienende Wiegegeräte.

Diese Geräte umfassen:

- 1 Farbdisplay (15 x 8,5 cm) gemäß der Norm IP54,
- 1 Transformator-Netzteil mit 100/230 V Eingangsspannung und 12 V Ausgangsspannung sowie Adapter mit austauschbaren Steckern für den internationalen Gebrauch. Sie sind auch für den Betrieb mit dem optionalen 12-V-Batteriekabel (PG100 16 21) geeignet,
- Magneten auf der Rückseite, Wandbefestigungsblech.

WIEGEEINHEIT P01

BETRIEB UND DATENERFASSUNG:

- 2 Wiegemodi: manuell (der Züchter löst die Gewichtsspeicherung aus) und automatisch (Die Einheit speichert das Gewicht ohne Eingreifen des Züchters)
- Automatische On/Off Nullstellung.
- 3 Wiegegenaugkeiten: fein, Standard und schnell.
- Verwaltung der Speicherung der Wiegedaten.
- Angabe des Gesamtgewichts beim Einschalten der Einheit.
- 3 Anschlüsse: Wiegestab Nr. 1, Wiegestab Nr. 2 und Netz- oder Batteriestromversorgung. Optionen: Wiegestäbe.

■ Produktreihe: Wiegetechnik

■ Länge: 27 cm

■ Tiefe: 11,5 cm ■ Breite: 25 cm





WIEGEEINHEIT P05

PG100 16 01

BETRIEB UND DATENERFASSUNG:

- 3 Wiegemodi: manuell (der Züchter löst die Gewichtsspeicherung aus), automatisch (die Einheit speichert das Gewicht ohne Eingreifen des Züchters) und automatisch mit Automat (der Automat verwaltet den mechanisierten Stand in Verbindung mit der Wiegeeinheit völlig autonom). Siehe Sortierverwaltung.
- Automatische On/Off Nullstellung,
- 3 Wiegegenaugkeiten: fein, Standard und schnell,
- Dem Gewicht kann eine visuelle und/oder elektronische Ohrmarke zugewiesen werden,
- Berechnung der durchschnittlichen täglichen Gewichtszunahme,
- Maximal sichtbare Wiegesitzungen: 256,
- Maximal sichtbare Wiegevorgänge: 40.000,
- Verwaltung der Speicherung der Wiegedaten,
- Komplette Statistiken der Wiegedaten nach Tier und Sitzung: mittl., max., min.,... SORTIERVERWALTUNG:
- Wiegeeinheit kompatibel mit dem Automaten der automatischen Sortierstände,
- Anzahl gesteuerter Sortierungstore: 3 (links, rechts, vorne),
- Mögliches Sortieren nach Gewicht,
- Mögliches Sortieren nach durchschnittlicher täglicher Gewichtszunahme,
- Mögliches Sortieren nach visueller oder/und elektronischer Ohrmarkenliste,
- Import von Excel-Dateien,

Vor dem Wiegen kann eine Excel-Datei erstellt werden, um das Sortieren zu organisieren. Die Datei wird auf den USB-Stick kopiert und in die Einheit importiert. Die Einheit erteilt dann dem Automaten, der die Sortierfunktionen des mechanisierten Standes verwaltet, die gespeicherten Befehle.

Export der Gewichtsdateien im Standardformat (z. B. Excel). Die Dateien sind mit anerkannten handelsüblichen Tierzuchtprogrammen wie "ISAGRI" kompatibel.

KONNEKTIVITÄT:

- Anschluss eines RFID-Lesegeräts über Bluetooth oder per Kabel
- (pro Anschlusstyp kann nur ein Peripheriegerät genutzt werden),
- Import und Export der Daten auf einen Standard-USB-Stick.
- 8-GB-Speicherstick inbegriffen.
- 6 Anschlüsse: Wiegestab Nr. 1, Wiegestab Nr. 2, Netz- oder Batteriestromversorgung, Automatenanschluss, Drucker oder RFID-Lesegerät und USB-Anschluss.

Optionen: Wiegestäbe.

Art-Nr. EP. O.

PG100 16 05

■ Produktreihe: Wiegetechnik

■ Tiefe: 11,5 cm

■ Länge: 27 cm ■ Höhe: 25 cm









WIEGEEINHEIT-PAKET MIT WIEGESTÄBEN



Lieferumfang:

- 1 Wiegeeinheit,
- 1 batteriegespeistes 12 V Stromversorgungskabel,
- 2 Wiegestäbe
- 2 Sensorkabel, Länge 10 m für den Anschluss an die Einheit.

■ Produktreihe: Wiegetechnik								
	Augstibuung	Abmessungen der Wiegestäbe		Art-Nr.	EP. o. MwSt.		Händler	
Ausführung	Länge m	Breite m	Höhe m		MwSt.		Verp.	
1 P01	DO1	0,94	0,15	0,11	PG100 16 11			
	0,65	0,15	0,11	PG100 16 13				
2 P05	0,94	0,15	0,11	PG100 16 17				
	0,65	0,15	0,11	PG100 16 19				

WIEGESTÄBE



- 2 Wiegezellen pro Stab,
- 2 Metall-Bodenbefestigungsplatten pro Stab,
- 2 Sensorkabel inbegriffen: Länge 10 m, in Hülsen geschützt, zum Anschluss an die Wiegeeinheit. Mit den Wiegeeinheiten P01 und P05 kompatibel.
- Produktreihe: Wiegetechnik
- Maximallast: 3000 (2 x 1500) kg

	Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Paarweise verkauft	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1	0,52	0,15	0,11	PG100 16 31		
2	0,65	0,15	0,11	PG100 16 33		
3	0,94	0,15	0,11	PG100 16 35		

KUFEN FÜR WIEGESTÄBE

Vermeiden vorzeitigen Verschleiß der Wiegesensoren. Wichtig bei Ständen, die mittels Dreipunktaufhängung transportiert werden.



0,94 PG100 15 49



Händlei

SCHUTZSCHRANK FÜR WIEGEEINHEIT

Schutzschrank aus Kunststoff. Für Einbau und Schutz der Wiegeeinheiten P01 und P05. Zur geschützten Befestigung im Innenhereich

The state of the s							
	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.			
0.20	0.44	0.70	DC 400 47 20				

0,69 0,29



HALTER FÜR WIEGEEINHEIT

EP. O.

Metallhalter zur Befestigung auf Zwischenstreben von Toren oder an einem Fang- und Behandlungsstand. Zur Befestigung der Wiegeeinheiten P01 und P05, die mit Magneten ausgestattet sind.

Art-Nr.

PG100 16 27

BATTERIEGESPEISTES STROMVERSORGUNGSKABEL FÜR WIEGEEINHEITEN

Stromversorgungskabel mit Batterieklemmen. 110/230 V - 12/24 V. Zum Anschluss an die Wiegeeinheiten P01 und P05.



2,5 PG100 16 21

NETZGESPEISTES STROMVERSORGUNGSKABEL FÜR WIEGEEINHEITEN

Netzgespeistes Ersatz-Stromversorgungskabel 110/230 V - 12 V. Zum Anschluss an die Wiegeeinheiten P01 und P05.

Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
2.5	DG100 16 23		



WIEGEPLATTFORM - BREITE 0,60 M



Wiegeplattform mit Rand (10 cm) auf zwei Wiegestäben, Länge 0,52 m. Unabhängige Einheit zur Verwendung in einem fahrbaren Behandlungstreibgang mit 60 cm Breite zum Wiegen der Tiere, in einem festen Behandlungstreibgang, der sich auf einer Betonfläche befindet, oder als vielseitige Waage. Diese Plattform darf nicht auf dem Boden befestigt werden. Wiegeeinheit nicht inbegriffen. Mit den Wiegeeinheiten P01 und P05 kompatibel.

■ Länge: 2,10 m

■ Breite: 0,60 m

■ Höhe: 0,20 m

■ Maximallast: 3000 kg

■ Produktreihe: Wiegeplattform

Plattform mit Boden	Art-Nr.	EP. o.	Händle
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
Riffelblech 3/5 mm	PG100 16 43		

WIEGEPLATTFORM - BREITE 0.80 M







Wiegeplattform auf zwei Wiegestäben, Länge 0,65 m.

Unabhängige Einheit zur Verwendung:

in einem fahrbaren Behandlungstreibgang mit 80 cm Breite zum Wiegen der Tiere, in einem festen Treibgang, der sich auf einer Betonfläche befindet, oder als vielseitige Waage.

Diese Plattform darf nicht auf dem Boden befestigt werden.

Wiegeeinheit nicht inbegriffen.

■ Länge: 2,50 m

■ Höhe: 0,10 m ■ Maximallast: 3000 kg

■ Breite: 0.80 m

2

■ Produktreihe: Wiegeplattform

Plattform mit Boden	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händ Verp
Riffelblech 3/5 mm	PG100 16 41		
Anti-Rutsch-Gummimatte	PG100 16 47		

RFID CHIP-LESESTAB

RFID Lesestab für Chip ALFLEX RS 420. Mit allen Ständen kompatibel, die mit der Wiegeeinheit P05 oder dem Wiegeeinheit-Paket P05 ausgerüstet sind. Inbegriffen: 1 Batterie, 1 Stromversorgungs-/Datenkabel, 1 USB-Anschlusskabel, 1 Netzteil, 2 Test-Ohrmarken, 1 CD-Rom.

Тур	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
RFID	PG100 11 51		





FAHRBARER BEHANDLUNGSTREIBGANG

HYDRAULISCHER FAHRBARER BEHANDLUNGSTREIBGANG



Passt sich dem Körperbau von Tieren jeden Alters an, ohne dass eine Einstellung erforderlich ist.

Behandlungstreibgang PG 100 07 01 mit PCCM-Halsfangrahmen PG100 09 01, versetzter Bedienung für das den PCCM-Halsfangrahmen PG 100 09 06, Einschubteil als Abtrennung (5-rohrig) PG100 11 07, Einschubteil als Personendurchgang PG100 11 09 und Beleuchtungsset PG100 11 11.

- Serienmäßig auf jeder Seite vorgerüstet, um den Panelträger zu montieren.

Multi-Fernbedienungsgriff nach Wahl von den 3 Toren (hinten und seitlich hinten).

Durch 2 Positionen für die Anti-Rücklaufstange können die Tiere an zwei Stellen im Treibgang gesperrt werden.

Abnehmbare Anhängerkupplung (Typ D), die an der Ackerschiene des Schleppers angebracht wird.



Anti-Rutsch-Boden aus Riffelblech vorne. Erhöht die Stabilität des Behandlungstreibgangs. der durch das Tiergewicht beschwert ist.

Stabilisierungsstützen vorne.

mobilen Zapfen und Fallschutz für die Anti-Rücklaufstange.

Seitentüren unter den Zahnstangen bieten Zugang zum Tier.

Seitentüren links und rechts (Breite 1,18 m) bieten Zugang seitlich zum Tier oder eventuell Ausgang der Tiere beim Sortieren.

2 Hauptteile (5-rohrig), ausziehbar (Durchm. 60,3 mm x Länge 3/4 m) hinten auf jeder Seite des Treibgangs. Einschubteile als Abtrennung oder Personenschlupf sind als Option erhältlich.

Sperrmechanismus der Tore in Fahrposition.

Zugangstür links und rechts in der Mitte des Behandlungstreibgangs mit Innensperrung und Gurtkoffer.

Seitliche Multifunktionsbedienung, um je nach gewählter Arbeitsorganisation wahlweise die Seitentüren, die rechte oder linke Tür hinten oder die Hintertür zu bedienen.

Halterung für Rundumleuchte auf der Scheinwerferseite, mit Kennzeichenbeleuchtung.

Verblechte Hintertür mit Sperrsystem mit automatischem Haken. Öffnungsbedienung in der Mitte des Behandlungstreibgangs.

Auf jeder Seite der Vorder- und Hintertüren des Treibgangs sind Halterungen für die Kettchen der Panels angeschweißt.

■ Funktionsweise: Handbetätigt (hydraulische Absenkung) ■ Seiten: Abnehmende Breite

(Selektionsseiten.) ■ Innendurchgangsbreite: 0,60 / 0,70 / 0,80 m

■ Innenlänge: 6 bis 6,10 m

■ Boden: Riffelblech, Länge 2,90 m

■ Funktion: Wiegen / Behandlungen / Klauenpflege

■ Tierart: Fleisch- und Milchvieh

■ Aufbau: Fahrbare Behandlungsanlagen

Länge m 7,20 1,80 2,20 PG100 07 01

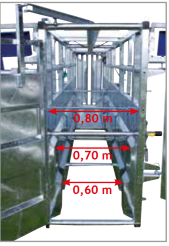


Hintere Seitentüren links und rechts (Breite 1,18 m), 30 cm vom hinteren Teil versetzt, dienen als Anti-Rücklauf. Gewährleistet den problemlosen Eingang der Tiere mit Anti-Rücklauf-Bereich.

Der Halsfangrahmen vorne, der Klauenpflegesatz und das Einschubteil für das Tor sind nicht Inbegriffen.

Seiten 22 bis 23





Fahrbarer Behandlungstreibgang mit hydraulischer Absenkung für alle Arten von Behandlungen an Tieren auf der Weide oder auf dem Hof: Ohrmarkierung, Impfung, Prophylaxe, Klauenpflege, Enthornung...

Selektionsseiten mit abnehmender Breite (0,80 m, 0,70 m, 0,60 m), wodurch Tiere unterschiedlicher Größe ohne unabhängiges Einstellsystem behandelt werden.

Dieses System mit abnehmender Seitenbreite bietet zahlreiche Vorteile.

Insbesondere vermeidet es:

- das Sortieren der Herde vor der Behandlung,
- die Montage komplexer Vorrichtungen mit verstellbarer Durchgangsbreite,
- das Umkehren von Tieren jeden Alters im Gang.

Diese fahrbaren Behandlungstreibgänge sind in Frankreich typisiert. Die technischen Merkmale unseren fahrbaren Behandlungstreibgängen sind nicht systematisch mit den Anforderungen für die verschiedenen nationalen Vorschriften kompatibel. Eine Typisierung in dem entsprechenden Land muss durchgeführt werden, bevor diese dort zu verkaufen und im Dienst auf dem öffentlichen Straßenverkehr zu bringen. Andernfalls ist die Fa. PASDELOU für irgendwelchen Vorfall und/oder für die entstehenden Typisierungskosten nicht verantwortlich.













PASDELOU ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR FAHRBAREN BEHANDLUNGSTREIBGANG



HANDBETÄTIGTER PCCM-HALSFANGRAHMEN



- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Funktionsweise: handbetätigt
- Typ: Zentrale Öffnung
- Halsfangrahmen: mit Korb
- 1,54 1,41 2,10 PG100 09 01

VERSETZTE BEDIENUNG FÜR PCCM-HALSFANGRAHMEN AN FAHRBAREM ODER FESTSTEHENDEM BEHANDLUNGSTREIBGANG



Ausschließlich zur Anbringung an einem fahrbaren oder feststehenden Behandlungstreibgang mit PCCM-Halsfangrahmen.

2.90

PG100 09 06

KOMPLETTER HANDBETÄTIGTER KLAUENPFLEGESATZ VORN UND HINTEN FÜR FAHRBAREN UND FESTSTEHENDEN **BEHANDLUNGSTREIBGANG**

Klauenpflegesatz, bestehend aus:

Für den Bauchgurt:

- 1 seitliche versetzte Stange, auf Lager montiert, mit 2 verstellbaren Nylonspulen. Kettengetriebene Stange, Betätigung durch eine abnehmbare, selbstbremsende Winde, die auch für Hinterklauenvorrichtung verwendet wird,

- 2 Bauchgurte mit Aufhängegurten,

Für die Hinterklauen:

- 1 Fußwinde mit folgender Ausrüstung: einen Klauenpflegegurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm, an einer Kordel Ø 8 mm x Länge 2 m mit Karabinerhaken Ø 10 mm befestigt, eine Auflagestange für die Hinterklauen und einer

Umlenkstange. Das System wird durch eine selbstbremsende Winde betätigt, Für die Vorderklauen:

- 1 umkehrbarer Klauenpflegesatz rechts/links mit selbstbremsender Winde. mit einer Nylonspule und einem Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Art-Nr. PG100 11 01

HANDBETÄTIGTER PCCA-HALSFANGRAHMEN, **SELBSTSPERREND**



Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Verstellbare Halsweite. Verstärkter Mechanismus,

geräuscharm. Für enthornte Rinder.

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: selbstsperrende zentrale Öffnung
- Funktionsweise: handbetätigt
- Halsfangrahmen: ohne Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Pro Stück	MwSt.	Verp.	
0,74	1,06	2,06	PG100 09 03			
Technische Informationen zu den Halsfangrahmen			che Inform Wiegetec			
Seiten 34 bis 35			Se	Seiten 18 bis 19		

ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE VORDERFUßWINDE

Zusätzliche Vorderfußwinde (umkehrbar links/rechts). Ausrüstung:

- 1 Zahnstange mit einklappbarem Einstellungsbolzen,
- 1 selbstbremsende Winde,
- 1 Nylonspule,
- 1 Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Art-Nr.

■ Produktreihe: Klauenpflege

PG100 11 05

■ Ausführung: handbetätigt

BAUCHGURT

Ersatzbauchgurt aus Polyester, mit Dreiecksaufhängung.

Länge	Breite	Art-Nr.	EP. o.	Händler
mm	mm	Pro Stück	MwSt.	Verp.
1450	150	PG100 11 69		

ERSATZ-KLAUENPFLEGEGURT



	Ausführung	Länge m	Breite mm	Farbe	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.	
1	Für die Hinterklauen	1	38	Weiß	PG100 11 12			
2	Für die Vorderklauen	1	25	Schwarz	PG100 11 06			

FANG-UND BEHANDLUNGSSTÄNDE, MOBILE BEHANDLUNG UND KLAUENPFLEGESTÄNDE

ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR FAHRBAREN BEHANDLUNGSTREIBGANG



ANTI-RUTSCH-GUMMIMATTE FÜR FAHRBAREN ODER FESTSTEHENDEN **BEHANDLUNGSTREIBGANG**

Muss gleichzeitig mit dem fahrbaren oder Behandlungstreibgang feststehenden bestellt werden, damit sie direkt im Werk montiert werden kann.

Nachträgliche Montage unmöglich.

Gummi PG100 11 19

5-ROHRIGES EINSCHUBTEIL ALS ABTRENNUNG

5-rohriges Einschubteil mit 2 $Be festigungs flacheisen \ f\"ur \ Verankerungspfosten.$ 1 Verankerungspfosten inbegriffen.

Mit den Einschubteilen des fahrbaren Behandlungstreibgangs kompatibel.

■ Höhe: 1,15 m ■ Ø: 48,3 mm

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Anzahl der Streben	Länge mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
5-rohrig	1815	PG100 11 07	

EINSCHUBTEIL ALS PERSONENDURCHGANG ODER KÄLBERSCHLUPF



Verstellbare Durchgangsbreite.

5-rohriges Einschubteil mit 2 Befestigungsflacheisen für Verankerungspfosten.

1 Verankerungspfosten inbegriffen.

Multipositions-Sperrmechanismus mit Riegel zur Einstellung der Durchgangsbreite.

Umkehrbar, 2 mögliche Verwendungsmodi:

- Personenschlupf,

- Durchgang für Kälber.

■ Ø Rohre: 48,3 mm

■ Ø Durchgang: 60,3 mm ■ Durchgangsbreite: 515 mm

■ Durchgangshöhe: 1280 mm

■ Höhe des hinteren Bereichs: 1,15 m

■ Gesamthöhe: 1,46 m

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Anzahl Ier Streben	Länge mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händl Verp.
	2400	DC100 11 00		

5-rohrig PG100 11 09 2100

WIEGEPLATTFORM - BREITE 0,60 M



Wiegeplattform mit Rand (10 cm) auf zwei Wiegestäben, Länge 0,52 m. Unabhängige Einheit, die in einem fahrbaren Behandlungstreibgang mit 60 cm Breite zum Wiegen der Tiere, in einem festen Behandlungstreibgang, der sich auf einer Betonfläche befindet, oder als vielseitige Waage verwendet werden

Diese Plattform darf nicht auf dem Boden befestigt werden. Wiegeeinheit nicht inbegriffen. Mit den Wiegeeinheiten P01 und P05 kompatibel.

■ Produktreihe: Wiegeplattform

■ Länge: 2,10 m

■ Breite: 0,60 m

■ Höhe: 0.20 m

■ Maximallast: 3000 kg

Riffelblech 3/5 mm PG100 16 43



Seiten 16 bis 17

PANELTRÄGER FÜR FAHRBAREN BEHANDLUNGSTREIBGANG



Bestehend aus:

Panels Stangen für die seitliche Ladung der am fahrbaren Behandlungstreibgang. Stangenpaar für bis zu 10 Panels,

- 1 Spanngurt.

Achtung: es ist zwingend notwendig, 2 Panelträger gleichzeitig zu bestellen, um die Panels gleichmäßig zu verteilen und die Lasten bei der hydraulischen Absenkung des Behandlungstreibgangs auszugleichen.

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1463	50	287	PG100 11 15		

BELEUCHTUNGSSATZ FÜR FAHRBAREN BEHANDLUNGSTREIBGANG

Abnehmbar. Für die Fahrt eines Behandlungstreibgangs im Straßenverkehr obligatorisch.

PG100 11 11

WIEGEEINHEIT P01



PG100 16 01

PG100 16 05

Wiegetechnik

Seiten 18 bis 19

ERSATZRAD FÜR FAHRBAREN **BEHANDLUNGSTREIBGANG**

Ausführung	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
195 - R14 - 4 Löcher - Straßenprofil	PG100 11 13	

Händler







Serienmäßig

	Fun	ktionsweise		HANDBETÄTIGT		Elektrisch
		Ausführung	Fahrbarer Klauenpflegestand am Selbstfangfressgitter	Klauenpflegestand Standard	Klauenpflegestand Opti'Plus, handbetätigt	Klauenpflegestand Full-Elec mit selbstsperrender Tür
	Innere Durch	ngangsbreite		0,	,80 m	
		Innenlänge	2,05 m	2,18 m	2 bis 2,10 m	2 bis 2,10 m
	Halsfangvorric	htung vorne	-	ja	-	ja
	Anti-Rücklauf	Vorrichtung	Mit Kette	Mit Kette	Mit verstellbarer Zahnstange	Mit verstellbarer Zahnstange
		Bauchgurt	1 Länge 1450 x Breite 150 mm Polyester mit Dreiecksaufhängung	1 Länge 1450 x Breite 150 mm Polyester mit Dreiecksaufhängung	2 Länge 1450 x Breite 150 mm Polyester mit Dreiecksaufhängung	1 Länge 940 x Breite 200 mm Gummi, beschwert
	Anti-R	utsch Boden	-	Gummimatte	Gummimatte	Gummimatte
		Rad	ja	nein	nein	nein
		Funktion	Klauenpflege / Behandlungen	Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen	Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen	Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen
		Tierart		Mil	chvieh	
Option	Ar	t der Anlage	Mobile Behandlung	Mobile Behandlung	Mobile Behandlung	Mobile Behandlung
	Art	ikelnummer	PG100 07 50	PG100 07 53	PG100 07 55	PG100 07 57
Nicht kompatibel	€ Einzelpr	eis o. MwSt.				
OPTIONEN	Artikelnummer	€ Einzel- preis o. MwSt.				
HALSFANGRAHMEN						
PCT	PG100 09 02			C		Serienmäßig inbegriffen:
PCCM	PG100 09 01			Serienmäßig inbegriffen: Halsfangrahmen vorne		Spezialtür,
PCCA	PG100 09 03					selbstsperrend
VERSETZTE BEDIENUNG						
Für Halsfangrahmen PCCM - Länge 0,60 m	PG100 09 05					
Für Halsfangrahmen PCT	PG 100 09 08					
WIEGETECHNIK						
Wiegeeinheit-Paket P01 mit Wiegestäben Länge 0,94 m	PG100 16 11					
Wiegeeinheit-Paket P05 mit Wiegestäben Länge 0,94 m	PG100 16 17					
WEITERE OPTIONEN						



PG100 11 38

PG100 11 61

PG100 11 65

PG100 11 63





Elektrischer Klauenpflegesatz Für Bauchgurt und Hinterklauen

Verblechte seitliche Panels Seitentüren hinten

Werkzeughalter

FAHRBARER KLAUENPFLEGESTAND AM SELBSTFANGFRESSGITTER

und

Er Entspricht den Grundbedürfnissen in jedem Milchviehbetrieb.

Kordel Ø 8 mm inbegriffen, mit

anhand des Gurts mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm. Serienmäßig inbegriffen.

beim Transport,

HinterfußBwinde, auch verwendbar zum Anheben der Räder beim Transport des Klauenpflegestands.

Verwendung mit der selbstbremsenden Winde.

Position der Vorder-Hinterwinde an den Streben verstellbar. Für Milchviehherden.



Bauchgurtwinde Länge 1450 x Breite 150 mm, Polyester mit Dreiecksaufhängung, Betätigung mit selbstbremsender Winde.

2 vordere Ketten mit Karabinerhaken $zur\ Befestigung\ am\ Selbstfangfressgitter.$

VorderfußBwinde, einklappbarem Einstellungsbolzen, Nylonspule und selbstbremsender Winde.

Links und rechts vom Klauenpflegestand verwendbar.

Gurt (Breite 25 mm x Länge 1 m) inbegriffen.

Feuerverzinkter Metallrahmen 🛮 60/2 mm.

Hintere Kette mit Schutz als Anti-Rücklauf und zum Sperrung des Sprunggelenks.







Klauenpflegestand zur Verwendung am Selbstfangfressgitter im Stall. Das Tier wird zunächst im Selbstfangfressgitter gesperrt. Anschließend wird der Klauenpflegestand vorgeschoben, um die Klauenpflege und Behandlungen

Option: Set mit zweiter Winde (PG100 11 05).

- Funktionsweise: Handbetätigt
- Innendurchgangsbreite: 0,80 m
- Innenlänge: 2,05 m
- Boden: ohne Boden

■ Funktion: Klauenpflege / Behandlungen

- Tierart: Milchrinder
- Anlage: Fahrbare Behandlungsanlage
- Anzahl der Winden: 2

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,90	1,30	1,93	PG100 07 50		

Lufträder Ø 400 x 8 mm auf Lager mit geschmierten Rollen. 1/2 Achse, einklapbar.

ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE BAUCHGURTWINDE FÜR FAHRBAREN KLAUENPFLEGESTAND AM **SELBSTFANGFRESSGITTER**

Verschraubbare Einheit mit:

- 1 kompletten Achse mit Halter,
- 1 selbstbremsenden Winde,
- 1 breitenverstellbaren Bauchgurt.
- Produktreihe: Klauenpflege
- Ausführung: handbetätigt

Pro Stück MwSt.

PG100 07 56



ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE VORDERFUBWINDE

Zusätzliche VorderfußBwinde (umkehrbar links/rechts) für die Vorderklauen. Ausrüstung:

- 1 Zahnstange mit einklappbarem Einstellungsbolzen,
- 1 selbstbremsende Winde,
- 1 Nylonspule,
- 1 Gurt, Länge 1 m. x Breite 25 mm.

Art-Nr.	FP. o.
Pro Stiick	MwSt.
	mirroc.

PG100 11 05



■ Produktreihe: Klauenpflege

■ Ausführung: handbetätigt

KLAUENPFLEGESTAND STANDARD

Der Standard-Klauenpflegestand ist ideal für die Klauenpflege in mittelgroßen Herden.



Einfach zu reinigen und zu desinfizieren. vordere Teil des Klauenpflegestands ist so gestaltet, dass er den Durchgang der Tiere optimiert. Das Anheben der Hinterklauen kann direkt vom Sprunggelenk des Tieres aus erfolgen. Optionen: Wiegesystem.

1 für die Hinterklauen und 1 für den Bauchgurt, betätigt durch eine selbstbremsende Winde.

Technische Daten zur Wiegetechnik

Seiten 18 bis 19

- Funktionsweise: Handbetätigt
- Innendurchgangsbreite: 0,80 m
- Innenlänge: 2,18 m

Kettenradsystem,

- Boden: Gummimatte
- Funktion: Klauenpflege / Behandlung / Wiegen
- Tierart: Milchrinder
- Anlage: Fahrbare Behandlungsanlagen
- Anzahl der Winden: 2

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
2,23	1,51	2,12	PG100 07 53	









WIEGEEINHEIT-PAKET MIT WIEGESTÄBEN

Lieferumfang:

- 1 Wiegeeinheit,
- 1 batteriegespeistes 12 V Stromversorgungskabel,
- 2 Wiegestäbe
- für den Anschluss an die Einheit.



	Ausführung	Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1	P01	0,94	0,15	0,11	PG100 16 11		
	P05	0,94	0,15	0,11	PG100 16 17		

ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE VORDERFUBWINDE

Zusätzliche VorderfußBwinde (umkehrbar links/rechts). Ausrüstung:

- 1 Zahnstange mit einklappbarem Einstellungsbolzen,
- 1 selbstbremsende Winde,
- 1 Nylonspule,
- 1 Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Art-Nr.	EP. o.	Händle
Pro Stück	MwSt.	Verp.
	MwSt.	Verp.

PG100 11 05



■ Produktreihe: Klauenpflege

■ Ausführung: handbetätigt



KLAUENPFLEGESTAND OPTI'PLUS

Der Klauenpflegestand OPTI'PLUS ist für die intensive Klauenpflege in großen Herden vorgesehen.



Für eine intensive Nutzung. Einfache Wartung. Klauenpflegestand Opti'Plus PG 100 07 55 mit PCCM-Halsfangrahmen PG100 09 01 und Sperrstange für Hinterklauen ("Hufaufnahme") PG100 11 10.

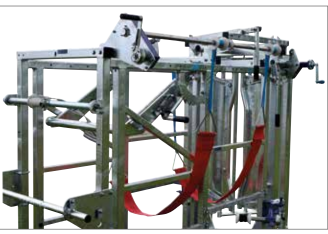


Option:

Gummimatte.

Halsfangrahmen nach Wahl: PCCM, PCT oder PCCA,

- Sperrstange für die Hinterklauen ("Hufaufnahme")
- Elektrischer Klauenpflegesatz für Bauchgurt und Hinterklauen,
- $\hbox{-}\ Wiege einheit-Paket.}$



§ VorderfußBwinde mit einklappbarem Einstellungsbolzen, Nylonspule und selbstbremsender Winde.

Links und rechts vom Klauenpflegestand verwendbar. Gurt (Breite 25 mm x Länge 1 m) im Lieferumfang enthalten.





- Funktionsweise: Handbetätigt
- Innendurchgangsbreite: 0,80 m
- Innenlänge: 2 bis 2,10 m
- Boden: Gummimatte
- Funktion: Klauenpflege / Behandlung / Wiegen
- Tierart: Milchrinder
- Aufbau: Fahrbare Behandlungsanlagen
- Anzahl der Winden: 2

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
2,89	1,70	2,23	PG100 07 55	





Option: PCCM-Halsfangrahmen.

KLAUENPFLEGESTAND FULL-ELEC NEU



Für eine intensive Nutzung. Einfache Wartung.

Der Klauenpflegestand FULL-ELEC ist für die intensive Klauenpflege in mittelgroßen bis großen Herden bestimmt. Serienmäßige Ausrüstung:

- feuerverzinkter Metallrahmen Ø 60/3 mm,
- selbstsperrende Spezialtür mit verstellbarer Halsweite,
- Halsweiteeinstellungen: 170 mm, 190 mm oder 210 mm.
- handbetätigte Schubvorrichtung/Anti-Rücklauf mit Blockiervorrichtung der Hinterklauen,
- Anti-Rutsch-Gummimatte,
- Vorderfußßwinde rechts und links, motorisiert,

Seilwinde 220 V / 1020 W / IP 54 mit einer Fernbedienung pro Winde.

Jede Vorrichtung verfügt über einen Haken zur Hufaufnahme, verbunden mit einer Kordel Ø 8 mm. Höhenverstellbare Vorrichtung alle 8 cm

(Abstand zwischen dem Boden und dem Klauehalter: mind. 525 mm x max. 685 mm)

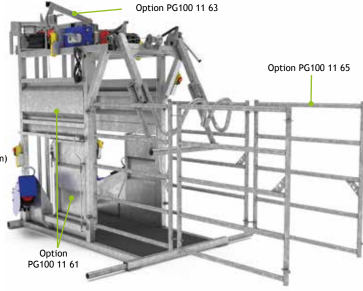
Beschwerte, motorisierte Bauchgurtvorrichtung, Kabelwinden, 220 V / 1300 W / IP 54 auf jeder Seite des Klauenpflegestandes,

gleichzeitiger Betrieb mit einer Fernbedienung auf jeder Seite, motorisierte HinterfußBwinde für die Hinterklauen,

Seilwinde 220 V / 1020 W / IP 54 mit Fernbedienung.

Kabel mit Hebungshaken zur Sprunggelenk Aufnahme,

- Stromkabel 220 V 5 m lang mit Netzstecker,
- Überrollstange Ø 48 mm x Länge 1,90 m im hinteren Bereich. Optionen:
- Drehhalterung für Elektrowerkzeuge mit LED-Beleuchtung.
- Wiegeeinheit-Paket.
- Verblechte seitliche Panels.
- 4 hintere kleine Türen, 5-rohrig.
- Funktionsweise: elektrisch
- Innendurchgangsbreite: 0,80 m
- Innenlänge: 2,01 m
- Funktion: Klauenpflege / Behandlung / Wiegen
- Tierart: Milchrinder



Full-Elec-Arbeit PG 100 07 57, ausgestattet mit verblechten seitlichen Panels PG100 11 61. Hintertür PG100 11 65 sowie einer Gerätehalterung PG100 11 63.

Länge m EP. o. Auslösegriff der selbstsperrenden Tür 2,695 1,920 2,140 PG100 07 57 Schutzschalter und Griff zum Lösen des Motorblock Hinterklauenpflege 220 V-Steckdose Anti-Rücklaufs Schubvorrichtung/Anti-Rücklauf handbetätigt Der rechte Motorblock für den Bauchgurt ist identisch mit dem der linken Seite Blockiervorrichtung der Hinterklauen . Verschiebbare Sprunggelenkstange Bauchgurt, Länge 940 x Breite 200 mm Gummi, beschwert Motorblock Überschlagschutzstange Vorderklauenpflege Selbstsperrende Tür mit - Anti-Rutsch Gummimatte Ø 48 mm x Länge 1,90 m. verstellbarer Halsweite

ZUBEHÖR UND OPTIONEN KLAUENPFLEGESTAND FULL-ELEC

VERBLECHTE SEITLICHE PANELS FÜR KLAUENPFLEGESTAND FULL-ELEC NEU

Sperrung der seitlichen Öffnungen des Klauenpflegestands Full-Elec, bestehend aus:

2 verblechten Panels für den Oberteil,

- 2 kleinen verblechten Türen für den Unterteil.

Art-Nr. PG100 11 61 Händler

■ Material: Feuerverzinkter Stahl

5-ROHRIGE HINTEREN KLEINEN TÜREN FÜR KLAUENPFLEGESTAND FULL-ELEC



Mit 4 hinteren kleinen Türen, 5-rohrig, zum Treiben der Tiere zum Klauenpflegestand. An den Seiten des Klauenpflegestands Full-Elec einklappbar. ■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,10	1,15	PG100 11 65		
- äc.				

GERÄTEHALTERUNG FÜR KLAUENPFLEGESTAND FULL-ELEC



Drehhalterung, um die Geräte sowie das Elektrowerkzeug abzulegen und griffbereit zu haben. LED-Arbeitsleuchte inbegriffen.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2,89	1,70	2,23	PG100 11 63		



FANG-UND BEHANDLUNGSSTÄNDE, MOBILE BEHANDLUNG UND KLAUENPFLEGESTÄNDE



PASDELOU ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR KLAUENPFLEGESTAND

ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR KLAUENPFLEGESTAND STANDARD, OPTI'PLUS UND FULL-ELEC

WIEGEEINHEIT-PAKET MIT WIEGESTÄBEN

Lieferumfang:

- 1 Wiegeeinheit,
- 1 batteriegespeistes 12 V Stromversorgungskabel,
- 2 Wiegestäbe
- 2 Sensorkabel, Länge 10 m für den Anschluss an die Einheit.
- Produktreihe: Wiegetechnik

Ausführung	Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
P01	0,94	0,15	0,11	PG100 16 11		
P05	0,94	0,15	0,11	PG100 16 17		



ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR KLAUENPFLEGESTAND OPTI'PLUS

HANDBETÄTIGTER PCCM-HALSFANGRAHMEN



Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Zentrale Öffnung.



Ermöglicht durch den Korb in geschlossener Position die Sperrung des Tieres. Siehe komplette Beschreibung auf der Seite der Halsfangrahmen PCC.

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: zentrale Öffnung
- Funktionsweise: handbetätigt
- Halsfangrahmen: mit Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,54	1,41	2,10	PG100 09 01		

HANDBETÄTIGTER HALSFANGRAHMEN (PCT)



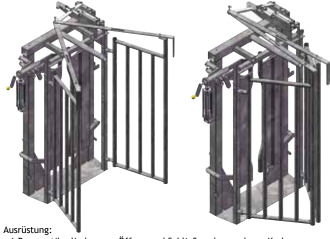
Einfache Verwendung mit einem Klauenpflegestand Opti'Plus für Milchkühe.



Beschreibung identisch mit dem Tor PCCM, Korb nicht inbegriffen.

- Produktreihe: halsfangrahmen
- Funktionsweise: handbetätigt
- Typ: zentrale Öffnung
- Halsfangrahmen: ohne Korb
- Höhe m 0,52 1,41 1,90 PG100 09 02

PCCM AP-HALSFANGRAHMEN MIT PNEUMATISCHER **STEUERUNG**



- 1 Pneumatikzylinder zum Öffnen und Schließen des vorderen Korbs.
- 1 Pneumatikzylinder zum Sperren und Entsperren der vorderen Halsfangsvorrichtung.

Luftzufuhr mit einem Druck von 5 bar vorsehen.

Option: Steuerungskasten mit 2 Funktionen (Ein/Aus).

- Produktreihe: Halsfangrahmen Funktionsweise: pneumatische Steuerung ■ Typ: zentrale Öffnung ■ Halsfangrahmen: mit Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,54	1,41	2,10	PG100 10 01		

HANDBETÄTIGTER PCCA-HALSFANGRAHMEN, **SELBSTSPERREND**



Praktische automatische Sperrvorrichtung.



Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts Verstellbare Halsweite. Verstärkter Mechanismus. geräuscharm. Für enthornte Rinder.

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: selbstsperrende Öffnung in der Mitte
- Funktionsweise: handbetätigt
- Halsfangrahmen: ohne Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Hä
0,74	1,06	2,06	PG100 09 03		



VERSETZTE BEDIENUNG FÜR PCCM-HALSFANGRAHMEN AM KLAUENPFLEGESTAND OPTI'PLUS





Ausschließlich zur Anbringung am Klauenpflegestand OPTI'PLUS mit PCCM-Halsfangrahmen. Durch den versetzten Griff kann den PCCM-Halsfangrahmen weiter hinten dem Rind betätigt werden.

Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
0,60	PG100 09 05		

VERSETZTE BEDIENUNG FÜR PCT-HALSFANGRAHMEN AM KLAUENPFLEGESTAND OPTI'PLUS

Ausschließlich zur Anbringung am Klauenpflegestand OPTI'PLUS mit PCT-Halsfangrahmen.

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
0,60	PG100 09 08	

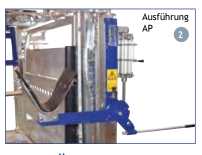


KOPFHEBER FÜR PCCM- UND PCCM AP-HALSFANGRAHMEN NEU



Neu: serienmäßige Gummi-Bodenmatte.

Serienmäßiger Kopfheber für die Anbringung an den PCCM- oder PCCM AP- Halsfangrahmen. Eingeklappt fügt er sich nahtlos in die Torstrebe ein, ohne den Durchgang der Tiere zu behindern.







HANDBETÄTIGTER KOPFHEBER

Mit langem, einklappbarem Griff aus Rundstahl, der die eingesetzte Kraft verstärkt, und einer Zahnstange mit Einstellungsbolzen.

Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.		
----------------------	-----------------	--	--

■ Produktreihe: Kopfheber

■ Funktionsweise: handbetätigt ■ Für folgende Halsfangrahmen: PCCM

und PCCM AP

KOPFHEBER MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

Mit Hochleistungs-Pneumatikzylinder. "Anpassbares" pneumatische Steuergerät, 1 Funktion, inbegriffen. Luftzufuhr mit einem Druck von 5 bar vorsehen.



■ Produktreihe: Kopfheber

Funktionsweise: mit pneumatischer Steuerung

Für folgende Halsfangrahmen: PCCM und PCCM AP

SPERRSTANGE FÜR DIE HINTERKLAUEN ("HUFAUFNAHME") AM KLAUENPFLEGESTAND OPTI'PLUS



PG100 11 10

Lieferumfang:

- Ein Paar Platten, die am hinteren Rahmen des Klauenpflegestandes angeschraubt wird.
- 1 Sperrstange

ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE VORDERFUBWINDE

Zusätzliche Vorderfußßwinde (umkehrbar links/rechts). Ausrüstung:

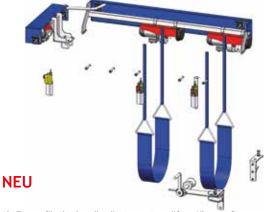
- 1 Zahnstange mit einklappbarem Einstellungsbolzen,
- 1 selbstbremsende Winde,
- 1 Nylonspule,
- 1 Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	
PG100 11 05		



■ Ausführung: handbetätigt

ELEKTRISCHER KLAUENPFLEGESATZ FÜR KLAUENPFLEGESTAND OPTI'PLUS



Als Ersatz für das handbetätigte serienmäßige Klauenpflegesatz Lieferumfang:

- 1 netzgespeistes Stromversorgungskabel. Kabel 5 m. Schutzschalter 16 A mit Differential 30 mA,
- 2 220-V-Steckdosen zum Anschluss von Elektrogeräten zur Klauenpflege, Für den Bauchgurt:
- 2 Bauchgurte mit Aufhängeringen, betätigt durch
- 2 Winden 220 V / 1300 W / IP 54 und 2 Fernbedienungen mit Notabschaltung, Für die Hinterklauen:
- 1 Fußwinde mit einem Gurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm, betätigt durch eine Winde 220 V / 1020 W / IP 54 und 1 Fernbedienung, Für die Vorderklauen:
- 1 Fußwinde (umkehrbar rechts/links, selbstbremsend), Nylonspule und einem Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Elektrischer Klauenpflegesatz, mit dem Panelträger nicht kompatibel (PG1001116).

Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.	■ Produktreihe: klauenpflege
PG100 11 38			■ Ausführung: elektrisch

Seiten 34 bis 35

Seiten 18 bis 19

Klauenpflegegurte und Bauchgurt, einzeln

Seite 47



PG100 10 07

PG100 09 30





PASDELOU ZUCHTAUSRUSTUNG FANG- UND WIEGESTAND FÜR KÄLBER

FANG- U	FANG- UND WIEGESTAND FÜR KÄLBER			
Funktionsweise	HANDBE	TÄTIGT		
Ausführung	Enthornungsstand	Wiegestand		
Innere Durchgangsbreite	0,38 m	0,50 m		
Innenlänge	1,04 m	1,50 m		
Seitliche Panels	verblecht	verblecht und vergittert		
Anti-Rutsch-Boden	Riffelblech	Gummimatte		
Funktion	Enthornung / Behandlungen	Wiegen / Behandlungen / Enthornung		
Tierart	Kälber Mobile Behandlung			
Art der Anlage				
Artikelnummer	PG100 07 09	PG100 07 13		
€ Einzelpreis o. MwSt.				

Serienmäßig
Option
Nicht kompatibel

OPTIONEN	Artikelnummer	€ Einzel- preis o. MwSt.					
HALSFANGRAHMEN							
Selbstfangfressgittertür für Wiegestand	PG100 07 14						
Selbstfangfressgittertür zur Enthornung von Kälbern	PG100 07 10						
WIEGETECHNIK	WIEGETECHNIK						
Wiegeeinheit P01	PG100 16 01						
Wiegeeinheit P05	PG100 16 05						
Anti-Rücklauf	PG100 07 15						

FAHRBARER FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND FÜR KÄLBER

Einfacher, praktischer Stand für mehr Sicherheit bei Kälberbehandlungen wie Ohrmarkierung, Enthornung, Impfung. Wendig, stabil und funktional - spart Zeit und verbessert die Qualität der Arbeit.



Lieferumfang:

- Vordere öffnende Selbstfangfressgittertür und Sperrstange mit mehreren Sperreinstellungen. Während der Enthornung kann der Kopf des Kalbes gesperrt werden, nachdem das Maul im unteren höhenverstellbaren Ring eingefügt worden ist,
- Hintere kleine Blechtür auf Scharnieren, Schließen mit Bolzen und Kette,
- Räder 260/85 mm (max. Druck 1,8 bar),

Zur Stabilisierung des Standes bei der Kälberbehandlung (Enthornung, Ohrmarkierung...)

ist ein Abbau der Räder (Stifte) zu bevorzugen,

- Stangen vorne und hinten stabilisieren den Stand am Boden, wenn die Räder abgebaut wurden,
- Anti-Rutsch Boden aus Riffelblech,
- Verblechte Panels gewährleisten die sichere Behandlung des Tieres,
- Ausziehbare Griffe mit Sperrung für die Schiebeposition,
- Freier Zugang im Oberteil vereinfacht die Behandlung der Kälber.

- Funktionsweise: Handbetätigt
- Seiten: Feste Breite
- Innendurchgangsbreite: 0,38 m
- Innenlänge: 1,04 m
- Seitliche Panels: Verblecht



- Boden: Riffelblech
- Funktion: Behandlungen / **Enthornung**
- Tierart: Kälber
- Aufbau: Fahrbare Behandlungsanlagen

Art-N Pro Stü		Händler Verp.
DC 400 0	7.00	





FAHRBARER WIEGESTAND FÜR KÄLBER



Wendig und autonom.

Wiegestand PG 100 07 13 mit Wiegestäben und der Wiegeeinheit P05, PG100 16 05

Lieferumfang:

- Lufträder 400X80 mm mit Metallfelgen. Die Achse der Räder befindet sich für eine einfache Handhabung im Schwerpunkt des Standes,
- Hebelarm zur Betätigung der Räder, der gleichzeitig als Transportgriff mit einer Feststellposition für die Bewegung dient,
- die vorderen und hinteren kleinen Türen sind ohne Werkzeug umkehrbar (rechts/links),
- Anti-Rutsch Gummimatte auf dem gesamten Boden,
- Wiegestäbe, Länge 0,65 m für eine Wiegekapazität von 3000 kg auf Kufen, die einen vorzeitigen Verschleiß vermeiden,
- Vorverkabelung geschützt durch Hüllen und Kabelrohre, integriert in die Struktur des Standes für die Stromversorgung der Wiegeeinheit (nicht inbegriffen), nach Wahl P01 oder P05.

zur Wiegetechnik Seiten 18 bis 19

- 12 V Batterie

Option: Tor mit Selbstfangfressgitter zur Kälberenthornung, Wiegeeinheit P01 und P05.

- Funktionsweise: Handbetätigt
- Seiten: feste Breite
- Innendurchgangsbreite: 0,50 m
- Innenlänge: 1,50 m
- Seitliche Panels: vergittert und verblecht
- Boden: Gummimatte
- Funktion: Wiegen / Behandlungen / Enthornung
- Tierart: Kälber
- Aufbau: mobile Behandlung

	•				
Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,30	0,70	1,38	PG100 07 13		













ANTI-RÜCKLAUF FÜR WIEGESTAND FÜR KÄLBER

Anti-Rücklaufstange mit Zahnstange zur Positionierung.

Art-Nr.	EP. o.
Pro Stück	MwSt.
PG100 07 15	





OPTION KLEINE SELBSTFANGFRESSGITTERTÜR FÜR FAHRBAREN WIEGESTAND FÜR KÄLBER

Ermöglicht die Umrüstung des fahrbaren Wiegestandes in einen Fang- und Behandlungsstand für Kälber. Ideal für Vorgänge wie Enthornung, Ohrmarkierung, verschiedene Behandlungen...









Wiegestand PG 100 07 13 mit Wiegestäben und Wiegeeinheit P05, PG100 16 05 und des Anti-Rücklaufs PG100 07 15.

KLEINE SELBSTFANGFRESSGITTERTÜR ZUR ENTHORNUNG VON KÄLBERN, EINZELN



Für feststehende Anlagen.

Befestigungsabstand: 435 mm. Für eine Achse mit Ø 10 mm.

Ideal zur Behandlung von Kälbern: Enthornung, Ohrmarkierung, verschiedene Behandlungen...

Breite	Höhe	Art-Nr.	EP. o.
m	m	Pro Stück	MwSt.
0,43	1,02	PG100 07 10	







HALSFANGRAHMEN FÜR MOBILE BEHANDLUNG

HALSFANGRAHMEN PCC

Halsfangrahmen zur intensiven Nutzung mit Großvieh. Wird häufig von Züchtern von Fleischrassen oder Milchvieh verwendet,



Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Zentrale Öffnung.

Gute Zuchthygiene durch Feuerverzinkung und einfache Reinigung. Lieferumfang:

- Verstärkter Rahmen

 90 mm.
- Korb mit Sperrung, zentrale Öffnung, Öffnung des Korbes bis 180°.

Der Korb bremst das Tier vor dem Schließen der Halsfangstangen. Beide Seiten des Korbes können auch um 90° geöffnet werden, indem

der versetzte Öffnungsgriff aus den Anschlägen der oberen Führung herausgezogen wird.
- Die Halsfangstangen sind in offener und geschlossener Position ein klappbar.

- Abnehmbare Strebe im oberen Teil zur Befestigung der Nase des Tieres bei der Ohrmarkierung, beim Scheren usw.
- Federunterstützter Griff zur Einstellung der Halsweite je nach Rasse und Alter der Rinder.
- Anti-Rutsch Torschwelle aus Riffelblech.

Montage als mobile oder feststehende Behandlung auf Standardpfosten, die am Ende des Treibgangs direkt mit Schellen oder Befestigungen angebracht sind. Zwischenbefestigungsachse 948 mm für eine direkte Montage am Stand oder am Treibgang.





HANDBETÄTIGTER PCCM-HALSFANGRAHMEN



Ermöglicht durch den Korb in geschlossener Position die Sperrung des Tieres. Mit handbetätigten Behandlungsständen mit festen und verstellbaren Seiten sowie fahrbaren und feststehenden Treibgängen und dem Klauenpflegestand OPTI'PLUS kompatibel.

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: zentrale Öffnung
- Funktionsweise: handbetätigt
- Halsfangrahmen: mit Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,54	1,41	2,10	PG100 09 01		

NOTIZEN:

PCCM AP-HALSFANGRAHMEN MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG



- 1 Pneumatikzylinder zum Öffnen und Schließen des vorderen Korbs.
- 1 Pneumatikzylinder zum Sperren und Entsperren der vorderen Halsfangsvorrichtung.

Luftzufuhr mit einem Druck von 5 bar vorsehen. Option: Steuerungskasten mit 2 Funktionen (Ein/Aus).

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: zentrale Öffnung
- Funktionsweise: pneumatische Steuerung
- Tor: mit Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,54	1,41	2,10	PG100 10 01		

STEUERUNGSKASTEN FÜR HALSFANGRAHMEN MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

Bestehend aus einem Gehäuse mit zwei Verteilern.

- 2 Funktionen (Ein/Aus).
- Nur mit den PCCM AP-Halsfangrahmen oder Schiebetüren mit pneumatischer Steuerung kompatibel.

Art-Nr.	EP. o.	Händler
Pro Stück	MwSt.	Verp.
PG100 10 11		



HALSFANGRAHMEN FÜR MOBILE BEHANDLUNG



KOPFHEBER FÜR PCCM- UND PCCM AP-HALSFANGRAHMEN NEU



Neu: Serienmäßige Boden-Gummimatte.

Kopfheber für die Anbringung links oder rechts an den PCCM- oder PCCM AP-Halsfangrahmen. Eingeklappt fügt er sich nahtlos in die Torstrebe ein, ohne den Tierdurchgang zu behindern.

HANDBETÄTIGTER KOPFHEBER

Mit langem, einklappbarem Griff aus Rundstahl, der die eingesetzte Kraft verstärkt, und einer Zahnstange mit Einstellungsbolzen.

- Produktreihe: Kopfheber
- Funktionsweise: handbetätigt
- PG100 09 30

■ Für folgende Halsfangrahmen: PCCM und PCCM AP

KOPFHEBER MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

Mit Hochleistungs-Pneumatikzylinder. "Anpassbares" pneumatische Steuergerät, 1 Funktion, inbegriffen.

Luftzufuhr mit einem Druck von 5 bar vorsehen.





- Produktreihe: Kopfheber
- Funktionsweise: mit pneumatischer Steuerung
- Für folgende Halsfangrahmen: PCCM und PCCM AP

HANDBETÄTIGTER PCCA-HALSFANGRAHMEN, **SELBSTSPERREND**

Ermöglicht die Sperrung der enthornten Rinder ohne menschliches Eingreifen. Für Anlagen zur Behandlung enthornter Fleischrinder mit hohen Durchgangsströmen. Geräuscharm und sicher.



Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Verstellbare Halsweite. Verstärkter Mechanismus, geräuscharm. Für enthornte Rinder.



Praktische automatische Sperrvorrichtung.

- Führungsmechanismus mit Steuerung auf halber Höhe und mechanischen Rohren mit großem Querschnitt und Schmiernippeln,
- Führungsflacheisen zur Öffnung mit Zahnstangen, die den Spielraum beim Öffnen und Schließen begrenzen,
- Verblechte kleinen Türen mit Anti-Kopf-Durchgang und Zahnstangen zur Einstellung der Halsweite,
- Federmechanismus an jede Strebe des Halsfangrahmens, der den Betrieb
- Befestigung-Zwischenachse: 948 mm.

Mit handbetätigten Behandlungsständen mit festen und verstellbaren Seiten sowie fahrbaren und feststehenden Treibgängen und dem Klauenpflegestand OPTI'PLUS kompatibel.

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: selbstsperrende zentrale
- Funktionsweise: handbetätigt
- Halsfangrahmen: ohne Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0,74	1,06	2,06	PG100 09 03	mwst.	verp.





HALSFANGRAHMEN MIT VERSETZTER ÖFFNUNG

Zur Sperrung enthornter Rinder.







Breite Öffnung zur Vermeidung eines Erschreckens der Tiere am Ende des Treibgangs,

Serienmäßig mit Öffnung rechts oder links. Halsweite verstellbar durch Zahnstange mit 2 Achsenpositionen der beweglichen Stange. Sperranschlag und Verriegelungshaken aus der Masse geschnitten. Öffnung des Tors in der Durchgangsrichtung des Rindes: PCD Schub von rechts / PCG Schub von links. Befestigung-Zwischenachse 948 mm.

2 m Seil zur Betätigung der beweglichen Stange inbegriffen.

- Typ: mit versetzter Öffnung
- Funktionsweise: handbetätigt
- Tor: ohne Korb
- Länge: 0,95 m ■ Breite: 0,25 m
- Höhe: 1,96 m

	Ausführung	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1	Links (PCG)	PG100 09 11		
2	Rechts (PCD)	PG100 09 07		



Öffnung





Betrieb		HANDI	BETÄTIGT	
Seiten	Feste	Breitenverstellbar		
Ausführung	Behandlungsstand LFM	Fang- und Behandlungsstand LFM - 4 Seitentüren	Fang- und Behandlungsstand LVM - Verblechte Panels	
Innere Durchgangsbreite	0,8	0,40 bis 0,80 m		
Innenlänge	2 bis 2,10 m	2 bis 2,10 m	2,60 bis 2,70 m	
Seitliche Panels	Vergittert und verblecht	mit 4 Seitentüren	verblecht	
Seitliche Öffnungen	2 hohe vergitterte Türflügel, abnehmbar und einklappbar	4 verblechte Seitentüren	2 hohe verblechte Türflügel, abnehmbar und einklappbar	
Anti-Rutsch Boden	Feuerverzinktes Riffelblech	Feuerverzinktes Riffelblech	Gummimatte	
Sortieren	1 Richtung	1 Richtung	1 Richtung	
Zugang zum Tier	Oberteil	Komplett	Oberteil	
Funktion	Wiegen / Behandlungen	Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen	Wiegen / Behandlungen	
Tierart	Mischnutzung Milch-/ Fleischrinder	Mischnutzung Milch-/ Fleischrinder	Fleischrinder	
Art der Anlage	Feststehende und mobile Behandlung	Feststehende und mobile Behandlung	Feststehende und mobile Behandlung	
Artikelnummer	PG100 07 03	PG100 07 05	PG100 07 23	
€ Einzelpreis o. MwSt.				

Serienmäßig
Option
Nicht kompatibel

. I o i i o i i passas	€ Einzelpre	∍is o. MwSt.			
OPTIONEN	Artikelnum- mer	€ Einzel- preis o. MwSt.			
HALSFANGRAHMEN					
PCCM mit Korb	PG100 09 01				
PCCAP mit Korb	PG100 10 01				
PCCA	PG100 09 03	-			
VERSETZTE BEDIENUNG					
Länge 2,50 m - Für Halsfangrahmen PCCM	PG100 11 27				
Länge 0,60 m - Für Halsfangrahmen PCCM	PG100 09 05				
KOPFHEBER					
Handbetätigt für Halsfangrahmen PCCM	PG100 09 30				
Mit pneumatischer Steuerung für Halsfangrahmen PCCAP	PG100 10 07				
SCHUBVORRICHTUNG ANTI-RÜCKLAUF, PNEUMATISCH					
für handbetätigten Fang- und Behandlungsstand	PG100 10 15				
für pneumatischen Fang- und Behandlungsstand	PG100 10 13				
KLAUENPFLEGE					
Handbetätigter kompletter Klauenpflegesatz, vorne und hinten	PG100 11 03				
Zusätzliche handbetätigte Vorderfußwinde	PG100 11 05				
Handbetätigter kompletter Klauenpflegesatz Vorne und hinten mit Anti-Rücklaufstange	PG100 11 21				
Elektrischer Klauenpflegesatz für Fang- und Behandlungsstand mit festen Seiten	PG100 11 34				
Elektrischer Klauenpflegesatz für Fang- und Behandlungsstand mit breitenverstellbaren Seiten	PG100 11 36				
Elektrischer Klauenpflegesatz für Fang- und Behandlungsstand mit breitenverstellbaren Seiten AP	PG100 11 37				
WIEGETECHNIK					
Wiegeeinheit-Paket P01	PG100 16 11				
Wiegeeinheit-Paket P05	PG100 16 17				
Wiegestäbe Länge 0,94 m	PG100 16 35				
Paar Kufen für Wiegestab	PG100 15 49				
WEITERE OPTIONEN					
Fernbedienung für pneumatische Steuerung	PG100 11 41				
Lesestab für RFID Chip (nur bei Ausrüstung mit dem Wiegegerät P05)	PG100 11 51		Wenn Wiegegerät P05 vorhanden	Wenn Wiegegerät P05 vorhanden	Wenn Wiegegerät P05 vorhanden
Torschwelle für den Ausgang des Stands	PG100 11 53				
Dreipunktaufhängung	PG100 11 25		In den Fang- und Behandlungsstand integriert	In den Fang- und Behandlungsstandintegriert	PG100 11 25
Beschilderungssatz	PG100 11 17				
Seitlicher Träger für 10 Panels	PG100 11 16			Mit der Option PG100 11 34 nicht kompatibel	

FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE



FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄN		ISCHER STEUERUNG	MIT INTELLIGENTER PNE	UMATISCHER STEUERUNG
Breitenverstellbar	nverstellbar Breitenverstellbar		Breitenv	erstellbar
Fang- und Behandlungsstand LVM - 4 Seitentüren	Fang- und Behandlungsstand LVAP - Verblechte Panels	Fang- und Behandlungsstand LVAP - 4 Seitentüren	Fang- und Behandlungsstand LVAPI - Verblechte Panels	Fang- und Behandlungsstand LVAPI - 3 Seitentüren
0,40 bis 0,80 m 2,60 bis 2,70 m	0,40 bis	2,70 m	2,70 m	2,70 m
2,00 8.8 2,70	- T	A	2,70	2,10
	t			
mit 4 Seitentüren	nicht öffnend - verblecht	2 öffnenden mit 4 Seitentüren	2 verblechte öffnenden und Lesegerät für RFID Chip	2 Öffnungen mit 3 Seitentüren und Lesegerät für RFID Chip
4 verblechte Seitentüren 2 hohe vergitterte Türflügel, abnehmbar und einklappbar	2 hohe verblechte Türflügel, abnehmbar und einklappbar	4 verblechte Seitentüren 2 hohe vergitterte Türflügel, abnehmbar und einklappbar	2 hohe verblechte Türflügel, abnehmbar und einklappbar	3 verblechte Seitentüren 2 hohe vergitterte Türflügel, abnehmbar und einklappbar
Gummimatte	Gummimatte	Gummimatte	Gummimatte	Gummimatte
1 Richtung	1 Richtung	3 Richtungen	3 Richtungen	3 Ausgänge
Komplett	Oberteil	Komplett	Oberteil	Komplett
Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen	Wiegen / Behandlungen	Sortieren / Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen	Sortieren / Wiegen / Behandlungen	Sortieren / Wiegen / Behandlungen
Fleischrinder Feststehende	Fleischrinder	Fleischrinder	Fleischrinder	Fleischrinder
und mobile Behandlung	Feststehende Behandlung	Feststehende Behandlung	Feststehende Behandlung	Feststehende Behandlung
PG100 07 21	PG100 07 33	PG100 07 31	PG100 07 43	PG100 07 41
Wenn Wiegegerät P05 vorhanden	Wenn Wiegegerät P05 vorhanden	Wenn Wiegegerät P05 vorhanden		
PG100 11 25				





BEHANDLUNGSSTAND LFM

FESTE SEITEN - VERBLECHTE SEITLICHE PANELS MIT AUFKLAPPBAREM OBERTEIL

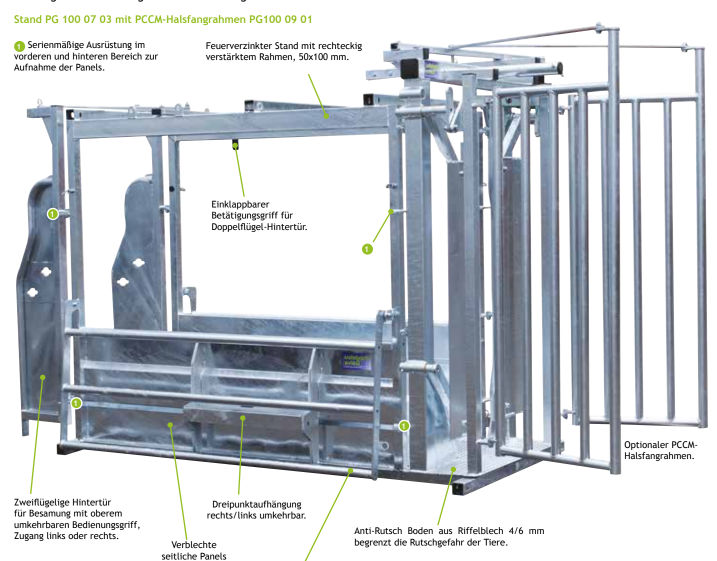


Stabil.

Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

Die innere Durchgangsbreite ist auf den Körperbau von Milchkühen und Fleischrindern abgestimmt. Ideal für die sichere Durchführung einfacher Vorgänge an Herden, auf der Weide oder auf dem Hof: Ohrmarkierung, Impfung, Prophylaxe...
Bietet von der Seite und von hinten einen sicheren Zugang zum Tier. Einfach zu warten und zu desinfizieren.

Halsfangrahmen und Wiegetechnik nicht inbegriffen.



Hintere Türen mit Durchführungen zum Anbringen einer Anti-Rücklaufstange.

Seitliche Öffnungen: 2 vergitterte Türflügel, im Oberteil abnehmbar und einklappbar.

Dieser Stand mit PCCM-Halsfangrahmen und Panelträger bietet eine Baubreite von 2,55 m, sofern folgende Anweisungen für den Straßentransport eingehalten werden:

im Unterteil.

- Strebe mit Nasenbefestigungsring von dem PCCM-Halsfangrahmen entfernen und Korb einklappen,
- Panelträger auf der Seite befestigen, die dem Halsweiteeinstellgriff des Halsfangrahmens gegenüberliegt,

Andernfalls muss der Korb obligatorisch mit einem Beschilderungssatz Art-Nr. PG1001117 ausgerüstet werden, um das Gespann zu kennzeichnen, wenn die Leuchten des Schleppers verdeckt

sind.

Optionen und Zubehör

Seiten 46 bis 49





■ Betrieb: handbetätigt ■ Seiten: feste Breite

■ Innendurchgangsbreite: 0,80 m ■ Innenlänge: 2 bis 2,10 m

■ Seitliche Panels: verblecht ■ Seitliche Öffnungen: 2 vergitterte Türflügel, im Oberteil

(abnehmbar und einklappbar) ■ Boden: feuerverzinktes Riffelblech

■ Sortieren: 1 Ausgang ■ Zugang zum Tier: Oberteil ■ Funktion: Wiegen / Behandlungen

■ Tierart: Mischnutzung Milch-/Fleischrinder ■ Anlage: feststehende und Mobile Behandlung

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2 55	1 10	2 10	PG100 07 03		

HANDBETÄTIGTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE





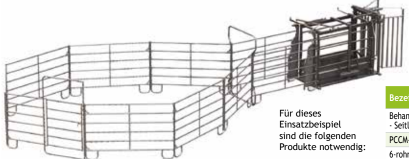
Dreipunktaufhängung, die für den Transport eingeklappt werden kann und rechts oder links angebracht werden Ermöglicht Behandlungen an der rechten oder linken Seite des Tieres.







EINSATZBEISPIEL EINES BEHANDLUNGSTANDES MIT PANELS UMZÄUNUNG



Bezeichnung	Bestellmenge	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
Behandlungsstand - Feste Seiten - Seitliche Panels, verblecht	1	PG100 07 03	
PCCM-Halsfangrahmen	1	PG100 09 01	
6-rohriges Panel, Länge 2,40 m	9	PG100 13 01	
Rahmen für Treibgang	1	PG100 13 09	
Tor/Durchgang Panel, Länge 2,40 m	1	PG100 13 11	
Panelträger für den Transport	1	PG100 11 16	











FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND LFM - 4 SEITENTÜREN

FESTE SEITEN - SEITLICHE PANELS



Stabil und vielseitig.

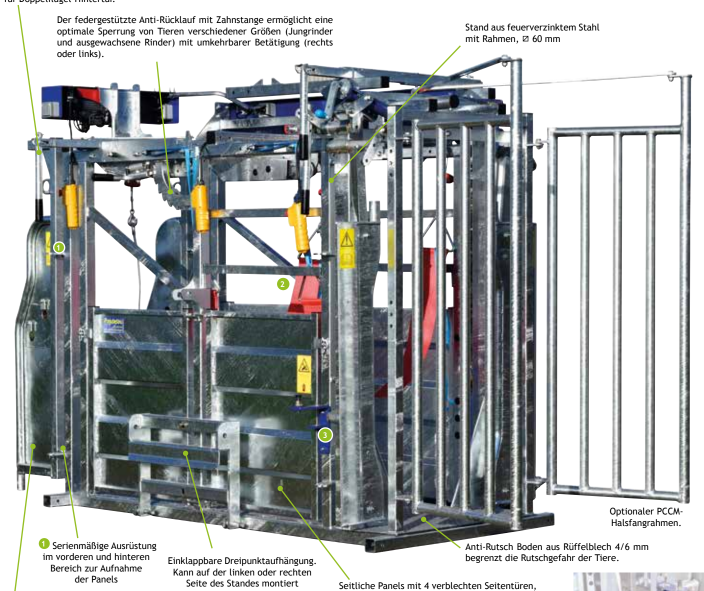
Fang- und Behandlungsstand für heikle Behandlungen in der Herde, Klauenpflege...

Zur Verwendung auf der Weide oder auf dem Hof. Die innere Durchgangsbreite ist auf den Körperbau von Milchund Mutterkühen abgestimmt.

Bietet von der Seite und von hinten einen sicheren Zugang zum Tier. Einfach zu warten und zu desinfizieren. Halsfangrahmen, Wiegetechnik und Klauenpflegesatz nicht inbegriffen.

Fang- und Behandlungsstand PG 100 07 05 mit PCCM-Halsfangrahmen PG100 09 01 und komplettem elektrischem Klauenpflegesatz für Vorder- und Hinterklauen PG100 11 34

Einklappbarer Betätigungsgriff für Doppelflügel-Hintertür.



Zweiflügelige Hintertür für Besamung mit oberem umkehrbaren Bedienungsgriff, Zugang links oder rechts.

Hintere Türen mit Bohrungen zum Anbringen einer Stange zur Sperrung der Hinterklauen bei Verwendung der Winde. die komplett geöffnet werden können.

- Bauchgurte, Länge 1450 x Breite 150 mm, aus Polyester, mit verzinkter Dreiecksaufhängung.
- 43 Handbetätigte Vorderfußwinde, Anbringung rechts oder links. Handbetätigter oder elektrischer Klauenpflegesatz inbegriffen.

Dieser Fang- und Behandlungsstand mit PCCM-Halsfangrahmen und Panelträger (mit der Option PG100 11 34 - elektrischer Klauenpflegesatz nicht kompatibel) bietet eine Baubreite von 2,55 m, sofern folgende Anweisungen für den Straßentransport eingehalten werden: - Strebe mit Nasenbefestigungsring von dem PCCM-Halsfangrahmen entfernen und Korb einklappen,

werden.

- Panelträger auf der Seite befestigen, die dem Halsweiteeinstellgriff des Halsfangrahmens gegenüberliegt, Ansonsten muss der Stand obligatorisch mit einem Beschilderungssatz (Art-Nr. PG1001117) ausgerüstet werden, um das Gespann zu kennzeichnen, wenn die Leuchten des Schleppers verdeckt sind. Optionen und Zubehör

Seiten 46 bis 49

- 40 -

PASDELOU ZUCHTAUSRÜSTUNG

■ Funktionsweise: handbetätigt

■ Seiten: feste Breite

■ Innendurchgangsbreite: 0,80 m

■ Innenlänge: 2 bis 2,10 m

■ Seitliche Panels: verblechte Seitentüren

■ Seitliche Öffnungen: 4 verblechte Seitentüren

■ Boden: feuerverzinktes Riffelblech

Sortieren: 1 AusgangZugang zum Tier: komplett

■ Funktion: Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen

■ Tierart: Mischnutzung Milch-/Fleischrinder

■ Anlage: feststehende und mobile Behandlung

Länge	Breite	Höhe	Art-Nr.	EP. o.	Händle
m	m	m	Pro Stück	MwSt.	Verp.
2,55	1,20	2,06	PG100 07 05		

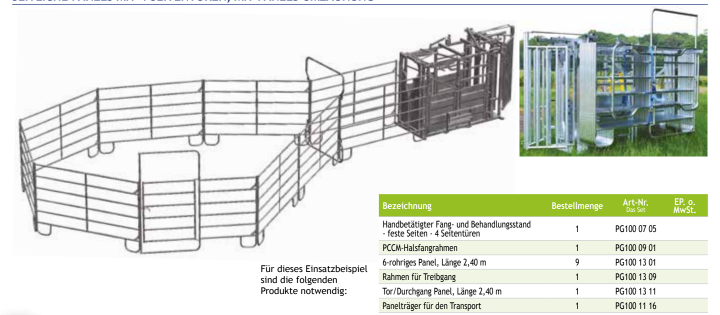


Fang- und Behandlungsstand PG 100 07 05 mit PCCM-Halsfangrahmen PG100 09 01 und komplettem elektrischem Klauenpflegesatz für Vorder- und Hinterklauen PG100 11 34





EINSATZBEISPIEL EINES HANDBETÄTIGTEN FANG- UND BEHANDLUNGSSTANDES - FESTE SEITEN, SEITLICHE PANELS MIT 4 SEITENTÜREN, MIT PANELS UMZÄUNUNG









PASDELOU ZUCHTAUSRUSTUNG HANDBETÄTIGTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE

FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND LVM - VERBLECHTE PANELS

BREITENVERSTELLBARE SEITEN - VERBLECHTE SEITLICHE PANELS



Ideal zum Wiegen und zur Wachstumskontrolle. Die innere Durchgangsbreite kann je nach Körperbau der Rinder eingestellt werden. Zur besseren Kontrolle komplette Einschränkung der Sicht der Rinder.

Halsfangrahmen und Wiegetechnik nicht inbegriffen.

Fang- und Behandlungsstand PG 100 07 23 mit PCCM-Halsfangrahmen PG100 09 01 und versetzter Bedienung für den PCCM-Halsfangrahmen PG100 11 27.



Dieser Stand mit PCCM-Halsfangrahmen bietet eine Baubreite von 3,15 m, sofern folgende Anweisungen für den Straßentransport eingehalten werden:

- Strebe mit Nasenbefestigungsring von dem PCCM-Halsfangrahmen entfernen und Korb einklappen, Andernfalls muss der Stand obligatorisch mit einem Beschilderungssatz Art-Nr. PG1001117 ausgerüstet werden, um das Gespann zu kennzeichnen, wenn die Leuchten des Schleppers verdeckt sind.

■ Funktionsweise: handbetätigt

■ Seiten: breitenverstellbar

■ Innendurchgangsbreite: verstellbar von 0,40 bis 0,80 m

■ Innenlänge: 2,60 bis 2,70 m ■ Seitliche Panels: verblecht

■ Seitliche Öffnungen: 2 verblechte Türflügel im Oberteil (abnehmbar und einklappbar)

Boden: Gummimatte
 Sortieren: 1 Ausgang
 Zugang zum Tier: Oberteil
 Funktion: Wiegen / Behandlungen

■ Tierart: Fleischrinder

■ Anlage: feststehende und mobile Behandlung

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
3,36	1,42	2,03	PG100 07 23	







Optionen und Zubehör

eiten 46 bis 49









FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND LVM - 4 SEITENTÜREN

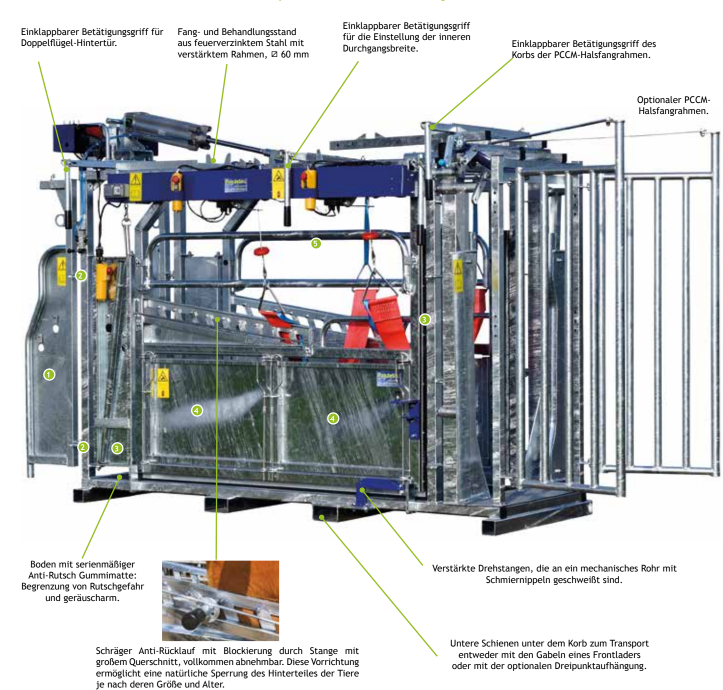
BREITENVERSTELLBARE SEITEN - SEITENWÄNDE MIT TÜREN



Die innere Durchgangsbreite je nach Körperbau der Rinder eingestellt werden. Einfach zu warten und zu desinfizieren. Zugang zur gesamten Seiten der Tiere

Halsfangrahmen, Wiegetechnik und Klauenpflegesatz nicht inbegriffen.

Fang- und Behandlungsstand PG 100 07 21 mit PCCM-Halsfangrahmen PG100 09 01, komplettem elektrischem Klauenpflegesatz für Vorder- und Hinterklauen PG100 11 36 und der pneumatischen Schubvorrichtung Anti-Rücklauf PG100 10 15



- Zweiflügelige Hintertür für Besamung mit oberem Bedienungsgriff, umkehrbar (links oder rechts).
- Serienmäßige Ausrüstung: im Vorder- und Hinterbereich zur Aufnahme der Panels.
- Oer Stand ist hinten mit beweglichen Blechen und vorne mit Gummiplatten ausgerüstet, die der Einstellung der Seitenteile folgen.
- 4 Seitliche Panels, breitenverstellbar, mit 4 verblechten Seitentüren, die komplett geöffnet und ausgebaut werden können.
- 6 Abnehmbare Panels mit Öffnungen, im Oberbereich einklappbar.

Dieser Stand mit PCCM-Halsfangrahmen bietet eine Baubreite von 3,15 m, sofern folgende Anweisungen für den Straßentransport eingehalten werden:

- Strebe mit Nasenbefestigungsring dem PCCM-Halsfangrahmen entfernen und Korb einklappen, Andernfalls muss der Stand obligatorisch mit einem

Andernfalls muss der Stand obligatorisch mit einem Beschilderungssatz Art-Nr. PG1001117 ausgerüstet werden, um das Gespann zu kennzeichnen, wenn die Leuchten des Schleppers verdeckt sind.



■ Funktionsweise: handbetätigt

■ Seiten: breitenverstellbar

■ Innendurchgangsbreite: verstellbar von 0,40 bis 0,80 m

■ Innenlänge: 2,60 bis 2,70 m ■ Seitliche Panels: mit Seitentüren

■ Seitliche Öffnungen: 4 verblechte Seitentüren / 2 verblechte Türflügel im

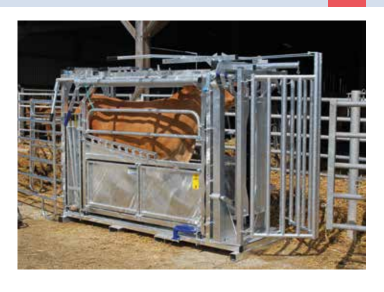
Oberteil (abnehmbar und einklappbar)

■ Boden: Gummimatte ■ Sortieren: 1 Ausgang ■ Zugang zum Tier: komplett ■ Tierart: Fleischrinder

■ Anlage: feststehende und mobile Behandlung

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler _{Verp} .
3,36	1,42	2,03	PG100 07 21		

Optionen und Zubehör







Der Stand ist hinten mit beweglichen Blechen ausgestattet, die der Einstellung der Seitenteile folgen.

Boden mit serienmäßiger Anti-Rutsch Gummimatte: Begrenzung von Rutschgefahr und geräuscharm.











PASDELOU ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR HANDBETÄTIGTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE

MIT ALLEN STÄNDEN MIT FESTEN UND BREITENVERSTELLBAREN SEITEN KOMPATIBEL

HANDBETÄTIGTER PCCM-HALSFANGRAHMEN



Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Zentrale Öffnung.





- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: Zentrale Öffnung
- Funktionsweise: handbetätigt
- Tor: mit Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,54	1,41	2,10	PG100 09 01		

PCCM AP-HALSFANGRAHMEN MIT PNEUMATISCHER **STEUERUNG**



- 1 Pneumatikzylinder zum Öffnen und Schließen des vorderen Korbs.
- 1 Pneumatikzylinder zum Sperren und Entsperren der vorderen Halsfangsvorrichtung.

Luftzufuhr mit einem Druck von 5 bar vorsehen. Option: Steuerungskasten mit 2 Funktionen (Ein/Aus).

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Funktionsweise: pneumatische Steuerung
- Typ: zentrale Öffnung
- Halsfangrahmen: mit Korb

1,54 1,41 2,10 PG100 10 01

Breite m

STEUERUNGSKASTEN FÜR HALSFANGRAHMEN MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

Bestehend aus einem Gehäuse mit zwei Verteilern.

- 2 Funktionen (Ein/Aus).
- Nur mit den PCCM AP-Halsfangrahmen oder Schiebetüren mit pneumatischer Steuerung kompatibel.

Art-Nr.	EP. o.	Händlei
Pro Stück	MwSt.	Verp.
PG100 10 11		

HANDBETÄTIGTER PCCA-HALSFANGRAHMEN, **SELBSTSPERREND**



Praktische automatische Sperrvorrichtung.



- Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Verstellbare Halsweite. Verstärkter Mechanismus, geräuscharm. Für enthornte Rinder.
- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Funktionsweise: handbetätigt
- Typ: selbstsperrende zentrale Öffnung
- Tor: ohne Korb
- Höhe m

0,74 1,06 2,06 PG100 09 03

KOPFHEBER FÜR PCCM- UND PCCM AP-HALSFANGRAHMEN NEU



Neu: Serienmäßige Boden-Gummimatte.

Kopfheber für die Anbringung an den PCCM- oder PCCM AP-Halsfangrahmen. Eingeklappt fügt er sich nahtlos in die Torstrebe ein, ohne den Tierdurchgang zu behindern.







HANDBETÄTIGTER KOPFHEBER

Mit langem, einklappbarem Griff aus Rundstahl, der die eingesetzte Kraft verstärkt, und einer Zahnstange mit Einstellungsbolzen.

Art-Nr.	EP. o.
Pro Stück	MwSt.
PG100 09 30	

- Produktreihe: Kopfheber
- Funktionsweise: handbetätigt
- Für folgende Halsfangrahmen: PCCM und PCCM AP

KOPFHEBER MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

Mit Hochleistungs-Pneumatikzylinder. "Anpassbares" pneumatisch Steuergerät, 1 Funktion, inbegriffen. Luftzufuhr mit einem Druck von 5 bar vorsehen.



PG100 10 07

- Produktreihe: Kopfheber
- Funktionsweise: mit pneumatischer Steuerung
 - Für folgende Halsfangrahmen: PCCM und PCCM AP



ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR HANDBETÄTIGTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE





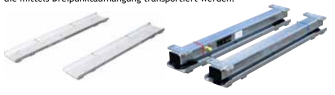
WIEGEEINHEIT-PAKET MIT WIEGESTÄBEN



Ausführung	Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	MwSt.	Händler Verp.
P01	0,94	0,15	0,11	PG100 16 11		
P05	0,94	0,15	0,11	PG100 16 17		

KUFEN FÜR WIEGESTÄBE

 $\label{thm:continuous} \mbox{Vermeiden vorzeitigen Verschleiß der Wiegesensoren. Wichtig bei Ständen, die mittels Dreipunktaufhängung transportiert werden. \\$



Länge m	Art-Nr. Paarweise verkauft	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0,94	PG100 15 49		

RFID CHIP-LESESTAB

RFID Lesestab für Chip ALFLEX RS 420. Mit allen Ständen kompatibel, die mit der Wiegeeinheit P05 oder dem Wiegeeinheit-Paket P05 ausgerüstet sind.

Inbegriffen:

- 1 Batterie, -
- 1 Stromversorgungs-/Datenkabel,
- 1 USB-Anschlusskabel,

1 ODD Allocitassitaset,					
Тур	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.			
RFID	PG100 11 51				



BESCHILDERUNGSSATZ

Anbringung mit einem System aus elastischen Bändern. Besteht aus 2 Warntafeln mit integriertem Signallicht. Anschluss mit Kabelstrang, Länge: 11,60 m.

Kennzeichnet das Gespann, wenn die Leuchten des Schleppers verdeckt sind.

Art-Nr.	EP. o.	Händler
Pro Stück	MwSt.	Verp.
PG100 11 17		





BAUCHGURT



Ersatzbauchgurt aus Polyester, mit Dreiecksaufhängung.

Länge	Breite	Art-Nr.	EP. o.	Händler
mm	mm	Pro Stück	MwSt.	Verp.
1450	150	PG100 11 69		

ERSATZ-KLAUENPFLEGEGURT



Technische Informationen zur Wiegetechnik	
Caiban 40 bis 40	

▶ KOMPATIBEL MIT STÄNDEN MIT FESTER BREITE

VERSETZTE BEDIENUNG FÜR DEN PCCM-HALSFANGRAHMEN, AN HANDBETÄTIGTEN FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDEN MIT FESTEN SEITEN



Ausschließlich zur Anbringung an handbetätigten Fang- und Behandlungsständen mit festen Seiten und PCCM-Halsfangrahmen.

Durch den versetzten Griff kann der $\mbox{\sc PCCM-Hals}\mbox{\sc Hals}\mbox{\sc fangrahmen}$ weiter hinten dem Rind betätigt werden.

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0,60	PG100 09 05		
NOTIZEN:			

PANELTRÄGER FÜR FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND MIT FESTEN SEITEN

Ausschließlich für Länge 2,40 m Panels. Lieferumfang:

- Stangen für die Ladung der Panels am Fang- und Behandlungsstand. Stangenpaar für bis zu 10 Panels.

2 einziehbaren Stabilisierungsstangen (zur Verbesserung der Stabilität des mit Panels beladenem Standes) und 1 Gurt Inbegriffen.

Mit dem optionalen elektrischen Klauenpflegesatz für Stand mit festen Seiten - 4 Seitentüren nicht kompatibel (PG1001134).

Art-Nr.	EP. o.
Pro Stück	MwSt.
PG100 11 16	

Händler Verp.



NEU

Panels	
Seiten 16 bis 17	





PASDELOU ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR HANDBETÄTIGTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE

MIT STÄNDEN MIT BREITENVERSTELLBAREN SEITEN KOMPATIBEL

VERSETZTE BEDIENUNG FÜR DEN PCCM-HALSFANGRAHMEN AN HANDBETÄTIGTEM STAND MIT BREITENVERSTELLBAREN SEITEN



Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	_{Verp} .
2.50	PG100 11 27		

SCHUBVORRICHTUNG ANTI-RÜCKLAUF, PNEUMATISCH NEU







Diese Vorrichtung besteht aus:

- Schubrohr in Kontakt mit dem Tier: Ø 60,3 mm,
- Längenverstellbaren Pendelarm mit Kugellagergelenk: die Höhe zwischen dem Boden und dem Oberteil des Anti-Rücklaufs ist von 710 bis 1110 mm (in 100-mm-Schritten) verstellbar,
- 1 Hochleistungs-Druckluftzylinder, 1 "anpassbare" pneumatische Steuerung, 1 Funktion Inbegriffen.

Mit allen handbetätigten Fang- und Behandlungsständen mit breitenverstellbaren Seiten und pneumatischer Steuerung oder intelligenter pneumatischer Steuerung kompatibel.

PG100 10 15

▶ MIT STÄNDEN MIT 4 SEITENTÜREN UND FESTEN UND BREITENVERSTELLBAREN SEITEN KOMPATIBEL

ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE VORDERFUBWINDE





Zusätzliche Vorderfußwinde (umkehrbar links/rechts). Ausrüstung:

- 1 Zahnstange mit einklappbarem Einstellungsbolzen,
- 1 selbstbremsende Winde,
- 1 Nylonspule,
- 1 Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.
- Produktreihe: Klauenpflege

■ Ausführung: handbetätigt

SCHWELLE FÜR FANG-UND BEHANDLUNGSSTAND AUSGANG





Rutschfeste Oberfläche aus Riffelblech. Gleicht den Höhenunterschied Ausgang aus dem Stand aus.

Nur für Fang- und Behandlungsstände mit PCCM-Halsfangrahmen.

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0,92	0,66	0,15	PG100 11 53		

DREIPUNKTAUFHÄNGUNG FÜR STÄNDE MIT BREITENVERSTELLBAREN SEITEN





Dreipunktaufhängung (Kategorie 2) für Stände mit breitenverstellbaren Seiten. Aus maschinell geschweißtem Blech gefertigt, Wandstärke 12 mm. Hebearme aus 70 x 6 mm Rohr. Sicherheitskette Inbegriffen.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,48	0,82	0,97	PG100 11 25		



- 48

PG100 11 05

SPEZIFISCHE OPTIONEN FÜR HANDBETÄTIGTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE





▶ MIT STÄNDEN MIT 4 SEITENTÜREN UND FESTEN SEITEN KOMPATIBEL

ELEKTRISCHER KLAUENPFLEGESATZ FÜR STAND MIT FESTEN SEITEN - 4 SEITENTÜREN

NEU



Für die Hinterklauen: - 1 Hinterfußwinde mit einem Gurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm. Betätigung durch 1 Kabelwinde, 220 V / 1020 W / IP 54 und 1 Fernbedienung, Für die Vorderklauen:

- 1 handbetätigte Vorderfußwinde (rechts/links umkehrbar) mit selbstbremsender Winde, Nylonspule und einem Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Art-Nr. EP. o.	
Pro Stück MwSt.	

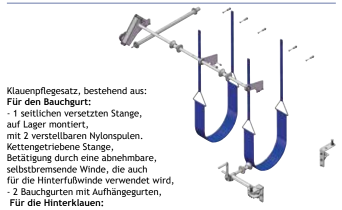
PG100 11 34

Händler

■ Produktreihe: Klauenpflege

■ Ausführung: elektrisch

HANDBETÄTIGTER KLAUENPFLEGESATZ VORNE UND HINTEN, FÜR FANGSTAND MIT FESTEN SEITEN - 4 SEITENTÜREN



- 1 Hinterfußwinde mit Klauenpflegegurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm, befestigt an einer Kordel Ø 8 mm x Länge 2 m mit Karabinerhaken Ø 10 mm. Betätigung durch eine selbstbremsende Winde, Für die Vorderklauen:

Vorderfußwinde (rechts/links umkehrbar) mit selbstbremsender Winde, Nylonspule und einem Gurt (Länge 1 m x Breite 25 mm).

Art-Nr.	EP. o.
Das Set	MwSt.

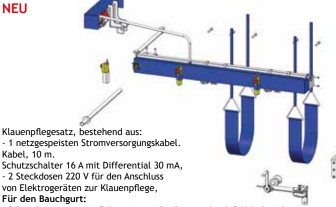
PG100 11 03

■ Produktreihe: Klauenpflege

■ Ausführung: handbetätigt

▶ MIT DEM STAND MIT 4 SEITENTÜREN UND BREITENVERSTELLBAREN SEITEN KOMPATIBEL

ELEKTRISCHER KLAUENPFLEGESATZ FÜR STAND MIT BREITENVERSTELLBAREN SEITEN - 4 SEITENTÜREN



2 Bauchgurten mit Aufhängeringen, Betätigung durch 2 Kabelwinden, 220 V / 1300 W / IP 54 und 2 Fernbedienungen mit Notabschaltung,

Für die Hinterklauen: 1 Hinterfußwinde mit einem Gurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm, einer

- Auflagestange für die Hinterklauen, einer Umlenkstange. Betätigung durch 1 Kabelwinde, 220 V / 1020 W / IP 54 und 1 Fernbedienung,
- 1 Auflagestange,
- 1 Umlenkstange,

Für die Vorderklauen:

1 handbetätigte Vorderfußwinde (rechts/links umkehrbar) mit selbstbremsender Winde, Nylonspule und einem Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Händler

■ Produktreihe: Klauenpflege

PG100 11 36

■ Ausführung: elektrisch

HANDBETÄTIGTER KLAUENPFLEGESATZ VORNE UND HINTEN, KOMPLETT FÜR STAND MIT BREITENVERSTELLBAREN SEITEN - 4 SEITENTÜREN



Winde, die auch für die Hinterfußwinde verwendet wird, - 2 Bauchgurten mit Aufhängegurten, Für die Hinterklauen:

- 1 Hinterfußwinde mit Klauenpflegegurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm, befestigt an einer Kordel Ø 8 mm x Länge 2 m mit Karabinerhaken Ø 10 mm,

- 1 Auflagestange,

1 Umlenkstange. Betätigung durch eine selbstbremsende Winde. Für die Vorderklauen:

Vorderfußwinde (rechts/links umkehrbar) mit selbstbremsender Winde, Nylonspule und einem Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

PG100 11 21

- Produktreihe: Klauenpflege
- Ausführung: handbetätigt

▶ KLAUENPFLEGEGURTE UND BAUCHGURT, EINZELN

BAUCHGURT



Ersatzbauchgurt aus Potyester, mit	Dielecksau	mangung

Länge	Breite	Art-Nr.	EP. o.	Händler
mm	mm	Pro Stück	MwSt.	Verp.
1450	150	PG100 11 69		

ERSATZ-KLAUENPFLEGEGURT







PASDELOU FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND LVAP - VERBLECHTE PANELS

BREITENVERSTELLBARE SEITEN - VERBLECHTE SEITLICHE PANELS, NICHT ÖFFNEND



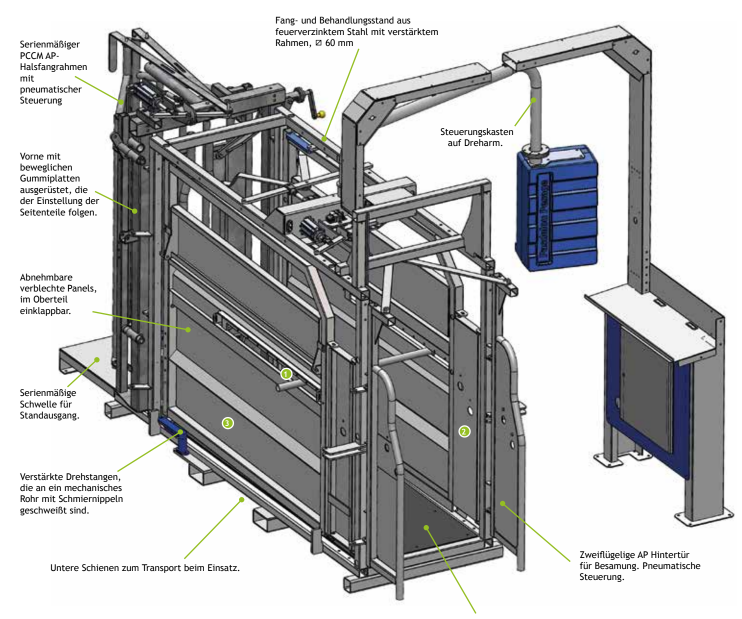
Ideal zur Wachstumskontrolle, Sortieren 1 Richtung.

Zur besseren Kontrolle komplette Einschränkung der Sicht der Rinder.

Stand PG 100 07 33 serienmäßig mit einem PCCM AP-Halsfangrahmen, einer Schwelle für Stand und optional mit dem Wiegeeinheit-Paket P05 PG 100 16 17 ausgerüstet

Die innere Durchgangsbreite kann je nach Körperbau der Rinder eingestellt werden.

Inbetriebnahme und Schulung nach der Installation durch unser PASDELOU Expertenteam.



- 1 Anti-Rücklauf mit Sperrung durch Stange mit großem Querschnitt.
- Hinten mit beweglichen Blechen ausgerüstet, die der Einstellung der Seitenteile folgen.
- 3 Verblechte Panels im Unterteil, nicht öffnend, breitenverstellbar.

Boden mit serienmäßiger Anti-Rutsch Gummimatte: Begrenzung von Rutschgefahr und geräuscharm.



Pneumatikzylinder mit einem Druck von 5 bar.

Der Zylinderdurchmesser ist auf die Kräfte abgestimmt, die zum Öffnen jedes Elements erforderlich sind.

Jedes der Elemente, die von den Zylindern betätigt werden, ist mit einer mechanischen Sicherheit mit freiem Anschlag ausgerüstet, um die Beanspruchung und das Brechen der Zylinder einzuschränken, insbesondere bei Tierdruck.

FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG





- Funktionsweise: mit pneumatischen Steuerungen
- Seiten: breitenverstellbar
- Innendurchgangsbreite: verstellbar von 0,40 bis 0,80 m
- Innenlänge: 2,70 m
- Seitliche Panels: fest, verblecht
- Seitliche Öffnungen: 2 verblechte Türflügel im Oberteil (abnehmbar und einklappbar)
- Boden: Gummimatte
 Sortieren: 1 Richtung
 Zugang zum Tier: Oberteil
 Funktion: Wiegen / Behandlungen
- Tierart: Fleischrinder

■ Anlage: Feststehende Behandlung

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler _{Verp} .
4	2,86	3,05	PG100 07 33		

Technische, elektronische und pneumatische Elemente dieses Standes:



An einem abnehmbaren, umkehrbaren Arm ist ein wasserdichter, abschließbarer Kunststoffkasten mit Vorhängeschloss angebracht Für die Wiegeeinheit (optional P01 oder P05) und den Steuerungskasten der Druckluftzylinder.



Elemente des Steuerungskastens:

- Tastatur,
- Elektrische und pneumatische Notabschaltung,
- 2 LED-Anzeigen für das pneumatische und elektrische Einschalten,

Zur Steuerung des Fang- und Behandlungsstandes mit seinen Toren, sowie von 2 zusätzlichen Schiebetüren in einer feststehenden Behandlungsanlage.

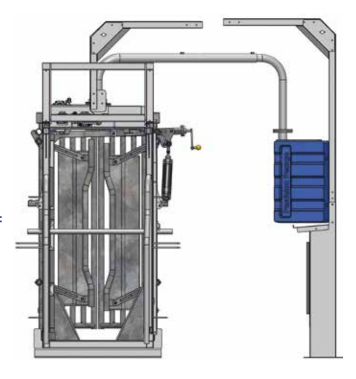


Ein wasserdichter elektrischer und pneumatischer Schrank, abschließbar, mit:

- Magnetventilen (12 V),
- 2 Steckdosen (220 V) für den Anschluss von Elektrogeräten,
- 1 Transformator (220 V / 12 V),
- 1 pneumatischer Druckregler mit Sicherheitsventilen,
- Durchflussregler, mit denen der Durchfluss und damit die Betriebsgeschwindigkeit jedes Pneumatikzylinders für de einzelnen Posten eingestellt werden kann,
- 1 Dokumentenablage.

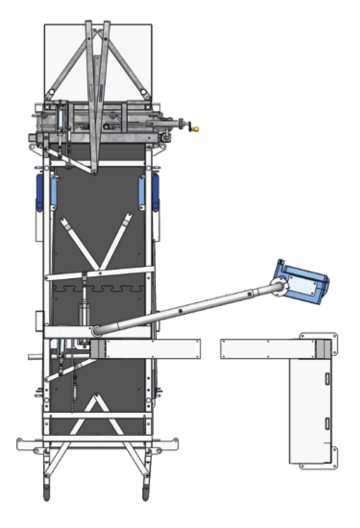
Dieser Schrank ist auf einem verzinkten Rahmen montiert. Dieser wird am Boden befestigt und dann für die Kabelführung über einen festen Galgen mit dem Stand verbunden.

Das elektrische Anschlusssystem entspricht den geltenden Normen für Werkzeugmaschinen.



Optionen und Zubehör

Seiten 58 bis 59







PASDELOU FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND LVAP - 4 SEITENTÜREN

BREITENVERSTELLBARE SEITEN - SEITLICHE PANELS, ÖFFNEND, MIT TÜREN

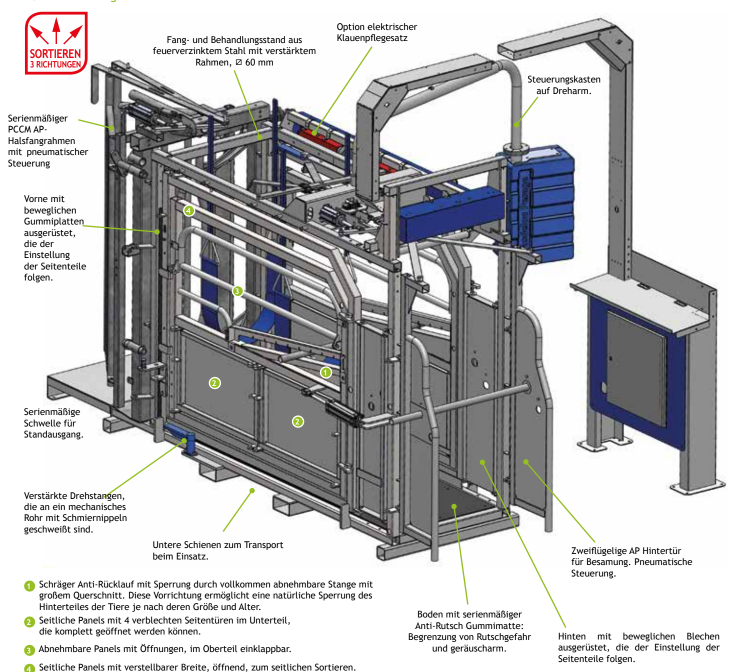


Ideal zur Wachstumskontrolle und für Behandlungen der Herde. Sortieren in 3 Richtungen.

Stand PG 100 07 31 serienmäßig mit einem PCCM AP-Halsfangrahmen, einer Schwelle für Stand und optional mit dem elektrischen Klauenpflegesatz PG100 11 37 und dem Wiegeeinheit-Paket P05, PG 100 16 17 ausgerüstet

Die innere Durchgangsbreite kann je nach Körperbau der Rinder eingestellt werden.

> Inbetriebnahme und Schulung nach der Installation Durch unser PASDELOU Expertenteam.









Pneumatikzylinder mit einem Druck von 5 bar. Der Zvlinderdurchmesser ist auf die Kräfte abgestimmt, die zum Öffnen jedes Elements erforderlich sind.

Jedes der Elemente, die von den Zylindern betätigt werden, ist mit einer mechanischen Sicherheit mit freiem Anschlag ausgerüstet, um die Beanspruchung und das Brechen der Zylinder einzuschränken, insbesondere bei Tierdruck.

PASDELOU

FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

- Funktionsweise: mit pneumatischen Steuerungen
- Seiten: breitenverstellbar
- Innendurchgangsbreite: verstellbar von 0,40 bis 0,80 m
- Innenlänge: 2,70 m
- Seitliche Panels: öffnend, mit Seitentüren
- Seitliche Öffnungen: 4 verblechte Seitentüren / 2 vergitterte Türflügel im Oberteil (abnehmbar und einklappbar)
- Boden: Gummimatte
- Sortieren: 3 Richtungen
- Zugang zum Tier: komplett
- Funktion: Sortieren / Klauenpflege / Wiegen / Behandlungen
- Tierart: Fleischrinder
- Anlage: feststehende Behandlung

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
4	4,35	3,05	PG100 07 31		



Technische, elektronische und pneumatische Elemente dieses



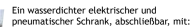
An einem abnehmbaren, umkehrbaren Arm ist ein wasserdichter, abschließbarer Kunststoffkasten mit Vorhängeschloss angebracht Für die Wiegeeinheit (optional P01 oder P05) und den Steuerungskasten der Druckluftzylinder.



Elemente des Steuerungskastens:

- Elektrische und pneumatische Notabschaltung,
- 2 LED-Anzeigen für das pneumatische und elektrische Einschalten,

Zur Steuerung des Fang- und Behandlungsstandes mit seinen Toren sowie von 2 zusätzlichen Schiebetüren in einer feststehenden Behandlungsanlage.

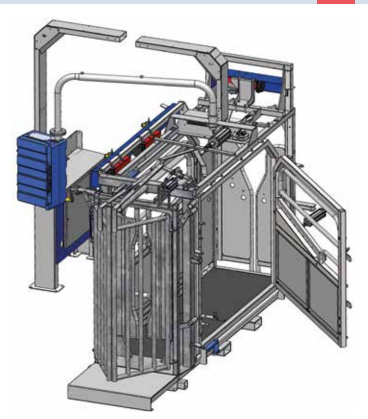


- Magnetventilen (12 V)
- 2 Steckdosen (220 V) für den Anschluss von Elektrogeräten,
- 1 Transformator (220 V / 12 V), 1 pneumatischer Druckregler mit
- Sicherheitsventilen.
- Durchflussregler, mit denen der Durchfluss und damit die Betriebsgeschwindigkeit jedes Pneumatikzylinders für de einzelnen
- Posten eingestellt werden kann, - 1 Dokumentenablage.

Dieser Schrank ist auf einem verzinkten

Rahmen montiert. Dieser wird am Boden befestigt und dann für die Kabelführung über einen festen Galgen mit dem Stand verbunden.

Das elektrische Anschlusssystem entspricht den geltenden Normen für Werkzeugmaschinen.



Optionen und Zubehör

Seiten 58 bis 59











PASDELOU INTELLIGENTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

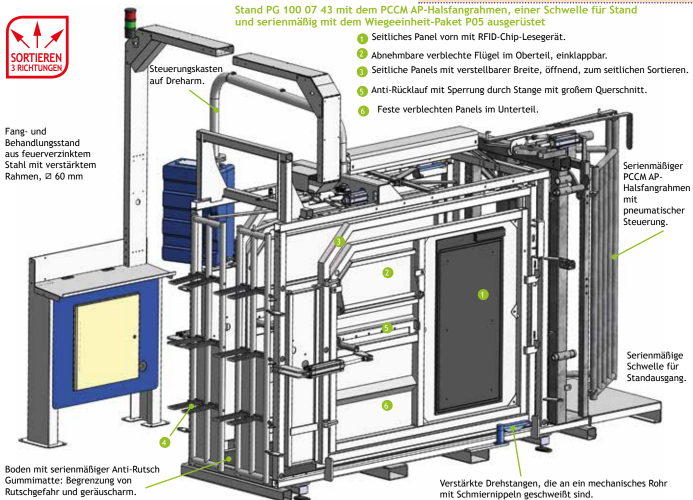
FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND LVAPI - VERBLECHTE PANELS

BREITENVERSTELLBARE SEITEN - VERBLECHTE SEITLICHE PANELS, ÖFFNEND.



Vollautomatisches Sortieren dank dem mit den Gewichtsdaten verbundenen Automat und dem RFID-Panel.

Inbetriebnahme und Schulung nach der Installation durch unser PASDELOU Expertenteam.



Hintertür AP mit 2 Flügeltüren. Pneumatische Steuerung. Flügeltüren mit einklappbaren vibrierenden und stacheligen Bürsten. Patentiertes System, das einen freien Raum zwischen den wartenden Tieren und dem Stand freihält, um eine Verfälschung des Gewichts des gewogenen Tieres zu verhindern



- Funktionsweise: Intelligent, pneumatische Steuerung
- Seiten: breitenverstellbar
- Innendurchgangsbreite: verstellbar von 0,40 bis 0,80 m
- Innenlänge: 2,70 m
- Seitliche Panels: öffnend, verblecht und Lesegerät für RFID Chip
- Seitliche Öffnungen: 2 öffnende Panels, 1 RFID-Lesegerät-Panel und 2 verblechte Türflügel Im Oberteil (abnehmbar und einklappbar)
- Boden: Gummimatte
- Sortieren: 3 Richtungen
- Zugang zum Tier: Oberteil
- Funktion: Sortieren / Wiegen / Behandlungen
- Tierart: Fleischrinder
- Anlage: feststehende Behandlung



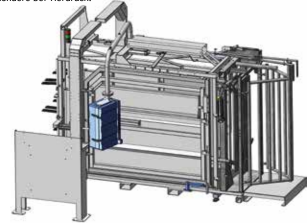




Pneumatikzvlinder mit einem Druck von 5 bar.

Der Zylinderdurchmesser ist auf die Kräfte abgestimmt, die zum Öffnen jedes Elements erforderlich sind.

Jedes der Elemente, die von den Zylindern betätigt werden, ist mit einer mechanischen Sicherheit mit freiem Anschlag ausgerüstet, um die Beanspruchung und das Brechen der Zylinder einzuschränken, insbesondere bei Tierdruck.



INTELLIGENTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG





Technische, elektronische und pneumatische Elemente dieses Standes:



An einem abnehmbaren, umkehrbaren Arm ist ein wasserdichter, abschließbarer Kunststoffkasten mit Vorhängeschloss angebracht

Mit Wiegegerät P05 und Steuerungskasten der Pneumatikzylinder ausgerüstet.



Elemente des Steuerungskastens:

- Tastatur mit Touchscreen-Kontrollbildschirm,
- Elektrische und pneumatische Notabschaltung,
- 2 LED-Anzeigen für das pneumatische und elektrische Einschalten.

Zur Steuerung des Automats des Fang- und Behandlungsstandes mit seinen Toren sowie der 2 zusätzlichen Schiebetüren in einer feststehenden Behandlungsanlage.



Ein Wiegeeinheit-Paket P05 mit:

- 1 Wiegeeinheit P05

(Betrieb und Datenerfassung, Sortierverwaltung, Konnektivität),

- 1 batteriegespeistes 12 V Stromversorgungskabel,
- 2 Wiegestäbe (Länge 0,94 x Breite 0,15 x Höhe 0,11 m),
- 2 Sensorkabel, Länge 10 m für den Anschluss an die Einheit.

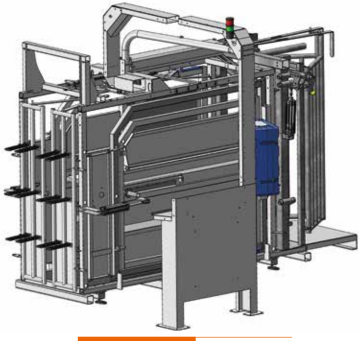


Ein wasserdichter elektrischer und pneumatischer Schrank, abschließbar, mit:

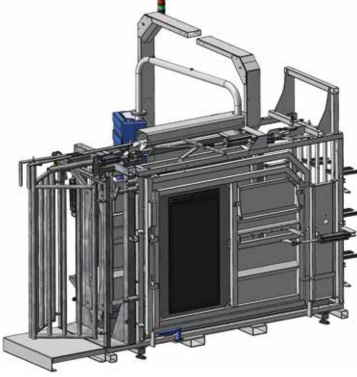
- Magnetventilen (12 V),
- 2 Steckdosen (220 V) für den Anschluss von Elektrogeräten,
- 1 Transformator (220 V / 12 V),
- 1 pneumatischer Druckregler mit
- Sicherheitsventilen,
- Durchflussregler, mit denen der Durchfluss und damit die Betriebsgeschwindigkeit jedes Pneumatikzylinders für de einzelnen Posten eingestellt werden kann,
- 1 Dokumentenablage.

Dieser Schrank ist auf einem verzinkten Rahmen montiert. Dieser wird am Boden befestigt und dann für die Kabelführung über einen festen Galgen mit dem Stand verhunden

Das elektrische Anschlusssystem entspricht den geltenden Normen für Werkzeugmaschinen.



Optionen und Zubehör Seiten 58 bis 59



AUTOMATISIERTE HERDENVERWALTUNG IN FESTEN ANLAGEN:

Unsere intelligente Fang- und Behandlungsanlagen mit pneumatischer Steuerung können von einer einzigen Person sicher betätigt werden. Durch ihre "intelligente" Funktion durch Automat arbeiten sie bei Sortiervorgängen und bei der Gewichtskontrolle automatisch. In diesem Fall erfolgen die Bewegungen zum Schließen und Öffnen der Toren sowie Gewichtskontrolle durch eine Sortierprogrammierung (nach Gewichtskategorie oder RFID-Nummer). Die Gewichtsdaten können dann per USB-Stick auf einen PC übertragen werden.

Anschließend können sie in eine Excel-Datei exportiert werden, die mit marktüblichen Tierzuchtprogrammen wie ISAGRI kompatibel sind.













PASDELOU INTELLIGENTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

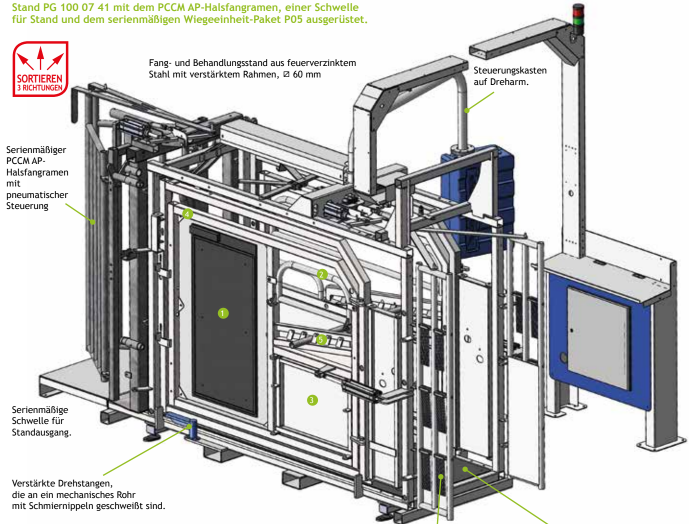
FANG- UND BEHANDLUNGSSTAND LVAPI - 3 SEITENTÜREN

BREITENVERSTELLBARE SEITEN - SEITLICHE PANELS, ÖFFNEND, MIT TÜREN



Vollautomatisches Sortieren dank dem mit den Gewichtsdaten verbundenen Automat und dem RFID-Panel.

Inbetriebnahme und Schulung nach der Installation durch unser PASDELOU Expertenteam.



- Seitliches Panel vorn mit RFID-Chip-Lesegerät.
- Abnehmbare verblechte Flügel mit Öffnungen im Oberteil, einklappbar.
- 3 Verblechte Seitentüren im Unterteil, öffnend.
- ⚠ Seitliche Panels mit verstellbarer Breite, öffnend, zum seitlichen Sortieren.
- 5 Schräger Anti-Rücklauf mit Sperrung durch vollkommen abnehmbare Stange mit großem Querschnitt. Diese Vorrichtung ermöglicht eine natürliche Sperrung des Hinterteiles der Tiere je nach deren Größe und Alter.
- Funktionsweise: intelligent, pneumatische Steuerung
- Seiten: breitenverstellbar
- Innendurchgangsbreite: verstellbar von 0,40 bis 0,80 m
- Innenlänge: 2,60 bis 2,70 m
- Seitliche Panels: öffnend, mit Seitentüren
- Seitliche Öffnungen: 2 öffnende Panels mit 3 verblechten Seitentüren und 2 vergitterte Türflügel im Oberteil (abnehmbar und einklappbar)
- Boden: Gummimatte
- Sortieren: 3 Richtungen
- Zugang zum Tier: komplett
- Funktion: Sortieren / Wiegen / Klauenpflege / Behandlungen
- Tierart: Fleischrinder
- Anlage: feststehende Behandlung

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
4	4,35	3,05	PG100 07 41	

Hintertür AP mit 2 Flügeltüren. Pneumatische Steuerung. Flügeltüren mit einklappbaren Bürsten (vibrierend und stachelig). Patentiertes System, das einen freien Raum zwischen den wartenden Tieren und dem Stand freihält, um eine Verfälschung des Gewichts des gewogenen Tieres zu verhindern.





Boden mit serienmäßiger Anti-Rutsch Gummimatte: Begrenzung von

Rutschgefahr und geräuscharm.

Pneumatikzylinder mit einem Druck von 5 bar.

Der Zylinderdurchmesser ist auf die Kräfte abgestimmt, die zum Öffnen jedes Elements erforderlich sind.

Jedes der Elemente, die von den Zylindern betätigt werden, ist mit einer mechanischen Sicherheit mit freiem Anschlag ausgerüstet, um die Beanspruchung und das Brechen der Zylinder einzuschränken, insbesondere bei Tierdruck.

INTELLIGENTE FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG



Technische, elektronische und pneumatische Elemente dieses Standes:



An einem abnehmbaren, umkehrbaren Arm ist ein wasserdichter, abschließbarer Kunststoffkasten mit Vorhängeschloss angebracht

Mit Wiegegerät P05 und Steuerungskasten der Pneumatikzylinder ausgerüstet.



Elemente des Steuerungskastens:

- Tastatur mit Touchscreen-Kontrollbildschirm,
- Elektrische und pneumatische Notabschaltung,
- 2 LED-Anzeigen für das pneumatische und elektrische Einschalten.

Zur Steuerung des Automats des Fang- und Behandlungsstandes mit seinen Toren sowie der 2 zusätzlichen Schiebetüren in einer feststehenden Behandlungsanlage.



Ein Wiegeeinheit-Paket P05 mit:

- 1 Wiegeeinheit P05

(Betrieb und Datenerfassung, Sortierverwaltung, Konnektivität),

- 1 batteriegespeistes 12 V Stromversorgungskabel,
- 2 Wiegestäbe (Länge 0,94 x Breite 0,15 x Höhe 0,11 m),
- 2 Sensorkabel, Länge 10 m für den Anschluss an die Einheit.

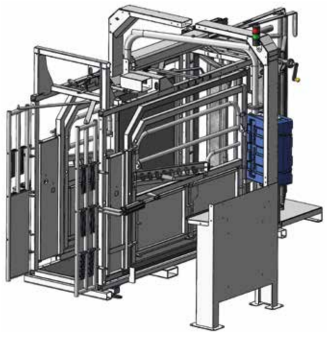


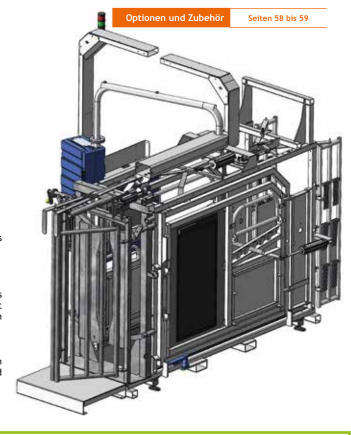
Ein wasserdichter elektrischer und pneumatischer Schrank, abschließbar, mit:

- Magnetventilen (12 V),
- 2 Steckdosen (220 V) für den Anschluss von Elektrogeräten,
- 1 Transformator (220 V / 12 V),
- 1 pneumatischer Druckregler mit Sicherheitsventilen,
- Durchflussregler, mit denen der Durchfluss und damit die Betriebsgeschwindigkeit jedes Pneumatikzylinders für de einzelnen Posten eingestellt werden kann,
- 1 Dokumentenablage

Dieser Schrank ist auf einem verzinkten Rahmen montiert. Dieser wird am Boden befestigt und dann für die Kabelführung über einen festen Galgen mit dem Stand verbunden.

Das elektrische Anschlusssystem entspricht den geltenden Normen für Werkzeugmaschinen.





AUTOMATISIERTE HERDENVERWALTUNG IN FESTEN ANLAGEN:

Unsere intelligente Fang- und Behandlungsanlagen mit pneumatischer Steuerung können von einer einzigen Person sicher betätigt werden. Durch ihre "intelligente" Funktion durch Automat arbeiten sie bei Sortiervorgängen und bei der Gewichtskontrolle automatisch. In diesem Fall erfolgen die Bewegungen zum Schließen und Öffnen der Toren sowie Gewichtskontrolle durch eine Sortierprogrammierung (nach Gewichtskategorie oder RFID-Nummer). Die Gewichtsdaten können dann per USB-Stick auf einen PC übertragen werden.

Anschließend können sie in eine Excel-Datei exportiert werden, die mit marktüblichen Tierzuchtprogrammen wie













ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE PASDELOU MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG UND INTELLIGENT MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

MIT ALLEN FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG UND INTELLIGENT MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG KOMPATIBEL



KOPFHEBER FÜR PCCM- UND PCCM AP-HALSFANGRAHMEN NEU



Serienmäßiger Kopfheber für die Anbringung an den PCCM- oder PCCM AP- Halsfangrahmen. Eingeklappt fügt er sich nahtlos in die Torstrebe ein, ohne Behinderung des Durchgangs der





HANDBETÄTIGTER KOPFHEBER

Mit langem, einklappbarem Griff aus Rundstahl, der die eingesetzte Kraft verstärkt, und einer Zahnstange mit Einstellungsbolzen.

PG100 09 30

- Produktreihe: Kopfheber
- Funktionsweise: handbetätigt
- Für folgende Halsfangrahmen: PCCM und PCCM AP

KOPFHEBER MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

Mit Hochleistungs-Pneumatikzylinder. "Anpassbares" pneumatische Steuergerät, 1 Funktion, inbegriffen.

Luftzufuhr mit einem Druck von 5 bar vorsehen.

■ Produktreihe: Kopfheber

- Funktionsweise: mit pneumatischer Steuerung
- Für folgende Halsfangrahmen: PCCM und PCCM AP

SCHUBVORRICHTUNG ANTI-RÜCKLAUF, PNEUMATISCH





Längenverstellbai



- Schubrohr in Kontakt mit dem Tier: Ø 60.3 mm.
- Längenverstellbaren Pendelarm mit Kugellagergelenk: die Höhe zwischen dem Boden und dem Oberteil des Anti-Rücklaufs ist von 710 bis 1110 mm (in 100-mm-Schritten) verstellbar.
- 1 Hochleistungs-Druckluftzylinder, 1 "anpassbare" pneumatische Steuerung, 1 Funktion Inbegriffen.

Mit allen handbetätigten Fang- und Behandlungsständen mit breitenverstellbaren Seiten und pneumatischer Steuerung oder intelligenter pneumatischer Steuerung kompatibel.

PG100 10 13

FERNBEDIENUNG FÜR DIE FUNKTIONEN **DER PNEUMATISCHEN STEUERUNG**

Fernbedienung für die Remoteverwaltung eines Fangund Behandlungsstandes mit pneumatischer Steuerung.

PG100 11 41



RFID CHIP-LESESTAB

RFID Lesestab für Chip ALFLEX RS 420. Mit allen Ständen kompatibel, die mit der Wiegeeinheit P05 oder dem Wiegeeinheit-Paket P05 ausgerüstet sind.

Inbegriffen:

RFID

NOTIZEN:

- 1 Batterie,
- 1 Stromversorgungs-/
- Datenkabel,

PG100 11 51

- 2 Test-Ohrmarken, 1 CD-Rom.

- 1 Netzteil,

- 1 USB-Anschlusskabel,





_		
ь	٠.	

PG100 10 07

ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR FANG- UND BEHANDLUNGSSTÄNDE MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG UND INTELLIGENT MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

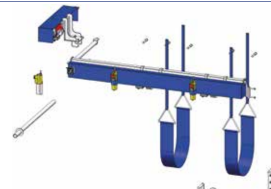


Jahr 2022 2023

MIT DEM STAND MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG 4 SEITENTÜREN KOMPATIBEL

ELEKTRISCHER KLAUENPFLEGESATZ FÜR STAND AP MIT BREITENVERSTELLBAREN SEITEN - 4 SEITENTÜREN

NEU



Klauenpflegesatz, bestehend aus:

- 1 netzgespeisten Stromversorgungskabel. Kabel, 10 m. Schutzschalter 16 A mit Differential 30 mA,
- 2 Steckdosen (220 V) zum Anschluss von Elektrogeräten zur Klauenpflege, Für den Bauchgurt:
- 2 Bauchgurten mit Aufhängeringen, Betätigung durch 2 Kabelwinden,
 220 V / 1300 W / IP 54 und 2 Fernbedienungen mit Notabschaltung,
 Für die Hinterklauen:
- 1 Hinterfußwinde mit einem Gurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm, einer Betätigung durch 1 Kabelwinde, 220 V / 1300 W / IP 54 und 1 Fernbedienung,
- 1 Auflagestange,
- 1 Umlenkstange,

Für die Vorderklauen:

- 1 Vorderfußwinde (umkehrbar rechts/links) mit selbstbremsender Winde, Nylonspule und einem Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm,
- 1 Kabelwinde, 220 V / 1020 W / IP 54 und 1 Fernbedienung,

Art-Nr. EP. o. MwSt. PG100 11 37

Händler Verp.

- Produktreihe: Klauenpflege
- Ausführung: elektrisch

ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE VORDERFUßWINDE





Zusätzliche Vorderfußwinde (umkehrbar links/rechts). Ausrüstung:

- 1 Zahnstange mit einklappbarem Einstellungsbolzen,
- 1 selbstbremsende Winde,
- 1 Nylonspule
- 1 Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

Art-Nr. EP. o. Pro Stück MwSt.

Händler Verp.

■ Produktreihe: Klauenpflege

PG100 11 05

■ Ausführung: handbetätigt

→ MIT DEN STÄNDEN MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG UND BREITENVERSTELLBAREN SEITEN KOMPATIBEL

WIEGEEINHEIT-PAKET MIT WIEGESTÄBEN



	Ausführung	Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1	P01	0,94	0,15	0,11	PG100 16 11		
	P05	0,94	0,15	0,11	PG100 16 17		

Zu beachten: bei der Bestellung eines intelligenten Standes mit pneumatischer Steuerung ist das Wiegeeinheit-Paket P05 serienmäßig inbegriffen.



▶ KLAUENPFLEGEGURTE UND BAUCHGURT, EINZELN

BAUCHGURT



Ersatzbauchgurt aus	Polyester,	mit Dreiecksau	ıfhängung.
---------------------	------------	----------------	------------

Länge	Breite	Art-Nr.	EP. o.	Händler
mm	mm	Pro Stück	MwSt.	Verp.
1450	150	PG100 11 69		

ERSATZ-KLAUENPFLEGEGURT







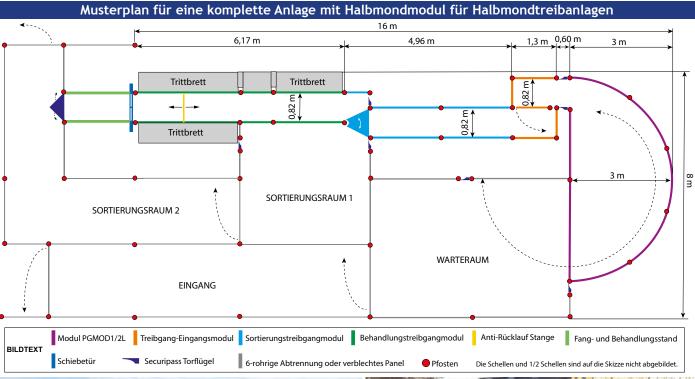


MODULE ZUR GESTALTUNG VON FESTEN BEHANDLUNGSANLAGEN MIT HALBMONDTREIBANLAGE















PASDELOU MODULE ZUR GESTALTUNG VON FESTEN BEHANDLUNGSANLAGEN MIT HALBMONDTREIBANLAGE

HALBMONDMODUL FÜR HALBMONDTREIBANLAGE



Geräuscharm. Absolut sichere Rinderbehandlungen. Zeitersparnis.

Die modulare Einheit ist an die Herdengröße anpassbar. Dazu können einzelne Artikelnummern hinzugefügt oder entfernt werden. Die Pasdelou Halbmondanlage unterstützt das Nachtreiben der Tiere, im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn. Die Treibrichtung ist also bei der Montage der Anlage zu wählen.

Diese äußerst stabile Anlage wird für Zuchtbetriebe mit Fleischrindern empfohlen, in denen häufig zahlreiche Behandlungen durchgeführt werden. Sie ist sicher und zeitsparend.

HALBMONDMODUL FÜR HALBMONDTREIBANLAGE MIT PFOSTEN ZUM AUFDÜBELN

Lieferumfang des Moduls:	Artikelnumme
- 8 verstärkte Pfosten ohne Befestigungen Ø 102 mm zum	PG115 21 52
Aufdübeln, Dübelplatte 200x200 mm Wandstärke 10 mm mit	
Verstärkung-Knotenblechen, Höhe 1,68 m x Wandstärke 5 mm;	
- 4 Paar Schellen 1 Richtung Ø 102 mm, mit Schraubenteilen;	PG115 21 33
- 4 Paar Schellen 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm,	PG115 21 35
mit Schraubenteilen;	
- 5 gerundete verblechte Panels mit Anti-Rücklauf (rechts oder	PG100 05 31
links), Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,	PG100 05 27
Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 Drehsatz mit geräuscharmem Anti-Rücklauf für 6-rohriges	PG100 05 15
Tor;	
- 1 Hauptteil 6-rohrig, Höhe 1,43 m x Länge 1,47 m;	PG100 05 03
- 1 Einschubteil als Abtrennung, 6-rohrig,	PG100 05 11
Höhe 1,43 m x Länge 1,70 m.	

■ Material: feuerverzinkter Stahl

PGMOD1/2LUNE P



HALBMONDMODUL FÜR HALBMONDTREIBANLAGE MIT PFOSTEN ZUM EINBETONIEREN

Lieferumfang des Moduls:

- 1 verstärkter Pfosten ohne Befestigungen, Ø 102 mm zum Einbetonieren, Höhe 2,50 m x Wandstärke 5 mm;
- 3 Pfosten 1 Richtung Ø 102 mm zum Einbetonieren, Höhe 2.13 m x Wandstärke 4 mm:
- 4 Pfosten 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm zum Einbetonieren, Höhe 2,13 m x Wandstärke 4 mm;
- 5 gerundete verblechte Panels mit Anti-Rücklauf (rechts oder links), Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr, Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;
- 1 P̄aar Schellen 1 Richtung Ø 102 mm mit Schraubenteilen;
- 1 Drehsatz mit geräuscharmem Anti-Rücklauf für 6-rohriges
- 1 Hauptteil 6-rohrig, Höhe 1,43 m x Länge 1,47 m;
- 1 Einschubteil als Abtrennung, 6-rohrig, Höhe 1,43 m x Länge 1,70 m.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Artikelnummern

PG115 21 06

PG115 21 09

PG115 21 13

PG100 05 31

PG100 05 27

PG115 21 33

PG100 05 15

PG100 05 03

PG100 05 11

PGMOD1/2LUNE S

TREIBGANG-EINGANGSMODUL



Verhindert ein Umkehren der Tiere.

Das Eingangsmodul ist so gebaut, dass die Tiere nach dem Eintreten nicht mehr umkehren können.

Dafür ist eine Montage gemäß unseren Empfehlungen und mit den richtigen Panels wichtig. Das Eingangsmodul wird direkt am Ausgang der Halbmondtreibanlage angebracht und kann als Eingang zu einem Treib- oder Sortiergang dienen.

EINGANGSMODUL FÜR TREIBGANG MIT PFOSTEN ZUM AUFDÜBELN

Lieferumfang des Moduls:	Artikelnummern
Liefer utilitating des modulis.	
	PG115 21 52
Aufdübeln, Dübelplatte 200x200 mm Wandstärke 10 mm mit	
Verstärkung-Knotenblechen, Höhe 1,68 m x Wandstärke 5 mm;	
	PG115 21 33
- 2 Paar Schellen 2 Richtungen 90° Ø 102 mm mit	PG115 21 34
Schraubenteilen;	
- 1 Paar Schellen 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm mit	PG115 31 35
Schraubenteilen;	
- 1 Paar Schellen 3 Richtungen Ø 102 mm mit Schraubenteilen;	PG115 31 36
- 2 verblechte gerade Panels mit festem Rohr,	PG100 05 21
Länge 0,78 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,	PG100 05 23
Länge 1 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 2 verblechte gerade Panels mit festem Rohr,	PG100 05 25
Länge 1,20 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
	PG100 05 33
für verblechtes Panel.	

PGMODECP

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Länge: 1,30 m ■ Breite: 1,76 m ■ Durchgang: 800 mm EINGANGSMODUL FÜR TREIBGANG MIT PFOSTEN ZUM EINBETONIEREN

Lieferumfang des Moduls: - 1 verstärkter Pfosten ohne Befestigungen Ø 102 mm	Artikelnummern PG115 21 07
zum Einbetonieren, Höhe 2,13 m; - 2 Pfosten 1 Richtung Ø 102 mm zum Einbetonieren, Höhe 2,13 m;	PG115 21 09
- 2 Pfosten 2 Richtungen 90° Ø 102 mm zum Einbetonieren,	PG115 21 11
Höhe 2,13 m; - 1 Pfosten 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm	PG115 21 13
zum Einbetonieren, Höhe 2,13 m;	PG115 21 15
- 1 Pfosten 3 Richtungen Ø 102 mm zum Einbetonieren, Höhe 2,13 m;	PGITS ZI IS
- 2 verblechte gerade Panels mit festem Rohr, Länge 0,78 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	PG100 05 21
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,	PG100 05 23
Länge 1 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m; - 2 verblechte gerade Panels mit festem Rohr,	PG100 05 25
Länge 1,20 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	DC400 0F 33
- 1 Federriegelset mit Schelle Ø 102 mm für verblechtes Panel.	PG100 05 33

PGMODECS

■ Material: feuerverzinkter Stahl ■ Länge: 1,30 m

■ Breite: 1,76 m ■ Länge: 1.30 m

MODULE ZUR GESTALTUNG VON FESTEN BEHANDLUNGSANLAGEN

MIT HALBMONDTREIBANLAGE





Artikelnummern





Einklappbares Trittbrett. Erleichterter Zugang zu den Tieren.

Dieser Behandlungstreibgang ist sehr sicher, da er die Bewegungen des Züchters und alle Behandlungen von Rindern erleichtert, mit eingriffen auf Mannshöhe.

Modul bestehend aus verblechten Panels (Länge 0,87, 2 und 3 m) und einklappbaren Trittbrettern. Der Treibgang ist mit verblechten, einklappbaren Panels mit Doppelrohr ausgerüstet.

Das Trittbrett wird auf der Seite der verblechten Panels mit Doppelrohr angebracht.

So hat der Züchter von seiner Höhe aus Zugang zum Rücken und zu den Seiten der Tiere, indem er das obere Doppelrohr einklappt, ohne Gefahr, eingeklemmt zu werden. Im vorderen Bereich kann das Tier ohne Risiko für den Züchter durch eine Anti-Rücklaufstange gesperrt werden. Der Lieferumfang des Moduls kann auf die Herdengröße angepasst werden.

Es kann mit allen Typen von Halsfangrahmen mit zentraler Öffnung ausgerüstet werden (PCCM oder PCCA).

Seiten 34 bis 35

BEHANDLUNGSTREIBGANGMODUL MIT PFOSTEN ZUM AUFDÜBELN

Lieferumfang des Moduls:	Artikelnummern
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,	PG100 05 27
Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,	PG100 05 29
Länge 3 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 2 verblechte gerade Panels mit festem Rohr,	PG100 05 22
Länge 0,87 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit klappbarem Doppelrohr,	PG100 05 28
Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit klappbarem Doppelrohr,	PG100 05 30
Länge 3 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 Anti-Rücklaufstange für festen Behandlungstreibgang;	PG100 05 19
- 6 verstärkte Pfosten Ø 102 mm ohne Befestigungen zum	PG115 21 52
Aufdübeln, Dübelplatte 200 x 200 mm Wandstärke 10 mm mit	
Verstärkung-Knotenblechen, Höhe 1,68 m x Wandstärke 5 mm;	
- 5 Paar Schellen 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm,	PG115 21 35
mit Schraubenteilen;	
- 1 Federriegelset mit 1/2 Spezialschelle Ø 102 mm	PG100 05 33
für verblechtes Panel;	
- 1 halbe Schelle 1 Richtung/Riegelschelle Ø 102 mm	PG100 05 35
mit Schraubenteilen;	
- 1 halbe Schelle 1 Richtung Ø 102 mm;	PG115 21 77
- 1 einklappbares Trittbrett, Befestigung	PG100 06 01
an verblechtem Panel, Länge 0,87 m;	
- 1 einklappbares Trittbrett, Befestigung	PG100 06 07
an verblechtem Panel, Länge 2 m;	
- 1 einklappbares Trittbrett, Befestigung	PG100 06 09
an verblechtem Panel, Länge 3 m;	DC400.04.44
- 2 abnehmbare Verbindungsteile für Trittbrett.	PG100 06 11
Optionen: Halsfangrahmen mit zentraler Öffnung	
(PCCM oder PCCA).	

PGMODCCP

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Länge: 6,17 m ■ Breite: 1,53 m

BEHANDLUNGSTREIBGANGMODUL MIT PFOSTEN ZUM EINBETONIEREN

Lieferumfang des Moduls:	Artikelnumme
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,	PG100 05 27
Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,	PG100 05 29
Länge 3 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 2 verblechte gerade Panels mit festem Rohr,	PG100 05 22
Länge 0,87 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit klappbarem Doppelrohr,	PG100 05 28
Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 verblechtes gerades Panel mit klappbarem Doppelrohr,	PG100 05 30
Länge 3 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;	
- 1 Anti-Rücklaufstange für festen Behandlungstreibgang;	PG100 05 19
- 4 Pfosten 2 Richtungen gegenüber Ø102 mm zum	PG115 21 13
Einbetonieren, Höhe 2,13 m;	
- 2 verstärkte Pfosten Ø102 mm ohne Befestigungen zum	PG115 21 07
Einbetonieren, Höhe 2,13 m;	
- 1 Paar Schellen 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm,	PG115 21 35
mit Schraubenteilen;	
- 1 Federriegelset mit 1/2 Spezialschelle Ø 102 mm	PG100 05 33
für verblechtes Panel;	
- 1 halbe Schelle 1 Richtung/Riegelschelle Ø 102 mm mit	PG100 05 35
Schraubenteilen;	
- 1 halbe Schelle 1 Richtung Ø 102 mm;	PG115 21 77
- 1 einklappbares Trittbrett, Befestigung	PG100 06 01
an verblechtem Panel, Länge 0,87 m;	
- 1 einklappbares Trittbrett, Befestigung	PG100 06 07
an verblechtem Panel, Länge 2 m;	201000100
- 1 einklappbares Trittbrett, Befestigung	PG100 06 09
an verblechtem Panel, Länge 3 m;	PG100 06 11
- 2 abnehmbare Verbindungsteile für Trittbrett.	PG 100 06 11
Optionen: Halsfangrahmen mit zentraler Öffnung	

PGMODCCS

(PCCM oder PCCA).

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Länge: 6.17 m ■ Breite: 1,53 m

MODUL FÜR SORTIERTREIBGANG



Sortieren 2 Richtungen. Modulare Länge.

Zur Anbringung nach dem Eingangsmodul.

Dieser Sortiertreibgang kann anstelle der verblechten 2 m Panels auch 2 m Panels mit einklappbarem Doppelrohr umfassen.

Die Länge kann durch Hinzufügen oder Entfernen einzelner Panels moduliert werden. Das Sortiertreibgangmodul ist zum Sortieren von Herden unverzichtbar.

MODUL FÜR SORTIERTREIBGANG MIT PFOSTEN ZUM AUFDÜBELN

Liefer utilitatig des moduls.
- 4 verstärkte Pfosten Ø 102 mm ohne Befestigungen zum
Aufdübeln, Dübelplatte 200 x 200 mm Wandstärke 10 mm
mit Verstärkung-Knotenblechen,, Höhe 1,68 m x Wandstärke
5 mm;
1 verblechtes gerades Panel mit festem Pohr

Länge 0,78 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;

- 4 verblechte gerade Panels mit festem Rohr, Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;

- 1 Sortiertor, 2 Richtungen;

Lieferumfang des Modules

- 3 Paar Schellen 1 Richtung Ø 102 mm mit Schraubenteilen; - 3 Paar Schellen 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm, mit Schraubenteilen.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Länge: 4,96 m ■ Breite: 1.35 m

■ Durchgang: 800 mm

Artikelnummern MODUL FÜR SORTIERTREIBGANG MIT PFOSTEN ZUM EINBETONIEREN Lieferumfang des Moduls:

PG115 21 52

PG100 05 21 PG100 05 27

PG100 09 32 PG115 21 33 PG115 21 35

Art-Nr.

PGMODCTS

Einbetonieren, Höhe 2,13 m;

- 1 Sortiertor, 2 Richtungen;

Höhe 2,13 m;

3 Pfosten 2 Richtungen gegenüber Ø 102 mm zum

1 Pfosten 1 Richtung Ø 102 mm zum Einbetonieren,

1 verblechtes gerades Panel mit festem Rohr,

Länge 2 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m;

Länge 0,78 m x Höhe 1,55 m, verblecht auf 1,15 m; - 4 verblechte gerade Panels mit festem Rohr,

- 2 Paar Schellen 1 Richtung Ø 102 mm mit Schraubenteilen. PG115 21 33 ■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Länge: 4,96 m ■ Breite: 1,35 m ■ Durchgang: 800 mm



Artikelnummern

PG115 21 09

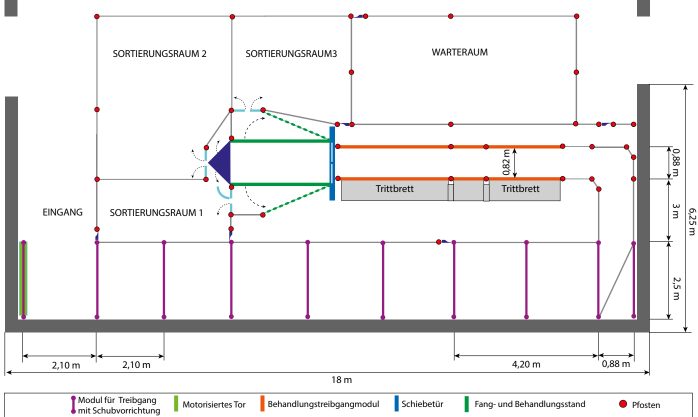
PG115 21 13

PG100 05 21

PG100 05 27

PG100 09 33





6-rohrige Abtrennung oder verblechtes Panel

Securipass Torflügel

Die Schellen und 1/2 Schellen sind auf die Skizze nicht abgebildet.

BILDTEXT

Halsfangrahmen PCCM Rücklaufsperre

MODULE ZUR BILDUNG VON FESTEN BEHANDLUNGSANLAGEN MIT TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG





TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG



Ermöglicht die absolut sichere Behandlung von Rindern durch eine einzige Person. Als handbetätigte oder motorisierte Ausführung erhältlich.

Für bestimmte Anlagen sind Treibgänge mit Schubvorrichtung optimal geeignet:

- entweder weil aufgrund der Gebäudekonfiguration und -größe keine Halbmondtreibanlage mit einer Abfolge von Eingangsmodul, Treibgangmodul und Fang- und Behandlungsstand möglich ist,
- oder aufgrund der Wahl des Züchters. Für große Herden sind solche Treibgänge mit Schubvorrichtung zu bevorzugen. Die Länge dieser Anlagen kann je nach jeder Gebäude- und Behandlungsanlagekonfiguration angepasst werden.

HANDBETÄTIGTER TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG

HANDBETÄTIGTES GRUNDMODUL FÜR TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG

NEU



Funktioniert in beiden Treibrichtungen.

Lieferumfang des Moduls:

- 1 Tor 2 verblechte Flügel mit seitlichen Einstellelementen, umkehrbar, so dass sie in die oberen Schienen einrasten, die in regelmäßigen Abständen Rastungen beinhalten (in beiden Treibrichtungen),
- 4 Pfosten zum Einbetonieren Ø 102 mm Höhe 3 m,
- 2 Startschienen mit Schellen,
- 4 Befestigungsplatten für Schienen,
- 2 Streben.

Nutzlänge: 2,10 m (Achsmaß Pfosten), Schraubenteile und Bolzen inbegriffen.

Länge m	Breite m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
3	2.5	PG100 06 55	







HANDBETÄTIGTES ERWEITERUNGSMODUL FÜR TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG

NEU



and the second s
Schraubenteile und Bolzen inbegriffen.
je 2,1 m.
Ein Treibgangmodul mit Schubvorrichtung
ist von der gewunschlen Lange abhangig.

Lange III	Di eite III	
2,10	2.50	PG100 06 57





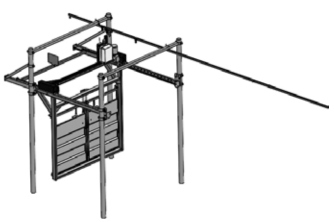


PASDELOU MODULE ZUR GESTALTUNG VON FESTEN BEHANDLUNGSANLAGEN MIT HALBMONDTREIBANLAGE

MOTORISIERTER TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG

Betrieb des mechanisierten Treibgangs mit Schubvorrichtung mittels Fernbedienung.

MOTORISIERTES GRUNDMODUL FÜR TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG



Lieferumfang des Moduls:

- 1 Tor 2 verblechte Flügel. Die motorisierte Doppelflügeltür ist mit seitlichen Einstellelementen ausgerüstet. Beim Anhalten rasten diese über eine Zeitverzögerung automatisch in die oberen Schienen ein, die in regelmäßigen Abständen Rastungen beinhalten.
- 1 Motor mit Fernbedienung,
- 4 Pfosten zum Einbetonieren Ø 102 mm Höhe 3 m,
- 2 Startschienen mit Schellen,
- 4 Befestigungsplatten für Schienen,
- 1 Schleppleitung,
- 2 Streben.

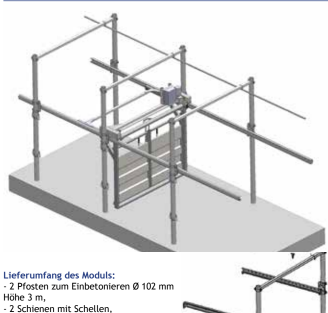
Nutzlänge: 2,10 m (Achsmaß Pfosten) Schraubenteile und Bolzen inbegriffen.

Länge m	Breite m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
3	2,5	PG100 06 51		





ERWEITERUNGSMODUL FÜR MOTORISIERTEN TREIBGANG MIT SCHUBVORRICHTUNG



- 2 Befestigungsplatten für Schienen,
- 1 Strebe.

Die zu bestellende Anzahl der Module ist von der gewünschten Länge abhängig. Ein Treibgangmodul mit Schubvorrichtung je 2,1 m. Schraubenteile und Bolzen inbegriffen.

Länge m	Breite m	Art-Nr. Pro Stück	
2,10	2,50	PG100 06 53	





PANELS UND MODULE ZUR GESTALTUNG VON FESTEN BEHANDLUNGSANLAGEN





VERBLECHTES GERADES PANEL MIT FESTEM ROHR

Auf einer Höhe von 1,15 m verblecht. Zur Gestaltung von Behandlungsoder Sortiertreibgängen für feste Behandlungsanlagen für Rinder.

Ausführung: geradeTyp: mit festem RohrHöhe: 1,55 m

■ Material: feuerverzinkter Stahl



Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0,78	PG100 05 21		
0,87	PG100 05 22		
1	PG100 05 23		
1,20	PG100 05 25		
1,40	PG100 05 26		
2	PG100 05 27		
3	PG100 05 29		
4	PG100 05 37		
5	PG100 05 39		

GERADES VERBLECHTES PANEL



Modulare Anlagen.

Zur Gestaltung von funktionalen Anlagen für kleinere Tiere wie Kälber, Schafe oder Schweine.

■ Ausführung: gerade

■ Höhe: 1,15 m

■ Befestigung-Zwischenachse: 948 mm

■ Wandstärke: 1,5 mm

■ Material: feuerverzinkter Stahl



Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1	PG102 02 01		
1,20	PG102 02 03		
2	PG102 02 05		
2,40	PG102 02 07		



GERADES VERBLECHTES PANEL MIT EINKLAPPBAREM DOPPELROHR



Für eine optimale Verwendung soll das Panel mit einem Trittbrett montiert werden. So hat der Züchter stehend Zugang zum Rücken und den Seiten der Tiere, indem er das obere Doppelrohr auf der Trittbrettseite einklappt, ohne Gefahr, eingeklemmt zu werden. Auf einer Höhe von 1,15 m verblecht.

■ Ausführung: gerade

■ Höhe: 1,55 m

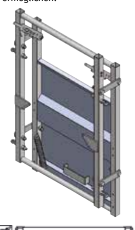
■ Typ: mit einklappbarem Doppelrohr

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2	PG100 05 28		
3	PG100 05 30		

VERBLECHTES GERADES PANEL (VERSTELLBAR) MIT FESTEM ROHR

Dieses verstellbare verblechte Panel wurde entwickelt, um die einfache Einstellung der Breite eines Treibgangs für Rinder durch eine einzige Person zu ermöglichen.









Panel mit seitlichem Sperrgriff und seitlichen Federn zur automatischen Rückstellung. Auf einer Höhe von 1,15 m verblecht.

Seine Verwendung ist in einigen Fällen unerlässlich, wenn Tiere unterschiedlicher Größe an derselben Stelle durchgehen. Es ermöglicht die Anpassung der Durchgangsbreite an die Größe der Tiere.

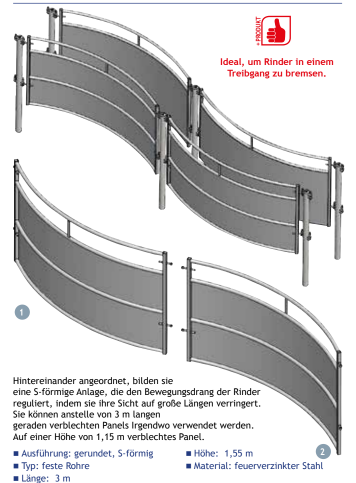
- Ausführung: gerade
- Höhe: 1,55 m
- Typ: verstellbar mit festem Rohr
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
1,20	PG100 05 41		

PASDELOU PANELS UND MODULE ZUR GESTALTUNG VON FESTEN BEHANDLUNGSANLAGEN



GERUNDETES VERBLECHTES PANEL FÜR S-FÖRMIGE ANLAGEN



Ausführung	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler _{Verp.}
Außen	PG100 05 32		
Innen	PG100 05 34		



GERUNDETES VERBLECHTES PANEL FÜR HALBMONDTREIBANLAGEN

Gerundetes Panel mit Rücklauf- Anschlägen (rechts oder links). Auf einer Höhe von 1,15 m verblecht.

- Ausführung: gerundet
- Typ: für Halbmondtreibanlagen
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge	Höhe	Art-Nr.	EP. o.
m	m	Pro Stück	MwSt.
2	1,55	PG100 05 31	



DREHSATZ FÜR 6-ROHRIGE TORE MIT GERÄUSCHARMEM ANTI-RÜCKLAUF





Satz bestehend aus:

- 2 Schwenkadapter zur Befestigung am Pfosten Ø 102 mm und am 6-rohrigen Tor. Mit halber Schelle ohne Befestigungen zur Höhenarretierung,
- 1 geräuscharme Anti-Rücklauf Vorrichtung zur Befestigung am 6-rohrigen Tor, das in einer Halbmondtreibanlage zum Treiben dient.

Art-Nr. EP. o. Pro Stück MwSt.





SCHWENKADAPTER FÜR 6-ROHRIGES TOR

Satz mit 2 Schwenkadaptern zur Befestigung am Pfosten Ø 102 mm und am 6-rohrigen Tor. Ermöglicht die Bildung eines schwenkbaren Tors, das mit einem optionalen Rad ausgerüstet ist.





PG100 05 16

PG100 05 15

RIEGELSET FÜR VERBLECHTES PANEL

Set bestehend aus:

- 1 Federriegel als Austausch für eine der an den Panels vorhandenen Augengewindespindel,
- 1 Riegelschelle Ø 102 mm,
- 1 Riegelaufnahme zur Befestigung an einem verblechten Panel.

PG100 05 33



HALBE SCHELLE Ø 102 MM 1 RICHTUNG/RIEGELSCHELLE

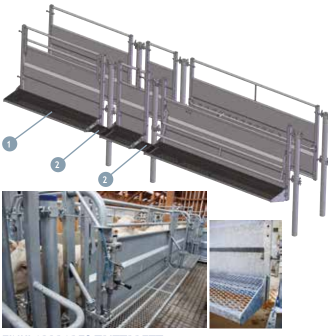
Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
G100 05 35		



ZUBEHÖR UND OPTIONEN FÜR FESTSTEHENDE BEHANDLUNG







EINKLAPPBARES TRITTBRETT

Zur Befestigung an geraden verblechten Panels.

■ Breite: 0,50 m

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0,87	0,39	PG100 06 01		
1	0,39	PG100 06 03		
1,20	0,39	PG100 06 05		
2	0,39	PG100 06 07		
3	0,39	PG100 06 09		

VERBINDUNGSTEIL FÜR TRITTBRETT

Ermöglicht die Verbindung von 2 Trittbrettern mit einer stabilen Einheit ohne Hohlraum. Abnehmbar und einklappbar.

Länge m	Breite m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0.46	0.39	PG100 06 11		

VERSETZTE BEDIENUNG FÜR PCCM- UND PCT-HALSFANGRAHMEN AUF EINEM VERBLECHTEN PANEL IN EINER FESTEN BEHANDLUNGSANLAGE ANGEBRACHT



Befestigung ausschließlich auf den verblechten Panels mit einer Länge von 2 und 3 m (außer auf gerundeten Panels) in einer festen Behandlungsanlage mit PCCM- oder PCT-Halsfangrahmen.

Serienmäßig mit einer Länge von 3 m, die Länge ist je nach der Panels des festen Treibgangs anzupassen. Mit dem PCCM- und PCT-Halsfangrahmen kompatibel.

Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	_{Verp} .
3	PG100 09 04		

SECURIPASS-TORFLÜGEL



Patentiert. Stabil und sicher. In Zuchtbetriebe aller Art verwendbar.

Ideal, um den Tieren die Sicht zu versperren und den Personendurchgang in Rohr- und Behandlungsanlagen zu sichern. Schneller Zugang zur Anlage durch einfachen Druck. Umkehrbar oben/unten.



Verwendungsmöglichkeiten:

- -Allein oder gegenüber,
- -Am Pfosten mit Schellen Ø 102 mm (serienmäßige Montage),
- -An der Wand mit der optionalen Omega-Wandbefestigung.

Befestigungsschelle für Pfosten Ø 102 mm inbegriffen. Option: Omega-Wandbefestigung.

- Material: rotationsgeformter Kunststoff
- System: Öffnung in beide Richtungen Nettogewicht: 19 kg
- Breite: 0,56 m ■ Wandstärke: 0,14 m
- Höhe: 1,15 m

Farbe	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
blau	PG100 09 25		

OMEGA-WANDBEFESTIGUNG DES SECURIPASS-TORFLÜGELS

Zur Wandbefestigung des "Securipass"-Torflügels. Paarweise erhältlich.

- Befestigung: Wandbefestigung
- Material: feuerverzinkter Stahl

Art-Nr. Paarweise	EP. o. MwSt.	
PG100 09 27		





ANTI-RÜCKLAUFSTANGE

Ermöglicht die Anpassung eines Anti-Rücklaufs an eine Treibganglänge, unabhängig vom Alter der Rinder. Die bewegliche Anti-Rücklaufstange ist an einer Gleithülse angeschweißt.



Zum wirksamen Betrieb wird die Anti-Rücklaufstange idealerweise 80 cm über dem Boden angebracht. Sie kann auch schräg angebracht werden, um die Tiere ie nach Größe besser zu sperren.

Diese Vorrichtung kann an jedem Haltertyp angebracht werden: Gitter Ø 60mm, verblechtes Panel oder Wand.

Breite m	Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2,35	0,80	PG100 05 19		





PASDELOU SCHIEBETÜREN, SORTIERTORE UND RÜCKLAUFSPERRE FÜR FESTSTEHENDE BEHANDLUNG

SORTIERTOR



Achsevorrichtung Eine mit Feder kann mit einem Kabel von außerhalb des Treibgangs bedient werden. So kann eine einzelne Person eine Herde allein, schnell und sicher sortieren.

Das Sortiertor ist drehend an einen Pfosten Ø 102 mm, Höhe 2,43 m, angebracht.

Der untere Teil ist verblecht, damit die Klauen der Tiere nicht durchgehen können.

Da die Tiere nicht durch den oberen Teil sehen können, laufen sie besser.





KOMPLETTES SORTIERTOR

Befestigung	Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
Zum Einbetonieren	0,96	1,03	1,96	PG100 09 33		
Zum Aufdübeln				PG100 09 32		

RÜCKLAUFSPERRE



Rücklaufsperre für festen Behandlungstreibgang. Mit Federn ausgerüstet und direkt an die Wand geschraubt, oder auf die verblechten Panels (diese müssen in diesem Fall gebohrt werden) oder mittels Bügeln auf 4-, 5- oder 6-rohrigen Gittern. Option: Satz von 4 Schellen Ø 102 mm, zur Befestigung auf Pfosten Ø 102 mm ohne Befestigungen..

Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler _{Verp.}
0,80	1,21	PG100 09 17		

SATZ VON 4 SCHELLEN Ø 102 MM ZUR BEFESTIGUNG EINER RÜCKLAUFSPERRE AUF PFOSTEN Ø 102 MM **OHNE BEFESTIGUNGEN**

Ø mm	Befestigung mm	Art-Nr. Der Satz	EP. o. MwSt.	Händler Verp.	
102	Auf blankem Pfosten Ø 102	PG100 09 18			

SCHIEBETÜR

Auf Basis eines verstärkten Metallrahmens und einer dicken Wandbefestigungsplatte hergestellt. Diese Schiebetüren können jederzeit in feststehenden Behandlungsanlagen integriert werden. Ihre sehr schnelle Schließung bremst den Bewegungsdrang der Tiere im Gang. Sie kann zum Beispiel vor einem Wiegestand oder einem Sortiertreibgang eingesetzt werden.

VERSETZTE SCHIEBETÜR, 1 FLÜGEL, HANDBETÄTIGT







Öffnen und Schließen durch einen Griff mit Sperrmechanismus.

■ Ausführung: handbetätigt

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
1,28	0,50	1,90	PG100 09 22	

SCHIEBETÜR MIT ZWEI FLÜGELN UND PNEUMATISCHER **STEUERUNG**



Eine pneumatische Steuerung mit einem Druck von 5 bar ist pro Steuerungskasten oder pro Automat des Standes erforderlich.

Option: Steuerungskasten mit 2 Funktionen (Ein/Aus).

■ Ausführung: pneumatische Steuerung

■ Material: feuerverzinkter Stahl

0,36 2,10 PG100 10 03

STEUERUNGSKASTEN FÜR HALSFANGRAHMEN MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG

Bestehend aus einem Gehäuse mit zwei Verteilern.

- 2 Funktionen (Ein/Aus).

- Nur mit den Toren PCCM AP oder Schiebetüren mit pneumatischer Steuerung Kompatibel.

Art-Nr.	EP. o.	Händler
Pro Stück	MwSt.	Verp.
PG100 10 11		





LV MODUL MIT VERSTELLBARER BREITE



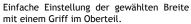
Die Anpassung der Treibgangbreite verhindert ein Umkehren der Tiere.

Diese Module mit verstellbarer Breite werden häufig in festen Behandlungstreibgängen eingesetzt, da sie eine einfache Anpassung

der Anlagenbreite an die Anatomie der Herde ermöglichen. Mögliche Einstellungen 0,50/0,65/0,80 m (Innenbreite der Panels), was sie optimal für die Behandlung von Herden nach Alter macht.

HANDBETÄTIGTES LV MODUL MIT VERSTELLBARER BREITE







Neu: Module mit Seitenstützen.

LV MODUL MIT PNEUMATISCHER STEUERUNG UND VERSTELLBARER BREITE





■ Ausführung: handbetätigt

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,51	0,25	1,90	PG100 09 24		



Breitenverstellung durch Pneumatikzylinder.

Eine pneumatische Steuerung mit einem Druck von 5 bar pro Steuerungskasten ist erforderlich.

Option: "Anpassbares" pneumatische Steuerungsgerät, 1 Funktion. 1 Steuerungsgerät ist für 4 LV-Module erforderlich.

■ Ausführung: pneumatische Steuerung ■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,75	0,25	1,90	PG100 10 05		

"ANPASSBARES" PNEUMATISCHE STEUERUNGSGERÄT 1 FUNKTION

Für LV-Modul und Kopfheber mit pneumatischer Steuerung

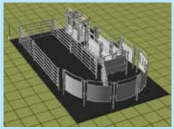
Art-Nr. Pro Stück EP. o. MwSt.
PG100 10 09







Planen Sie Ihre Anlage mit unserem Software www.bovi3d.com selbst







TREIBGANG FÜR FESTSTEHENDE BEHANDLUNGSANLAGEN

FESTSTEHENDER BEHANDLUNGSTREIBGANG

Passt sich dem Körperbau von Tieren jeden Alters an, ohne dass eine Einstellung erforderlich ist.

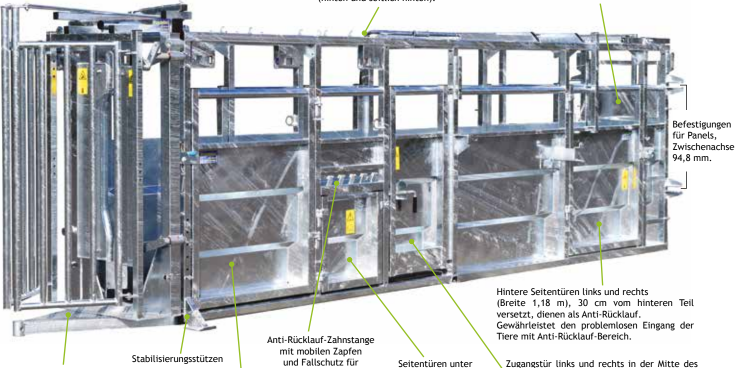
Behandlungstreibgang PG 100 07 02 mit PCCM-Halsfangrahmen PG100 09 01,

Halsfangrahmen und Klauenpflegesatz nicht inbegriffen.

Multi-Fernbedienungsgriff nach Wahl von den 3 Toren (hinten und seitlich hinten).

NEU

Verblechte Hintertür mit Sperrsystem mit automatischem Haken. Öffnungsbedienung im vorderen Bereich des Treibganges.



die Anti-Rücklaufstange.

Anti-Rutsch-Boden Riffelblech vorne. Erhöht die Stabilität des Behandlungstreibgangs, der durch das Tiergewicht beschwert ist.

im Treibgang gesperrt werden.

0,80 m

0,70 m

0,60 m

Parois latérales auto-sélectives

Seitentüren links und rechts (Breite 1,18 m) bieten Zugang seitlich zum Tier oder

vorne.

Durch 2 Positionen für die Anti-Rücklaufstange können die Tiere an zwei Stellen

eventuell Ausgang der Tiere beim Sortieren.

DIE VORTEILE VON **PASDELOU** Unsere Seitenwände mit automatischem

Sortieren sind seit

über 30 Jahren bei den Benutzern

geschätzt

+ Einfache

+ Schnell

Verwendung

+ Beruhigend

Wartungsfrei

WIEGEEINHEIT P01

den Zahnstangen

bieten Zugang

zum Tier.

WIEGEEINHEIT P05

Gurtkoffer.

Behandlungstreibgangs mit Innensperrung und



PG100 16 01

PG100 16 05

WIEGEPLATTFORM - BREITE 0,60 M

Wiegeplattform mit Rand (10 cm) auf zwei Wiegestäben, Länge 0,52 m. Unabhängige Einheit, die in einem fahrbaren Behandlungstreibgang mit 60 cm Breite zum Wiegen Tiere, in einem festen Behandlungstreibgang, der sich auf einer Betonfläche befindet, vielseitige oder als Waage verwendet werden kann.

Diese Plattform darf nicht auf dem Boden befestigt werden. Wiegeeinheit nicht inbegriffen. Mit den Wiegeeinheiten P01 und P05 kompatibel.

- Produktreihe: Wiegeplattform
- Länge: 2,10 m ■ Breite: 0,60 m

■ Maximallast: 3000 kg

■ Höhe: 0,20 m

PG100 16 43

Riffelblech 3/5 mm

Technische Informationen zur Wiegetechnik Seiten 18 bis 19

Behandlungstreibgang für alle Arten von Behandlungen: Ohrmarkierung,

Impfung, Prophylaxe, Klauenpflege, Enthornung... Selektionsseiten mit abnehmender Breite (0,80 m, 0,70 m, 0,60 m), wodurch Tiere unterschiedlicher Größe ohne unabhängiges Einstellsystem behandelt werden.

Dieses System mit abnehmender Seitenbreite bietet zahlreiche Vorteile und vermeidet insbesondere:

- das Sortieren der Herde vor der Behandlung,
- die Montage komplexer Vorrichtungen mit verstellbarer Durchgangsbreite,
- das Umkehren von Tieren jeden Alters im Gang.

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
7,20	1,80	2,20	PG100 07 02	

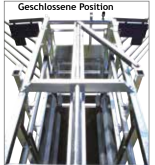
TREIBGANG FÜR FESTSTEHENDE BEHANDLUNGSANLAGEN





Verwendung des Multifunktionsgriffs im Modus: Bedienung der hinteren rechten Seitentür. Durch einfaches Lösen (Splintbolzen) auch zur Bedienung der hinteren linken Seitentür verwendbar.





Verwendung des Multifunktionsgriffs im Modus: Bedienung der hinteren Tür.





Türbedienungsstange umkehrbar, Seitentür hinten rechts oder links oder Hintertür.

HANDBETÄTIGTER PCCM-HALSFANGRAHMEN







Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Zentrale Öffnung.

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Funktionsweise: handbetätigt
- Typ: Zentrale Öffnung
- Halsfangrahmen: mit Korb

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. 0 MwS
1,54	1,41	2,10	PG100 09 01	

VERSETZTE BEDIENUNG FÜR PCCM-HALSFANGRAHMEN AN FAHRBAREM ODER FESTSTEHENDEM BEHANDLUNGSTREIBGANG



Ausschließlich zur Anbringung an einem fahrbaren oder feststehenden Behandlungstreibgang mit PCCM-Halsfangrahmen.

PG100 09 06

KOMPLETTER HANDBETÄTIGTER KLAUENPFLEGESATZ VORN UND HINTEN FÜR FAHRBAREN UND FESTSTEHENDEN BEHANDLUNGSTREIBGANG

Klauenpflegesatz, bestehend aus:

Für den Bauchgurt:

- 1 seitliche versetzte Stange, auf Lager montiert, mit 2 verstellbaren Nylonspulen. Kettengetriebene Stange, Betätigung durch eine abnehmbare, selbstbremsende Winde, die auch für Hinterklauenvorrichtung verwendet wird,

- 2 Bauchgurte mit Aufhängegurten,

Für die Hinterklauen:

- 1 Fußwinde mit folgender Ausrüstung: einen Klauenpflegegurt mit Ring, Länge 1 m x Breite 3,8 cm, an einer Kordel Ø 8 mm x Länge 2 m mit Karabinerhaken Ø 10 mm befestigt, eine Auflagestange für die Hinterklauen und einer Umlenkstange.

Das System wird durch eine selbstbremsende Winde betätigt, Für die Vorderklauen:

- 1 umkehrbarer Klauenpflegesatz rechts/links mit selbstbremsender Winde mit einer Nylonspule und einem Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.



HANDBETÄTIGTER PCCA-HALSFANGRAHMEN, **SELBSTSPERREND**



Bedienungsgriff umkehrbar links/rechts. Verstellbare Halsweite. Verstärkter Mechanismus, geräuscharm.

- Produktreihe: Halsfangrahmen
- Typ: selbstsperrende zentrale Öffnung
- Funktionsweise:handbetätigt
- Halsfangrahmen: ohne Korb

änge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	
),74	1,06	2,06	PG100 09 03		

ZUSÄTZLICHE HANDBETÄTIGTE VORDERFUßWINDE

Zusätzliche Vorderfußwinde (umkehrbar links/rechts). Ausrüstung:

- 1 Zahnstange mit einklappbarem Einstellungsbolzen,
- selbstbremsende Winde,
- 1 Nylonspule,
- 1 Gurt, Länge 1 m x Breite 25 mm.

- Produktreihe: Klauenpflege ■ Ausführung: handbetätigt
- **ANTI-RUTSCH-GUMMIMATTE** FÜR FAHRBAREN ODER FESTSTEHENDEN **BEHANDLUNGSTREIBGANG**

Muss gleichzeitig mit dem fahrbaren oder Behandlungstreibgang feststehenden bestellt werden, damit sie direkt im Werk montiert werden kann.

Nachträgliche Montage unmöglich.

PG100 11 19 Gummi











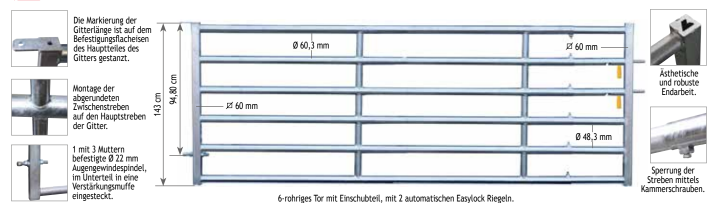


PASDELOU EINSCHUBTEILE UND HAUPTTEILE FÜR AUSZIEHBARE 6-ROHRIGE Ø 60,3 MM TORE UND ABTRENNUNGEN FÜR BEHANDLUNGSANLAGEN

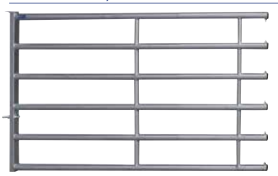
EINSCHUBTEILE UND HAUPTTEILE FÜR AUSZIEHBARE TORE UND ABTRENNUNGEN FÜR BEHANDLUNGSANLAGEN



Durch die Höhe optimal für die Behandlung von Tieren.



6-ROHRIGES Ø 60,3 MM HAUPTTEIL

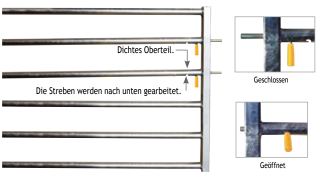


- Anzahl Streben: 6
- Ø: 60,3 mm
- Höhe: 1,43 m
- Befestigung-Zwischenachse: 94,8 cm
- Abstand zwischen den Streben: 210 mm
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge des Einschubteils *m	Für Abmessungen HT + ET m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
0,47	1 bis 2	PG100 05 01		
1,47	2 bis 3	PG100 05 03		
2,47	3 bis 4	PG100 05 05		
3,47	4 bis 5	PG100 05 07		
4,47	5 bis 6	PG100 05 09		

^{*}Die Längen der Einschubteile entsprechen der Befestigungsachse.

6-ROHRIGES Ø 60,3 MM HAUPTTEIL MIT 2 AUTOMATISCHEN EASYLOCK RIEGELN



Dieses Einschubteil ergibt ein sehr schnelles und automatisches Öffnen und Schließen der Gitter. Es passt zu jeder Einrichtung. Beim Einsatz den patentierten Easylock Riegelhaltern ist es ideal und sicher.



Besonders schnelles automatisches Öffnen und Schließen.

Mit 2 Ø 20 mm automatischen Riegeln ausgerüstet.

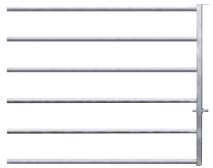
Der Riegel ist im Inneren vom Rohr geführt, um Verletzungsgefahr oder das Verfangen von Halsbändern zu vermeiden. In geschlossener Position kann der Easylock Riegel rechts oder links gesperrt werden. Der Mechanismus mit starker Feder ergibt einen gewissen Widerstand bei der Handhabung, um das Öffnen durch die Tiere zu vermeiden. Die Streben sind nach unten gearbeitet, damit der Mechanismus sauber bleibt.

- Anzahl Streben: 6 m
- Ø: 48,3 mm
- Höhe: 1,43 m
- Material: feuerverzinkter Stahl

2 1,70 PG100 05 14

*Die Längen der Einschubteile entsprechen der Befestigungsachse.

6-ROHRIGES Ø 48,3 MM EINSCHUBTEIL ALS ABTRENNUNG



- Befestigungsflacheisen im Oberteil.
- Mit 3 Muttern befestigte Ø 22 mm Augengewindespindel, im Unterteil in eine Verstärkungsmuffe eingesteckt.
- Anzahl Streben: 6
- Ø: 48,5 mm
- Höhe: 1,43 m
- Befestigung-Zwischenachse: 94,8 cm
- Abstand zwischen den Rohren:
- 210 mm ■ Material: feuerverzinkter Stahl
- Länge Einschubteil*m PG100 05 11

*Die Längen der Einschubteile entsprechen der Befestigungsachse

RAD FÜR GITTER

260 x 85 mm Rad mit verstärkter Felge. Dieses anpassbare Rad ist mit den Ø 42 mm und 60 mm 4-, 5- und 6 -rohrigen Gittern kompatibel.

■ Achse: Ø 20 mm

Nettogewicht	Art-Nr.	EP. o.	Händler
kg	Pro Stück	MwSt.	Verp.
9	PG115 21 87		



MONTAGEEMPFEHLUNGEN FÜR FEUERVERZINKTE PFOSTEN





KORROSION VON FEUERVERZINKTEM STAHL.

"Gewisse Produkte, die in der Zucht verwendet oder erzeugt werden (Düngemittel, Mist, Gülle, usw.) verhalten sich in einem nassen Boden wie ein Batterieelektrolyt. In Anwesenheit von Metallen erfolgt eine Migration von positiven und negativen Lasten." (1) "Ein ursprünglich isolierender Boden kann dann Leiter werden, es wird auch wegen Elektrolyse die schnelle Beschädigung von eingebauten Metallteilen beobachtet, bzw. elektrochemische Koppelung oder "Batterie Effekt"."

ERDUNG:

"Die Herkunft der elektrostatischen Entlastungen ist eine auf Materialen angesammelte statische elektrische Last, in den meisten Fällen folgend Reibungen. Es ist notwendig, sich mittels einer permanenten Entfernung der elektrischen Lasten davon zu schützen. Dies erfolgt dank einer guten Erdung des Gebäudes" (1) und auch der Stalleinrichtung.

TIER WOHLBEFINDEN:

Die Kühe sind 20 Mal mehr störstromempfindlicher als die Menschen. Ihr elektrischer Widerstand wird zwischen 500 bis 1000 Ohm geschätzt, gegen 1000 bis 5000 für Menschen.

Die Ursache ist u.a. ein schwächerer interner Widerstand, z.B. zwischen deren Klauen und feuchter Schnauze, die im Kontakt mit Metallteilen wie Tränken oder Selbstfangfressgitter sind. Vierbeinig im Kontakt mit oft feuchten Flächen, sie empfinden mehr Spannungen. Die Störströme werden keine Mastitis oder andere Krankheiten verursachen, die sind aber eine Stress und Unbehagensquelle. Sie können daher die Kühe schwächen, bzw. sie mehr Gesundheitsproblemempfindlich machen.

UNSERE EMPFEHLUNGEN: -

PATENTE EINGETRAGEN

NEUE "ISOPROTEC" REIHE

Es wird gewöhnlich empfohlen, vor dem Einsatz und dann regelmäßig das untere Teil der feuerverzinkten Pfosten mit einem Bitumen-Anstrich zu schützen. Dies ist anstrengend und ohne langfristige Wirkung.

Um dieses Problem zu lösen hat die SAS Pasdelou eine komplette reihe von "ISOPROTEC" monoblock Schutzmuffen aus Kunststoff patentiert. Dieses neue innovative System ermöglicht die Isolierung und den Schutz dank einer Abdichtung gegenüber in der Zucht verwendete oder erzeugte Produkte (Düngemittel, Mist, Gülle, usw.). Dies vermeidet die langfristige Korrosion der feuerverzinkten Pfosten.

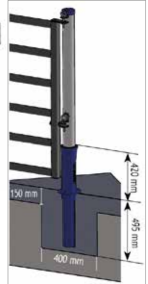




Vermeidet elektrochemische Koppelung bzw. "Batterie Effekt".



zur guten Langlebigkeit von Behandlungsanlagen, da der Tierdruck wesentlich sein kann, ist der Einsatz von "ISOPROTEC" Bodenhülsen aus Kunststoff für demontierbare Pfosten (die mit der "ISOPROTEC" Schutzmuffe ausgerüstet sind) zu vermeiden.









Ø 102 MM PFOSTEN OHNE BEFESTIGUNGEN **ZUM EINBETONIEREN**

Dichtungskappe inbegriffen.

Den Pfosten ungefähr 475 mm tief im Boden einbetonieren.

■ Material: feuerverzinkter Stahl ■ Befestigung: Im Boden zum Einbetonieren

	Höhe m	Ausführung	Wandstärke mm	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
	2.13	Standard	4	21	PG115 21 07		
	2,13	Verstärkt	5	27,3	PG115 21 10		
2	2,51	Standard	4	24	PG115 21 51		
4	2,31	Verstärkt	5	28,5	PG115 21 06		

Ø 102 MM DIREKTIONALE PFOSTEN ZUM EINBETONIEREN

Dichtungskappe inbegriffen.

Den Pfosten ungefähr 475 mm tief im Boden einbetonieren.

■ Wandstärke: 4 mm ■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Befestigung-Zwischenachse: 94,8 cm

	Ausführung	Höhe m	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler _{Verp} .
3	1 Richtung	① 2,13	22	PG115 21 09		
4	2 Richtungen gegenüber	2,13	24	PG115 21 13		
5	2 Richtungen in 90°	2,13	24	PG115 21 11		
6	3 Richtungen	2,13	24,4	PG115 21 15		
7	4 Richtungen	⊕ 2,13	25	PG115 21 16		

Ø 102 MM PFOSTEN OHNE BEFESTIGUNGEN ZUM AUFDÜBELN

Dichtungskappe inbegriffen.

Zur Montage auf einer Beton platte mindestens 15 cm dick und mit fachgerecht dosiertem Beton gegossen. Montage mit 4 mechanischen Ø 16 mm Dübeln Länge 120 mm. So kann dies er Pfosten öffnende Abtrennungen oder Gitter mit maximal 5 bis 6 m Länge tragen.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Bodenplatte: 200 x 200 mm

	Höhe m	Ausführung	Wandstärke mm	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
•	1 (0	Standard	4	20	PG115 21 08		
0	1,68	verstärkt	5	26	PG115 21 52		
9	1.98	Standard	4	23	PG115 21 53		
-	1,70	verstärkt	5	29	PG115 21 12		

Ø 102 MM RENOVIERUNGSPFOSTEN OHNE BEFESTIGUNGEN

Das Ø 92 mm Einschubunterteil, 450 mm hoch, wird spielfrei in einem abgeschnittenen einbetonierten Ø 102 mm Pfosten eingerastet.

■ Material: feuererzinkter Stahl						NEU
Höhe m	Ausführung	Wandstärke mm	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händle Verp.
2,13	Renovierung	4	20	PG115 21 20		

BITUMINÖSE BESCHICHTUNG FÜR PFOSTEN

Feuerverzinktes Material und Stahl können von Silage, Mist und Kriechstrom zerstört werden. Deshalb muss unbe dingt vor dem Einsatz und dann regelmäßig das untere Teil der Pfosten mit einem Bitumen -Anstrich wie Blackson geschützt werden. Die Gebäude müssen auch unbedingt eine gute Erdung erhalten.

■ Farbe: Schwarz

■ Typ: bituminös

PG115 21 23 PG115 21 22



EINZELNE DICHTUNGSKAPPE FÜR PFOSTEN

■ Material: Gummi

Form	Abmessungen mm	Farbe	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
Rund	Ø 102	Blau	PG115 21 24	



GEGENPLATTE FÜR PFOSTEN ZUM AUFDÜBELN

PG115 21 54

Ermöglicht die Montage von Pfosten zum Aufdübeln direkt auf dem Spaltenboden. ■ Platte: 200x200 mm ■ Material: feuerverzinkter Stahl



BOLZEN MIT KETTE

Bolzen. Länge: 100 mm. Ø 14 mm.

Nettogewicht	Art-Nr.	EP. o.
kg	Pro Stück	MwSt.
0,2	PG115 21 45	

2,6





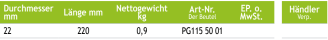
Ø 22 MM AUGENGEWINDESPINDEL

Beutelinhalt:

- 1 M22 mm Augengewindespindel

- 3 Ø 22 mm Muttern.

- Schraubenteile für 5 Kammerschrauben zur Sperrung von Gitterstreben.





10





"ISOPROTEC" DICHTE SCHUTZMUFFEN UND BODENHÜLSEN AUS KUNSTSTOFF FÜR PFOSTEN

NEU

Die integralen "ISOPROTEC" Schutzmuffen aus Kunststoff für Pfosten beantworten einen Grundbedarf in Stalleinrichtungen für Rinder. Das Schutzzink, mittels Feuerverzinkung auf den Pfosten angebracht, zerstört sich mehr oder weniger schnell mit der Zeit. Dieses Zink wir von Güllesäuren und Kriechstrom der Zuchtgebäude (mehr oder weniger gut geerdet) angegriffen. Er verschwindet mit der Zeit und lässt Rost erscheinen, was bis zur Pfostenvernichtung führen kann.

Bisher gab es auf dem Markt keine Lösung, um eine perfekte Abdichtung zwischen den Pfosten und dem Boden oder den Bodenhülsen, in denen sie eingefügt werden, zu erreichen. Mit der Zeit führt Einsickern immer zur Korrosion der Pfosten. Die integrale "ISOPROTEC" Schutzmuffe aus Kunststoff ermöglicht eine perfekte Abdichtung. Sie ist aus einem einzigen Stück aus rotationsgeformtem Kunststoff gefertigt, also wesentlich weniger brüchig als Spritzgussteile und verfügt in ihrem Oberteil über eine weiche Dichtung. In dieser Schutzmuffe können alle runden Pasdelou Pfosten zum Einbetonieren eingefügt werden.

Diese Schutzmuffe kann mit jedem runden Pasdelou Pfosten eingesetzt werden.

Sie kann direkt einbetoniert oder in eine "ISOPROTEC" Bodenhülse aus Kunststoff eingefügt werden, die selbst im Boden einbetoniert wird. Diese Pfosten sind also während der Entmistung demontierbar.

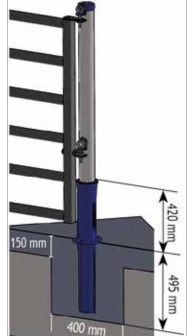




NEU

Vermeidet elektrochemische Koppelung bzw. "Batterie Effekt".

Empfehlungen Seite 75



"ISOPROTEC" SCHUTZMUFFE AUS KUNSTSTOFF FÜR

PFOSTEN



Dichter Schutz aus Kunststoff. Monoblock mit Dichtung.

Die runden und eckigen patentierte "ISOPROTEC" Schutzmuffen aus Kunststoff bieten zwei Einsatzmöglichkeiten an:

- entweder werden sie direkt einbetoniert, um den feuerverzinkten Pfosten vor Korrosion zu schützen,
- oder Einsatz mit einer "ISOPROTEC" Bodenhülse, um den Pfosten während der Entmistung entfernen zu können.
- Material: Kunststoff
- Einbetonierhöhe: 490 mm
- Gesamthöhe: 910 mm

Ausführung	Abmessungen mm	Verp.	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
Schutzmuffe	Ø 114	1	PG115 23 41		
aus Kunststoff "ISOPROTEC" für Pfosten Ø 102 mm	Ø 114	40	PG115 23 41 PACK		

ISOPROTEC" BODENHÜLSE AUS KUNSTSTOFF FÜR PFOSTEN



0

Ermöglicht eine Indexierung der Pfosten alle 90°. Dichte Bodenhülse aus Kunststoff. Monoblock.

Die "ISOPROTEC" Bodenhülsen aus Kunststoff werden auf Ebene des Erdbodens einbetoniert. Zur Einfügung der Ø 102 mm Pfosten, die mit der "ISOPROTEC" Schutzmuffe ausgerüstet sind. Sie ermöglichen eine leichte Entfernung der Pfosten während der Entmistung.

In einer fachgerecht ausgeführten Platte zum Einbetonieren.

■ Material: Kunststoff

■ Höhe: 495 mm

	Ausführung	Abmessungen mm	Verp.	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
	"ISOPROTEC"	Ø 140	1	PG115 23 45		
2	Bodenhülse aus Kunststoff für runde Schutzmuffe	Ø 140	52	PG115 23 45 PACK		

Voller Fundamentring, auf Betonfläche Ebene Aufwölbung, zur Einfügung des Pfosten Anti-Drehdorns.

Das Unterteil ist 490 mm hoch und gerillt. Es wird einbetoniert oder in der "ISOPROTEC" Bodenhülse eingefügt, um den Pfosten entfernen zu können.

DECKEL FÜR "ISOPROTEC" BODENHÜLSE

Der feuerverzinkte Deckel, speziell für die "ISOPROTEC" Bodenhülse, ermöglicht das Schließen der Bodenhülse wenn der Pfosten während der Entmistung entfernt wird.



■ Material: feuerverzinkter Stahl

Bezeichnung	Abmessungen	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	mm	Pro Stück	MwSt.	Verp.
Deckel für runde Bodenhülse "ISOPROTEC"	Ø 136	PG115 23 49		



Dichter

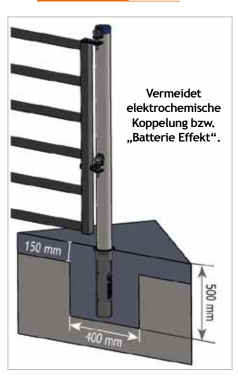
Boden

Vorgeformter Vollrand zur Befestigung der Dichtung.



NEUE BODENHÜLSEN AUS KUNSTSTOFF

Empfehlungen Seite 75



ZU BEACHTEN:

Bei der Erstellung von Behandlungsanlagen und für deren gute Langlebigkeit, da der Tierdruck wesentlich sein kann, ist der Einsatz von "ISOPROTEC" Bodenhülsen aus Kunststoff für demontierbare Pfosten (die mit der "ISOPROTEC" Schutzmuffe ausgerüstet sind) zu vermeiden.

Runde Bodenhülse aus Kunststoff mit

BODENHÜLSE FÜR Ø 102 MM RUNDE PFOSTEN









Der Pfosten kann während der Entmistung leicht herausgezogen werden. In einer fachgerecht ausgeführten Platte Einzubetonieren. Bei der Kunststoff Ausführung ist eine Dichtung inbegriffen.

■ Befestigung: im Boden zum Einbetonieren

	Bezeichnung	Abm- mm	Höhe mm	Netto- gewicht kg	Verp.	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
	Donada 1101aa	Ø 126	495	-	1	PG115 21 44		
1	Runde Hülse aus Kunststoff	Ø 126	495	-	66	PG115 21 44 PACK		
2	Runde Metall-Hülse	Ø 114	478	5	1	PG115 21 43		

VIELSEITIGER HÜLSENDECKEL

Wird in die Metall und Kunststoff Bodenhülsen eingerastet, um sie während der Entmistung zu schließen.





BEFESTIGUNGEN



	Ausführung	Verp.	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
		Das Paar	2	PG115 21 01		
3	Einfach	Pack von 20 Stück	36,8	PG115 21 01 PACK		
4	Einfach, verlängert	Das Paar	2,8	PG115 21 02		
5	Doppelt	Das Paar	2	PG115 21 03		
6	Dreifach	Das Paar	6,9	PG115 21 04		
	Violenitia	Pro Stück	0,65	PG115 21 00		
7	Vielseitig Wandbefestigung	Pack von 50 Stück	32,5	PG115 21 00 PACK		

EINFACHE BEFESTIGUNG FÜR SÄULE SOCKEL

Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
1,8	PG115 21 39	





BEFESTIGUNG FÜR MAUERENDE

Wird dank der U-Form an das Mauerende befestigt. Paarweise verkauft.

Breite mm	Nettogewicht kg	Art-Nr. Paarweise	EP. o. MwSt.
154	9	PG115 21 50	
204	11	PG115 21 49	





"EASYLOCK" AUTOMATISCHER RIEGEL NEU



Riegel aus Ø 20 mm gezogenem Stahl mit Rücklaufsperre.

2 Vierkantbügel inbegriffen.

Zur Befestigung an den 50 oder 60 mm Vierkantstreben der Gitter.

Nettogewicht kg	Art-Nr.	EP. o.	Händle
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
2.2	DC115 21 84		







SCHELLEN UND 1/2 SCHELLEN FÜR Ø 102 MM RUNDE PFOSTEN

Verstärkte Konzipierung durch Anschweißen von Flacheisen an den 60 mm hohen 1/2 Schellen, Wandstärke: 8 mm.



Ø 102 MM DIREKTIONALE SCHELLEN



2 Ø 12x50 mm Schrauben und 2 Muttern inbegriffen. Paarweise verkauft.

■ Durchmesser: 102 mm

■ Material: feuerverzinkter Stahl

	Ausführung	Verp.	Nettogewicht kg	Art-Nr. Das Paar	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1	1 Richtung	Das Paar	4	PG115 21 33		
2	2 Richtungen gegenüber	Das Paar	5,1	PG115 21 35		
3	2 Richtungen im Winkel	Das Paar	5,1	PG115 21 34		
4	3 Richtungen	Das Paar	6	PG115 21 36		
5	4 Richtungen	Das Paar	7	PG115 21 55		

EINZELNE Ø 102 MM 1/2 SCHELLEN



- 1 Ø 12x50 mm Schraube und 1 Mutter inbegriffen.
- Durchmesser: 102 mm
- Material: feuerverzinkter Stahl

	Ausführung	Verp.	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
	Ohne	1	16	PG115 21 75		
	Befestigungen	Pack von 40 Stück	33	PG115 21 75 PACK		
7	1 Richtung	Pack von 20 Stück	25,5	PG115 21 77 PACK		
8	1 Richtung mit zentrierten Flacheisen	Pack von 20 Stück	25,5	PG115 21 76		
9	2 Richtungen im Winkel	Pack von 20 Stück	37	PG115 21 78 PACK		

Ø 102 MM SCHELLE ZUR ROHRBEFESTIGUNG

Paarweise verkauft.

■ Durchmesser: 102 mm

■ Material: feuerverzinkter Stahl



Verwendung	Verp.	Nettogewicht kg	Art-Nr. Das Paar	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
Für Rohr Ø 60,3 mm	Das Paar	4	PG115 21 65		
Für Rohr Ø 76.1 mm	Das Paar	5	PG115 21 67		

1/2 SCHELLEN UND RIEGELSCHELLEN FÜR Ø 102 MM RUNDE PFOSTEN

"EASYLOCK" 1/2 SCHELLE FÜR Ø 102 MM PFOSTEN



Diese runde "patentierte"
"EASYLOCK" 1/2 Riegelschelle mit zentralem Anschlag kann automatisch rechts oder links Riegel aufnehmen. Dank der Form wird sich ein leicht angeschobenes mit automatischem Federriegel ausgerüstetes Gitter automatisch schließen. 1 Ø 12x50 mm Schraube und 1 Mutter inbegriffen.



■ Material: feuerverzinkter Stahl



Verpackung	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
Pro Stück	1,80	PG115 21 80		

"EASYLOCK" WANDPLATTE



Diese "patentierte" "EASYLOCK" Wandplatte mit zentralem Anschlag kann automatisch rechts oder links Riegel aufnehmen. Dank der Form wird sich ein leicht angeschobenes mit automatischem Federriegel ausgerüstetes Gitter automatisch schließen.

Nettogewicht kg	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
0,9	PG115 21 89		

EINZELNE FEUERVERZINKTE METALLSTANGE, LÄNGE 6 M

- Material: feuerverzinkter Stahl
- Länge: 6 m

Durchmesser mm	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
60,3	20	PG115 21 69		
76,1	24	PG115 21 71		



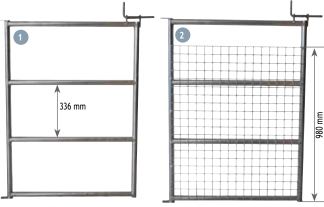


KLEINE TÜR

Kleine feuerverzinkte feste Türen, leicht und handlich. Höhe: 1,15 m x Breite: 0,90 m

- Ausrüstung:
- 1 Ø 14 mm Federriegel, der die kleine Tür um 86 mm überragt,
- 4 Querstreben Ø 35 mm
- 2 Wandbefestigungswinkel, die auch als Achse dienen und mittels Ø 12 mm Schrauben mit der kleinen Tür verbunden sind.





KLEINE TÜR

	Тур	Ø mm	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
	4-rohrig	35	0,90	1,15	PG100 05 55		
)	4-rohrig, vergittert	35	0,90	1,15	PG100 05 57		

SITZSTANGE FÜR GEFLÜGEL



Aluminiumstreben von 10,3 bis 26,8 lfm Sitzkapazität.

NEU

Die Sitzstange ist ein unverzichtbares Hilfsmittel für das Wohlbefinden der Tiere. Er ermöglicht den Vögeln, auf Stangen in der Höhe schlafen. Die Höhe der Sitzstangen kann bei einem empfohlenen Pfostenabstand von 230 mm eingestellt werden.



- Bestehend aus:
- Streben aus Aluminium (Ø 30 mm),
- 4 rechteckigen Pfosten 40 x 20 mm,
- 1 Abstandhalterkette (Länge 240 mm).
- Material: Aluminium

Länge m	Laufende Meter	Höhe m	Anzahl der Streben	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,48	10,36	1,175	7	PG102 00 05		
2,98	26,82	1,645	9	PG102 00 07		

GITTER FÜR GÜLLEGRUBE

Ermöglicht den Zugang durch Umzäunungen von Güllegruben. Ermöglicht einen einfachen Durchgang mit Rühr- und Pumpgeräten.



- einem Rahmen (50 x 50 mm), sehr stabil,
- 3 horizontalen Verstärkungsstangen,
- über die ganze Höhe vergittert,
- Vorhängeschloss,
- 2 Augengewindespindel, Ø 22 mm

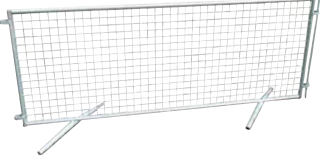
Anbringung mittels verstärkten Pfosten ohne Befestigungen (Ø 102 mm, Höhe 2,51 m, Wandstärke 5 mm, Art-Nr. PG115 21 06) und einem Paar Schellen, 1 Richtung (Art-Nr. PG115 21 33)

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.	■ Höhe: 2 m
1,50	PG100 05 51			Befestigung-Zwischenachse: 1600 mm
3	PG100 05 52			■ Material: feuerverzinkter Stahl

VERGITTERTE GEFLÜGELHORDE

Diese Geflügelhorde ist sehr handlich.

Sie ermöglicht die Gestaltung von Räumen und bietet ein hohes Maß an Sicherheit für das Geflügel.









Wird verwendet, um Geflügel für Behandlungen oder Einsammeln in Ställen zusammenzutreiben. Feuerverzinkt, kann mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln hochdruckgereinigt werden, was eine optimale Hygiene im Zuchtbetrieb gewährleistet.

Bestehend aus:

- Rohrrahmen (Ø 26 mm) Feuerverzinkte Maschen 50 x 50 mm
- 2 breite geschweißte Standfüße (495 mm lang)
- 1 feuerverzinkter Stift (Ø 14 mm x Höhe 900 mm.

Art-Nr.	EP. o.	Händle
Pro Stück	MwSt.	Verp.
PG102 00 03		

- Material: feuerverzinkter Stahl
- Länge: 2,06 m
- Höhe: 0,87 m

FAHRBARER WIEGESTAND MIT GEWICHTSANZEIGE FÜR SCHAFE



Wartungsfreundlich, feuerverzinkt.

Aus feuerverzinktem Metall, leicht zu desinfizieren und sehr langlebig. Bestehend aus:

- 1 Vorder- und Hintertür, vergittert, mit automatischer Auslösung durch federunterstützten Griff.
- 4 Füßen, die Horden mit Stecker aufnehmen können,
- 2 einklappbaren Transportgriffen,
- 1 direkt ablesbaren Gewichtsanzeige mit leicht zugänglichem Tara-Einstellknopf direkt auf dem Oberteil der Anzeige, Skala 0 bis 100 kg in 500-Gramm-Schritten.

Der Wiegestand ist in einer Armatur aufgehängt, um das Wiegen zu vereinfachen.

Beim Einsatz wird der Stand mit einem Sperrgriff in seinem Rahmen gesperrt. So kann das Schaf hineingebracht werden, ohne das Wiegen auszulösen. Wenn das Tier Gesperrt ist, wird zum Wiegen der Mechanismus ausgelöst.

- Funktionsweise: handbetätigt
- Seiten: feste Breite
- Innendurchgangsbreite: 0,44 m
- Innenlänge: 1.15 m
- Boden: verblecht
- Zugang zum Tier: Oberteil
- Funktion: Wiegen

Länge m	Breite m Höhe		Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,28	0,85	1,43	PG102 03 03		

WIEGEANZEIGE EINZELN FÜR WIEGESTAND FÜR SCHAFE

Direkt ablesbare Wiegeanzeige mit leicht zugänglichem Tara-Einstellknopf direkt auf der Oberteil der Anzeige. Skala 0 bis 100 kg in 500-Gramm-Schritten. Kompatibel mit dem serienmäßig inbegriffenen Wiegestand für Schafe.

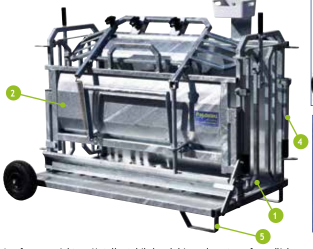
PG102 03 05



Geliefert mit Gewichtsanzeige



FAHRBARE BEHANDLUNGSWENDEBOX FÜR SCHAFE NEUE AUSFÜHRUNG

















- Doppelflügelige Vorder- und Hintertür, die mit einem Griff mit Sperrmechanismus bedient wird;
- eine Federverriegelung verhindert ungewolltes Öffnen.
- Seitenwand mit beweglichem Flügel zur Schafsperrung.
- Beweglicher Flügel zur Sperrung in verschiedenen Positionen ohne feste Indexierung, handlich. Kann mittels der Gestängevorrichtung schnell auf die Größe jedes Tieres eingestellt werden.
- Ausrüstung:
 - 2 Stangen zum Sperren und Festhalten der Schafe, breitenverstellbar je nach deren Größe,
 - 2 Kopfstützen, eine rechts und eine links für guten Halt beim Wenden.
- 1 Sperrstange, dient auch zum Halten des Kopfes, die sowohl auf der linken Seite der Box wie auch rechts vom Sperrflügel verwendet werden kann.
- V-förmiger Boden für ein besseres Ablaufen von Flüssigkeiten, mit angeschweißter Antirutschfläche.
- Einklappbare, Transportgriff.
 - Vollgummiräder 3.00-4 mit Rollenlager, einklappbar.
- Angeschweißte Kufen unter dem Stand (gegenüber den Rädern).
 - Steckeraufnahmen am vorderen und hinteren Teil des Standes zur Aufnahme von Horden mit Stecker.
 - Funktionsweise: handbetätigt
- Funktion: Pflege
- Zugang zum Tier: komplett

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,73	0,92	0,985	PG102 03 02		

Betrieb:

Sobald das Tier im Stand zwischen der Seitenwand und dem Sperrflügel gesperrt ist, kann das gesamte auf beide Standseiten ausgerichtete System umgedreht werden, durch die Schwerkraft, mühelos.

Durch Betätigen eines Pedals an der Seite des Standes kann die gesamte Einheit leicht ausgeschwenkt werden, um von allen Seiten Zugang zum Tier zu erhalten und die nötigen Behandlungen zu erleichtern.





BEHANDLUNGSANLAGE-MODUL FÜR SCHAFE

Die Gestaltung der Behandlungsanlagen für Schafe mit Halbmond-Treibanlage ermöglicht eine schnelle, sichere Behandlung der Herden.

HALBMOND-MODUL MIT HALBMOND-TREIBANLAGE FÜR SCHAFE

Feuerverzinkt und wartungsfrei.

Kann für einen Vortrieb nach rechts oder links montiert werden. Bestehend aus:

- 4 gerundeten verblechten Panels,
- 1 gerundeten Blechtür mit Bügel und einem Schnellöffnungsmechanismus mit Federschubriegel und Steuerstange,
- 1 abnehmbaren Torhalter,
- 1 abnehmbaren vergitterten Absperrung mit Drehgelenk,
- 1 Rähmen mit 2 Durchgängen, mit Horden mit Stecker kompatibel (Breite des Ausgangs: 0,47 m). Einer der beiden Ausgänge kann mit einer optionalen, geraden kleinen Blechtür geschlossen werden.

■ Material: feuerverzinkter Stahl ■ Radius: 2,43 m

P. o. Händler

PG102 01 81



KLEINE BLECHTÜR FÜR BEHANDLUNGSANLAGE FÜR SCHAFE

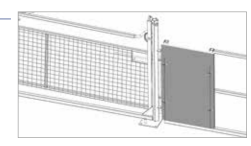
Ermöglicht das Schließen einer der beiden Ausgänge des Halbmond-Moduls. 2 Befestigungsstiften inbegriffen.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

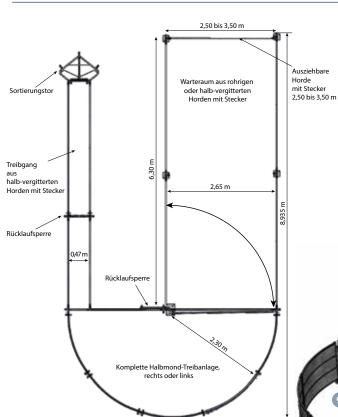
■ Ausführung: gerade

Länge m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
0,66	1	PG102 01 82	





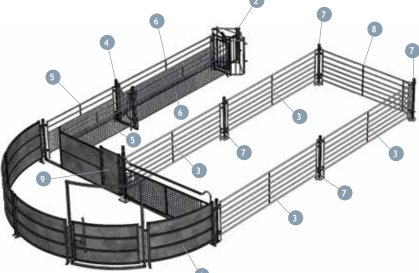
GESTALTUNGSBEISPIEL EINER FESTSTEHENDEN BEHANDLUNGSANLAGE FÜR SCHAFE



Zur Einrichtung einer Behandlungsanlage für etwa 30 Schafe sind folgende Elemente erforderlich:

Gesamtlänge: 8,935 m Gesamtbreite: 5,10 m

	Bezeichnung	Bestellmenge	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
1	Halbmond-Modul für Halbmond-Treibanlage für Schafe	1	PG102 01 81	
2	Sortiertor für Schafe	1	PG102 01 75	
3	Horde mit Stecker, Länge 3 m	4	PG102 01 49	
4	Rücklaufsperre	1	PG102 01 85	
5	Horde mit Stecker, halbvergittert, Länge 2 m	2	PG102 01 35	
6	Horde mit Stecker, halbvergittert, Länge 3 m	2	PG102 01 39	
7	Pfosten 3 Richtungen, zum Aufdübeln	4	PG102 01 60	
8	Horde mit Stecker, ausziehbar, Länge 2,50/3,50 m	1	PG102 01 53	
9	Kleine Blechtür	1	PG102 01 82	







TORE UND KLEINE TÜREN

SORTIERTOR FÜR SCHAFE, 2-RICHTUNGEN

Aus einem Treibgang kann eine Herde in 2 verschiedene Richtungen weiterlaufen, um in 2 verschiedenen Räumen sortiert zu werden. Durchgangsbreite 470 mm in jede Richtung.



Oberer Bedienungsgriff, Rücklauf mittels Gummifeder aus EPDM (sehr stabiler Kunststoff, UV- und Frostbeständig).

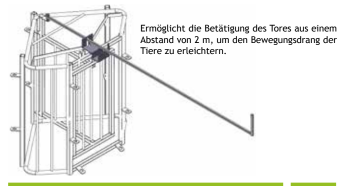
Option: versetzter Bedienungsgriff, ermöglicht die Betätigung des Tores aus einem Abstand von 2 m, um den Bewegungsdrang der Tiere zu erleichtern. Mit den Horden mit Stecker kompatibel.

■ Ausführung: handbetätigt

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Durchgangsbreite	Tiefe		Breite	Höhe	Art-Nr.	EP. o.	Händler
mm	mm		m	m	Pro Stück	MwSt.	Verp.
470	620	0,62	0,92	0,91	PG102 01 75		

VERSETZTER BEDIENUNGSGRIFF FÜR SORTIERTOR FÜR SCHAFE



Länge mm	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
1945	PG102 01 77		

KLEINE ROHRTÜR FÜR SCHAFE



Leicht einhändig bedienbar

Lieferumfang:

- Rahmen, Vierkantrohr 40 mm,
- Kleine Tür mit 6 Streben Ø 30 mm,
- Versetzter Bedienungsgriff, der einen Federriegel betätigt.

Mit Horden mit Stecker kompatibel.

- Ausführung: Rohrkonstruktion
- Material: feuerverzinkter Stahl





♠ FALLTOR FÜR SCHAFE

Ermöglicht die Selektion der Schafe durch Schieben der Gittertür von oben nach unten. Das Öffnen durch "Schieben oder Ziehen" ist möglich. Betätigungsseil inbegriffen.

Mit Horden mit Stecker kompatibel.

■ Ausführung: handbetätigt

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Durchgangsbreite mm	Breite mm	Höhe mm	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
440	715	2000	PG102 01 72		

RÜCKLAUFSPERRE FÜR SCHAFE

Zur Gestaltung von Behandlungsanlagen mit Horden mit Stecker. 2 Stecker inbegriffen, Höhe 91,4 cm - Ø 14 mm. Option: Stecker, Höhe 1,20 m, Ø 14 mm, zur Bodenbefestigung.

■ Ausführung: handbetätigt

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Durchgangsbreite mm	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
470	0,70	1,04	PG102 01 85		

3 RAHMEN FÜR HORDEN FÜR SCHAFE

Dieser Rahmen integriert sich perfekt in Behandlungsanlagen mit Horden mit Stecker. Ermöglicht eine gute Stabilität der gesamten Struktur. 2 Stecker inbegriffen, Höhe 91,4 cm - Ø 14 mm. Option: Stecker, Höhe 1,20 m, Ø 14 mm, zur Bodenbefestigung.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Durchgangsbreite mm	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
470	0,70	1,04	PG102 01 87		

KLEINE BLECHTÜR FÜR SCHAFE



Leicht einhändig bedienbar

Lieferumfang:

- Rahmen, Vierkantrohr 40 mm,
- Kleine Blechtür,
- versetzter Bedienungsgriff, der einen Federriegel betätigt.

Mit Horden mit Stecker Kompatibel.

- Ausführung: verblecht
- Material: feuerverzinkter Stahl

Höhe m	Breite m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
1	1,02	PG102 01 91	







STECKFIXHORDEN



Leicht und transportfreundlich.

Aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus:

 Ø 25 mm senkrechten Rohrstreben. Zwischenbefestigung Vorrichtung auf eine dieser Strebe mittels 2 Platten, mit jeder 3 Bohrungen.

So können die Horden beliebig mittels den Platten mit 3 Bohrungen zusammenverbunden werden, um eine freistehende Einheit zu bilden.

Wahlweise rohrig oder halbvergittert.

ROHRIGE STECKFIXHORDE

Aufbau

- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120 ,95, 90, 90 mm
- Ausführung: rohrig
- Höhe: 1 m ■ Ø: 20 und 25 mm
- Typ: festBefestigung: Metallplatte
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2	PG102 01 25		
2,40	PG102 01 27		
3	PG102 01 29		

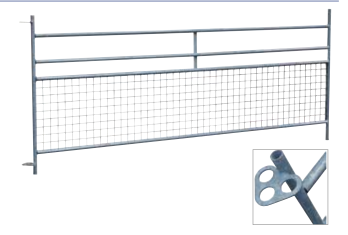


STECKFIXHORDE HALB-VERGITTERT

Aufbau:

- 4 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190 und 120 mm
- Unterteil über eine Höhe von 425 mm vergittert, \boxtimes 50 mm, Maschen 4 mm Das halb-vergitterte Unterteil sichert die Behandlung von kleinen Tieren wie Lämmer.
- Ausführung: halb-vergittert
- Typ: fest
- Befestigung: Metallplatte
- Höhe: 1 m ■ Ø: 20 und 25 mm
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,20	PG102 01 11		
1,50	PG102 01 13		
2	PG102 01 15		
2,40	PG102 01 17		
3	PG102 01 19		



STECKFIXHORDE MIT LÄMMERSCHLUPF

Aufbau:

- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120 ,95, 90, 90 mm,
- Lämmerschlupf mit verstellbarer Breite, mittels 2 mit Stiften befestigte Stangen.
- Ausführung: rohrig
- Höhe: 1 m

■ Typ: fest

- Ø: 20 und 25 mm
- Befestigung: Metallplatte
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
2	PG102 01 26		





HORDEN MIT STECKER



Leicht und transportfreundlich.

Ermöglicht die schnelle Gestaltung von Umzäunungen oder Treibgängen. Aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus:

- 2 senkrechten Rohrstreben Ø 25 mm mit Befestigungsösen, durch die ein Stecker eingefügt wird.

So können die Horden beliebig mittels den Steckern (in die Ösen eingefügt) zusammenverbunden werden, um eine stabile Einheit zu bilden.

- 1 Stecker, Höhe 91,4 cm - Ø 14 mm.

Wahlweise rohrig oder halb-vergittert. Option: Stecker, Höhe 1,20 m, Ø 14 mm, zur Bodenbefestigung.

ROHRIGE HORDE MIT STECKER

Aufbau

- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120, 95, 90, 90 mm.
- Ausführung: rohrig
- Typ: fest
- Befestigung: mit Stecker
- Höhe: 0,91 m
- Ø: 20 und 25 mm
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1 NEU	PG102 01 40		
2	PG102 01 45		
2,40	PG102 01 47		
3	PG102 01 49		



HORDE MIT STECKER, HALB-VERGITTERT

Aufbau:

- 4 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190 und 120 mm,
- Unterteil über eine Höhe von 425 mm vergittert, \boxtimes 50 mm, Maschen 4 mm, Das halb-vergitterte Unterteil sichert die Behandlung von kleinen Tieren wie Lämmer.
- Ausführung: halb-vergittert
- Typ: fest
- Befestigung: mit Stecker
- Höhe: 0,91 m
- Ø: 20 und 25 mmMaterial: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,20	PG102 01 31		
1,50	PG102 01 33		
2	PG102 01 35		
2,40	PG102 01 37		
3	PG102 01 39		



ROHRIGE HORDE MIT STECKER UND LÄMMERSCHLUPF

Aufbau:

■ Typ: fest

- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120 ,95, 90, 90 mm,
- Lämmerschlupf mit verstellbarer Breite, mittels ${\bf 2}$ mit Stiften befestigte Stangen.
- Ausführung: rohrig
- Höhe: 0,91 m
- Ø: 20 und 25 cm
- Befestigung: mit Stecker Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
2	PG102 01 46		



ROHRIGE HORDE AUSZIEHBAR, MIT STECKER

Aufbau:

- 1 Hauptteil mit senkrechten Rohrstreben Ø 25 mm und 7 waagerechten Streben Ø 25 mm, mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120,95, 90, 90 mm,
- 1 Einschubteil mit senkrechten Rohrstreben Ø 25 mm und 7 waagerechten Streben Ø 17 mm,

Sperrung der Streben mittels Kammerschrauben.

- Ausführung: rohrig
- Höhe: 1 m
- Typ: ausziehbar
- Ø: 17/20/25 mm
- Befestigung: mit Stecker
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. EP. o. Pro Stück MwSt.	Händler Verp.
1,50 / 2,50	PG102 01 51	
2,50 / 3,50	PG102 01 53	
3,50 / 4,50	PG102 01 55	





ABLAMMHORDEN MIT STECKER



Leicht und stabil.

Aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung je nach Bedarf autonom mittels Platten mit 3 Bohrungen oder Steckeraufnahmeösen.

Ideal für den schnellen Aufbau mehrerer Ablammhorden.

Durch die Feuerverzinkung können sie im Innen-und Außenbereich verwendet werden.

Zur Heuverteilung an 2 Buchten können doppelte Raufen daraufgestellt werden.



STECKFIX-ABLAMMHORDE

Aufbau:

- 2 senkrechte Rohrstreben. Eine mit 2 Platten, mit jeder 3 Bohrungen.
- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120, 95, 90, 90 mm.

So können die Horden beliebig mittels den Platten mit 3 Bohrungen zusammenverbunden werden, um eine freistehende Einheit zu bilden. Zur Heuverteilung an 2 Buchten mit den doppelten Raufen kompatibel.

- Ausführung: rohrig
- Typ: fest
- Befestigung: Metallplatte
- Höhe: 1 m
- Ø: 25 mm
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,20	PG102 01 21		
1,50	PG102 01 23		



STECKFIX-ABLAMMHORDE MIT TRÄNKEAUSNEHMUNG

Aufbau:

- 2 senkrechte Rohrstreben. Eine mit 2 Platten, mit jeder 3 Bohrungen.
- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120, 95, 90, 90 mm.

So können die Horden beliebig mittels den Platten mit 3 Bohrungen zusammenverbunden werden, um eine freistehende Einheit zu bilden. Aussparung 30x28 cm zur Tränkebefestigung oder als Tränkeausnehmung. Zur Heuverteilung an 2 Buchten mit den doppelten Raufen kompatibel.

- Ausführung: rohrig
- Typ: fest
- Befestigung: Metallplatte
- Höhe: 1 m
- Ø: 25 mm
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	Verp.
1,50	PG102 01 24		



STECKFIX-ABLAMMHORDE FÜR SCHAFE ALS KLEINE TÜR



Aufbau:

- 2 senkrechte Rohrstreben Ø 25 mm,
- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit einem degressivem

unten: 190, 150, 120, 95, 90, 90 mm. Eine Horde, die als Tür dient, und mittels den Platten an den anderen Steckfixhorden verbunden wird. Leichter Durchgang für Menschen

- und Tiere.
- Ausführung: rohrig ■ Typ: fest
- Höhe:1 m

,	■ Ø: 25 mm ■ Material: fe	Ø: 25 mmMaterial: feuerverzinkter Stahl			
Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.		
1	PG102 01 01				



SCHAF- UND GEFLÜGELHALTUNG

ABLAMMHORDE MIT STECKER

- 2 senkrechte Rohrstreben Ø 25 mm mit Befestigungsösen,
- durch die ein Stecker eingefügt wird,
- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120, 95, 90, 90 mm.
- So können die Horden beliebig mittels den Steckern (in die Ösen eingefügt) zusammenverbunden werden, um eine stabile Einheit zu bilden.

Ein Stecker, Höhe 91,4 cm Ø 14 mm inbegriffen.

Option: Stecker, Höhe 1,20 m, Ø 14 mm, zur Bodenbefestigung.

- Ausführung: rohrig
- Höhe: 0,91 m

■ Tvp: fest

- Ø: 25 mm
- Befestigung: mit Stecker
- Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Art-Nr. EP. o. Pro Stück MwSt.	Händler Verp.
1,20	PG102 01 41	
1,50	PG102 01 43	

ABLAMMHORDE MIT TRÄNKEAUSNEHMUNG UND STECKER

Aufbau:

- 2 senkrechte Rohrstreben Ø 25 mm mit Befestigungsösen, durch die ein Stecker eingefügt wird.
- 7 waagerechte Rohrstreben Ø 20 mm mit degressivem Zwischenabstand von oben nach unten: 190, 150, 120, 95, 90, 90 mm.

So können die Horden beliebig mittels den Steckern (in die Ösen eingefügt) zusammenverbunden werden, um eine stabile Einheit zu bilden.

- Aussparung 30x28 cm zur Tränkebefestigung oder als Tränkeausnehmung. Ein Stecker, Höhe 91,4 cm Ø 14 mm inbegriffen.

Option: Stecker, Höhe 1,20 m, Ø 14 mm, zur Bodenbefestigung.

- Ausführung: rohrig
- Typ: fest
- efestigung: mit Stecker
- Höhe: 0.91 m
- Material: fellerverzinkter Stabl

Derestigung: mit Stecker	■ Material: Te	uerverzinkt	er Stant
Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler _{Verp.}
1,50	PG102 01 44		

ZUBEHÖR FÜR HORDEN

STECKER FÜR SCHAFHORDEN

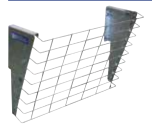
Für Schafshorden mit Stecker.

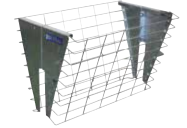
■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Rund Ø: 14 mm

Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händle Verp.
0,91	PG102 01 61		
1,20	PG102 01 62		

EINFACHE RAUFE FÜR SCHAFE







Einfach und vielseitig

Diese einfache vielseitige Raufe kann einzeln auf der Wand befestigt werden oder doppelt. bzw. auf eine Horde gestellt, Eine doppelte Raufe ist von 2 Stück gebildet

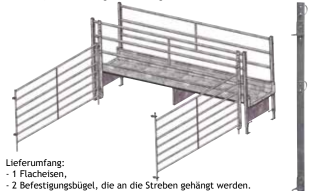


Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler _{Verp.}
0,59	0,24	0,40	PG102 01 66		



BEFESTIGUNGSSCHIENE FÜR HORDEN

Wird an den Gitterstreben der Tröge befestigt. Praktisch, um einer Trogreihe entlang Boxen aufzubauen.



Ermöglicht verschiedene Einstellungen der Position und der Höhe,

- 2 Befestigungsplatten, die entweder eine Steckfixhorde oder eine Horde mit Stecker aufnehmen können.

Mit dem einfachen und doppelten Trögen für Schafe Kompatibel.

Art-Nr. PG102 05 07

PFOSTEN 3 RICHTUNGEN, ZUM AUFDÜBELN

Pfosten mit einer Dübelplatte 150 x 150 mm für Schafhorden mit Stecker.

■ Vierkant: 40 mm

Wandbefestigung

- Befestigung: Zum Aufdübeln
- Material: feuerverzinkter Stahl

PG102 01 60 3 Richtungen



WANDBEFESTIGUNGSWINKEL FÜR HORDEN

Nur paarweise erhältlich. Mit Steckfixhorden oder Horden mit Stecker kompatibel.











FUTTERMITTELVERTEILUNG FÜR SCHAFE

FUTTERTRÖGE FÜR SCHAFE



Stabil und einfach zu einrichten. Höhenverstellbar,

Diese Tröge mit 3-rohrigen Gittern sind zur Gestaltung von Fütterungslinien in Schafställen vorgesehen.

Die Tragelemente sind aus feuerverzinktem Stahl gefertigt, auf denen der Boden des Trogs aus Blech (Wandstärke 15/10) angebracht wird. Zinkbeschichtung nach der Norm Z275.

Um eine Trogreihe aufzubauen, sind folgende Elemente erforderlich:

- Die Anzahl der Tröge für die gewünschte Länge,
- 1 Endtragelement (am Ende der Reihe),
- 1 Paar Endstücke (am Anfang und am Ende der Reihe).

Bei Verwendung mit sauren Produkten, Silage oder ähnlichem wird stark empfohlen, den Boden der Tröge vor dem Einsatz und dann regelmäßig mit einer bituminösen Anstrich zu streichen.

EINFACHER TROG MIT 3-ROHRIGEN GITTER



- 1 Endtragelement mit verstellbaren Füßen,
- 3 Kantholzstützwinkel.

Option: Endtragelement 1 und Endstücke. 3

- Ausführung: einfach
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Typ: Trog ■ Als Bausatz geliefert.

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2,50	0,69	1,10	PG102 05 01		

ENDTRAGELEMENT FÜR TROG

Endtragelement, bestehend aus 2 höhenverstellbaren Füßen. Unbedingt erforderlich als Ende eines Trogs, entweder Einzel oder in Reihe.

Ausführung	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
Einfacher Trog	PG102 05 02	
Doppelter Trog	PG102 05 04	







DOPPELTER TROG MIT 3-ROHRIGEN GITTER



- Zwei 3-rohrigen Gitter, Rohrstreben Ø 33,7 mm,
- 1 Endtragelement mit verstellbaren Füßen,
- 3 Kantholzstützwinkel.

Option: Endtragelement 2 und Endstücke. 4

- Ausführung: Doppel
- Material: feuerverzinkter Stahl

■ Typ: Trog

■ Als Bausatz geliefert.

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2,50	0,69	1,10	PG102 05 03		

ENDSTÜCK FÜR TROG





Das Endstück wird an jedes Ende eines Trogs oder einer Trogreihe geschraubt. Nur paarweise erhältlich.

A	usführung	Art-Nr. Paarweise verkauft	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
Ei	infacher Trog	PG102 05 05		
Do	oppelter Trog	PG102 05 06		



3 4

WEIDEAUSRÜSTUNG FÜR SCHAFE

Ø 42,4/35 MM 7-ROHRIGE WEIDETORE FÜR SCHAFE

Eigenschaften:

- nach der Fertigung feuerverzinkt,
- vordere und hintere Streben aus 50 x 50 mm Vierkantrohr, Wandstärke 2 mm.

Hauptteil:

- 4 Ø 42,4 mm Streben mit Sperrung auf 2 Rohre mittels Kammerschrauben.
- 3 Ø 35 mm Streben,
- Ø 35 mm abgerundete Zwischenstreben,
- schnelle Befestigung und Einstellung dank einem Flacheisen am Oberteil und einer Augengewindespindel am Unterteil, in eine Hülse eingefügt.

NEU



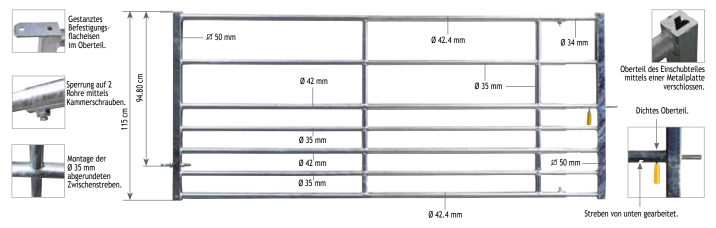
Weniger Abstand zwischen Streben im Unterteil, an kleine Tiere angepasst: Kälber, Schafe, Ziegen...

Einschubteil:

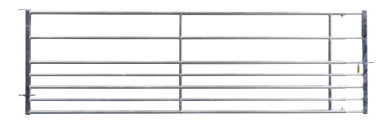
- 4 Ø 33,7 mm Streben,
- 3 Ø 26,9 mm Streben.

Erhältliche Ausführungen:

- Abtrennung mit 2 Befestigungsflacheisen, mit einem Achsabstand von 94,8 cm zum Anschrauben,
- 1 Ø 20 mm automatischer "Easylock" Riegel, in einer Strebe geführt (Montage eines zweiten optionalen Riegels möglich, in der dritten Strebe von unten).



Ø 42,4/35 MM 7-ROHRIGE AUSZIEHBARE WEIDETORE, MIT Ø 34 MM VIELSEITIGEM EINSCHUBTEIL (1 RIEGEL)



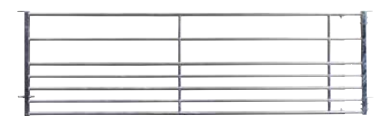
- 1 "Easylock" Riegel serienmäßig inbegriffen, in die Aussparung einer zentralen Querstrebe des Einschubteils zu montieren.
- Montage eines zweiten "Easylock" optionalen Riegels in die Aussparung der dritten Ø 42,4 mm Querstrebe möglich.
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Ø: 42.4 / 34 mm
- Anzahl Streben: 7
- Anzahl der Riegel: 1

SCHAF- UND GEFLÜGELHALTUNG

■ Höhe: 1,15 m

Länge m	Anzahl Abstandshalter	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2 bis 3	6	48	PG112 14 70		
3 bis 4	6	61	PG112 14 71		
4 bis 5	18	77	PG112 14 72		
5 bis 6	18	92	PG112 14 73		

Ø 42,4/35 MM 7-ROHRIGE AUSZIEHBARE ABTRENNUNG FÜR SCHAFE



- 2 Befestigungsflacheisen serienmäßig inbegriffen, an der vorderen Strebe der Abtrennung mit einem Achsabstand von 94,8 cm zum Anschrauben.
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Höhe: 1,15 m
- Anzahl Streben: 7
- Ø: 42,4 / 34 mm

Länge m	Anzahl Abstandshalter	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2 bis 3	1	48	PG112 14 80		
3 bis 4	1	61	PG112 14 81		
4 bis 5	2	77	PG112 14 82		
5 bis 6	3	92	PG112 14 83		

ZUSÄTZLICHER AUTOMATISCHER "EASYLOCK" RIEGEL



Direkt ins Innere der Strebe geführt.

Nicht verletzend.

Automatischer Ø 20 mm "Easylock" Riegel, mit Feder und Griff. Kann als zweiter Riegel verwendet werden, in die Aussparung der Strebe des Ø 34 mm vielseitigen Einschubteils der 7-rohrigen Weidetore einzufügen.

Nettogewicht kg	Art-Nr.	EP. o.	Händler
	Pro Stück	MwSt.	_{Verp} .
2,5	PG112 14 37		







PASDELOU WEIDEAUSRÜSTUNG FÜR SCHAFE

RAUFEN FÜR SCHAFE



An die Morphologie der Schafe angepasst.

Aus maschinengeschweißtem Stahl hergestellt, nach der Fertigung feuerverzinkt. Als Bausatz geliefert.

RUNDRAUFE MIT GERADEN STÄBEN





Befüllung von der Seite.

Runde Ausführung, die in zwei Teilen geöffnet werden kann, mit einem verblechten Unterteil und geraden Stäben.

Wertgeschätzte Seitenbefüllung: beide Teile werden einfach beim Entfernen eines Stiftes geöffnet. Bei dieser Ausführung kann das Heu mittels dem Heckgabel eines Traktors eingebracht werden.

Das Unterteil aus Blech verringert Verschwendung.

- Ausführung: rund
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Typ: gerade Stäbe
- Als Bausatz geliefert.

Innendurchmesser m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,64	0,92	PG102 07 45		

RUNDRAUFE MIT SCHRÄGEN STÄBEN





Befüllung von oben.

Runde Ausführung, mit einem verblechten Unterteil und schrägen Stäben. Das Heu kann nur von oben eingebracht werden, da die drei Teile miteinander verschraubt sind.

Das Unterteil aus Blech verringert Verschwendung.

- Ausführung: rund ■ Typ: schräge Stäbe
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Als Bausatz geliefert.

Innendurchmesser m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,60	1,10	PG102 07 47		
2,00	1,10	PG102 07 49		
2,20	1,10	PG102 07 51		

QUADRATISCHE VIERECKRAUFE



Aufbau:

- Einfachen Zugang zum Heu durch schräge Seiten,
- vereinfachter Transport durch Kufen.

Raufe zur Verteilung von Heu in Rundballen oder kleinen Quaderballen.

- Ausführung: Viereckraufe
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Typ: gerade Stäbe
- Als Bausatz geliefert.

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
1,63	1,63	0,90	PG102 07 41		

RECHTECKIGE RAUFE



Aufbau:

- Gerade Gitterseiten.

Raufe zur Verteilung von Heu in Quaderballen oder kleinen Quadratballen. Das Unterteil aus Blech verringert Verschwendung.

- Ausführung: rechteckig
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Typ: gerade Stäbe ■ Als Bausatz geliefert.

Länge m	Breite m	Höhe m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Hä
2,50	1,18	1,02	PG102 07 43		



1 DOPPELTE RAUFE AUF FÜSSEN FÜR SCHAFE UND ZIEGEN



Stabil und standfest mit 4 bogenförmigen Füßen. Option höhenverstellbare Bedachung.

NEU

Doppelte Raufe mit integriertem Trog. Zur Verteilung von kleinen Heuballen oder losem Heu. Monoblock-Endstücke für mehr Festigkeit und weniger Futterverschwendung. Optionale höhenverstellbare Bedachung. Als Bausatz geliefert..

- Typ: rohrige Seiten
- Inhalt: Trog 240 l
- Material: feuerverzinkter Stahl
- Als Bausatz geliefert.

Länge m	Breite m	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
2,40	1,17	95	PG102 07 62	



BEDACHUNG FÜR DOPPELTE RAUFE AUF FÜSSEN FÜR SCHAFE UND ZIEGEN

NEU

Mittels durchgehenden Schrauben höhenverstellbare Bedachung.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Nettogewicht kg	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2,80	1,40	40	PG102 07 63		



Doppelseitig zugängliche Raufe

TROG OHNE FÜßE, FÜR SCHAFE NEU

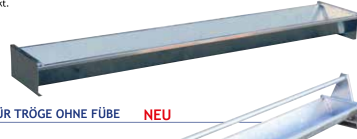
Trog, Wandstärke 2 mm, ohne Abfluss.

Aus maschinengeschweißtem Stahl hergestellt, nach der Fertigung feuerverzinkt. Option: verstellbare Füße und Lämmersichertheitsstange.

■ Ausführung: ohne Füße

■ Material: feuerverzinkter Stahl

Länge m	Breite m	Tiefe m	Gesamthöhe	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2	0,33	0,14	165	PG102 05 50		
2,50	0,33	0,14	165	PG102 05 51		



Trog für Schafe PG102 05 50 mit verstellbaren Füßen PG102 05 60

VERSTELLBARE FÜSSE MIT LÄMMERSICHERTHEITSSTANGE FÜR TRÖGE OHNE FÜBE

Alle 20 mm höhenverstellbare Füße, mit Lämmersichertheitsstange.

Durchgangssperrstange Ø 33,7 x 2,5 mm. Gesamthöhe: 402 mm.

Einstellungsbereiche:

- Zwischen Oberteil des Rohrs und Unterteil des Trogs: mindestens 190 mm / höchstens 275 mm.
- Zwischen Unterteil des Rohrs und Oberteil des Trogs: mindestens 72 mm und höchstens 180 mm.

Länge m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
2	PG102 05 60	
2,50	PG102 05 61	

■ Material: feuerverzinkter Stahl





Leicht zu transportierender Futterautomat mit 24 Plätzen, transportfreundlich.

Aufbau:

Position.

- Kopfdurchgänge mit verstellbarer Halsweite, Einstellung auf jeder Seite mittels einer

Schneckenvorrichtung mit Kurbel.

Halsdurchgänge mit Sicherheitsauslass, mittels Feder

einklappbar. - Breite Abdeckung mit Regenrinnen, um das Futter vor der Witterung zu schützen, mit Sperrvorrichtung in geschlossener Position und Anschlag in geöffneter

- Räder Ø 280x60 mm,
- Stabilisierungsstützen,
- Griff zum einfachen Transport. Montiert geliefert.
- Material: feuerverzinkter Stahl ■ Troglänge: 2,29 m

■ Trichterbreite: mindestens 0,125 / höchstens 0,35 m ■ Trichterhöhe: 0.35 m

Gesamtlänge m	Gesamtlänge m	Gesamt m	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Här
2,70	0,72	0,64	PG102 07 80		











FUTTERMITTELVERTEILUNG FÜR SCHAFE

SELEKTIONSFUTTERAUTOMAT MIT LÄMMERSCHLUPF

∆ufbau•

- Monoblockbehälter aus Blech 20/10,
- Klappbarer Deckel aus Blech 15/10, Sperrung durch einen Gummispanner. Schräg, damit bei Regen das Wasser gut ablaufen kann,
- Behälter und Lämmerschlupf mit Kufen,
- zum einfachen Verschieben und zur besseren Bodenhaltung.
- Dreipunktaufhängung an dem Behälter verschweißt, für eine hohe Stabilität bei Anhebung.

Selektionslämmerschlupf mit 25 cm Abstand zwischen den Gitterstäben.

Ermöglicht die Fütterung einer Lämmergruppe ohne Zugang für die Mutterschafe.

Der Transport der Futterautomaten muss leer erfolgen.









DOPPELTER SELEKTIONSFUTTERAUTOMAT 450 L
MIT LÄMMERSCHLUPF

EINFACHER SELEKTIONSFUTTERAUTOMAT 265 L MIT LÄMMERSCHLUPF





 $\label{lem:continuous} \mbox{Einfacher Trog. Dreipunktaufhängung an der R\"{u}ckseite des Futterautomates}.$

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Als Bausatz geliefert

Länge m	Breite m	Höhe m	Fass. Verm. L	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2	1,33	0,85	265	PG102 07 71		

FUTTERAUTOMAT FÜR SCHAFE 265L OHNE LÄMMERSCHLUPF

Einfacher Trog. Dreipunktaufhängung an der Rückseite des Futterautomates.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Als Bausatz geliefert

Länge m	Breite m	Höhe m	Fass. Verm. L	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2	0,62	0,85	265	PG102 07 73		





Doppelter Trog. Dreipunktaufhängung an einer Seite des Futterautomates.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Als Bausatz geliefert

Länge m	Breite m	Höhe m	Fass. Verm. L	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.	Händler Verp.
2	2,40	0,85	450	PG102 07 75		

FUTTERAUTOMAT FÜR SCHAFE 450 L OHNE LÄMMERSCHLUPF

Doppelter Trog. Dreipunktaufhängung an einer Seite des Futterautomates.

■ Material: feuerverzinkter Stahl

■ Als Bausatz geliefert

Länge m	Breite m	Höhe m	Fass. Verm. L	Art-Nr. Pro Stück	EP. o. MwSt.
2	0,95	0,85	450	PG102 07 77	



Die Firma Pasdelou verfügt seit dem 1. Januar 2017 über Ihr eigenes Erprobungs- und Ausbildungszentrum für Mutterkuhhaltung. In diesem Zentrum können unsere technischen Teams unsere entwickelten und hergestellten Zuchtausrüstungen testen und anwenden. In einem praxisnahen Rahmen werden dort gezielte Schulungen für unser eigenes Vertriebsteam sowie für das Personal der Vertriebszentren von Cosnet und Pasdelou abgehalten.





beantwortet unser Vertriebsteam gern auch Anfragen zur Einrichtung von Ställen mit dem Angebot von COSNET Stalleinrichtung, einer Marke der Gruppe Cosnet Industries.



NOTIZEN











2 komplette Reihen für die Bedürfnisse der Züchter!











PASDELOU Metallverarbeitung - Kesselschmiede und Laserschnitt...







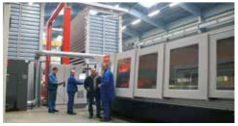








Metallverarbeitung - Kesselschmiede und Laserschnitt...









Oberflächenbearbeitung durch Feuerverzinkung...







Markennamen

und Werke der Gruppe



SAS PASDELOU CS 75 001 - ZA La cour du bois 72550 COULANS-SUR-GÉE Tél. +33 243 889 578 directionexport@cosnet.fr

Händler:



