



SCHAFE / ZIEGEN



Stalleinrichtung für Schafe

B358 - B369

Futterraufen

B370 - B373

Futterautomaten

B374 - B375

Kunststoff-Futtertröge

B376 - B377

Mobile Fanganlagen

B378 - B379

Horden, Tore, Kleintierzelt

B380 - B489

Behandlungsanlagen

B390 - B393

Komplettanlagen

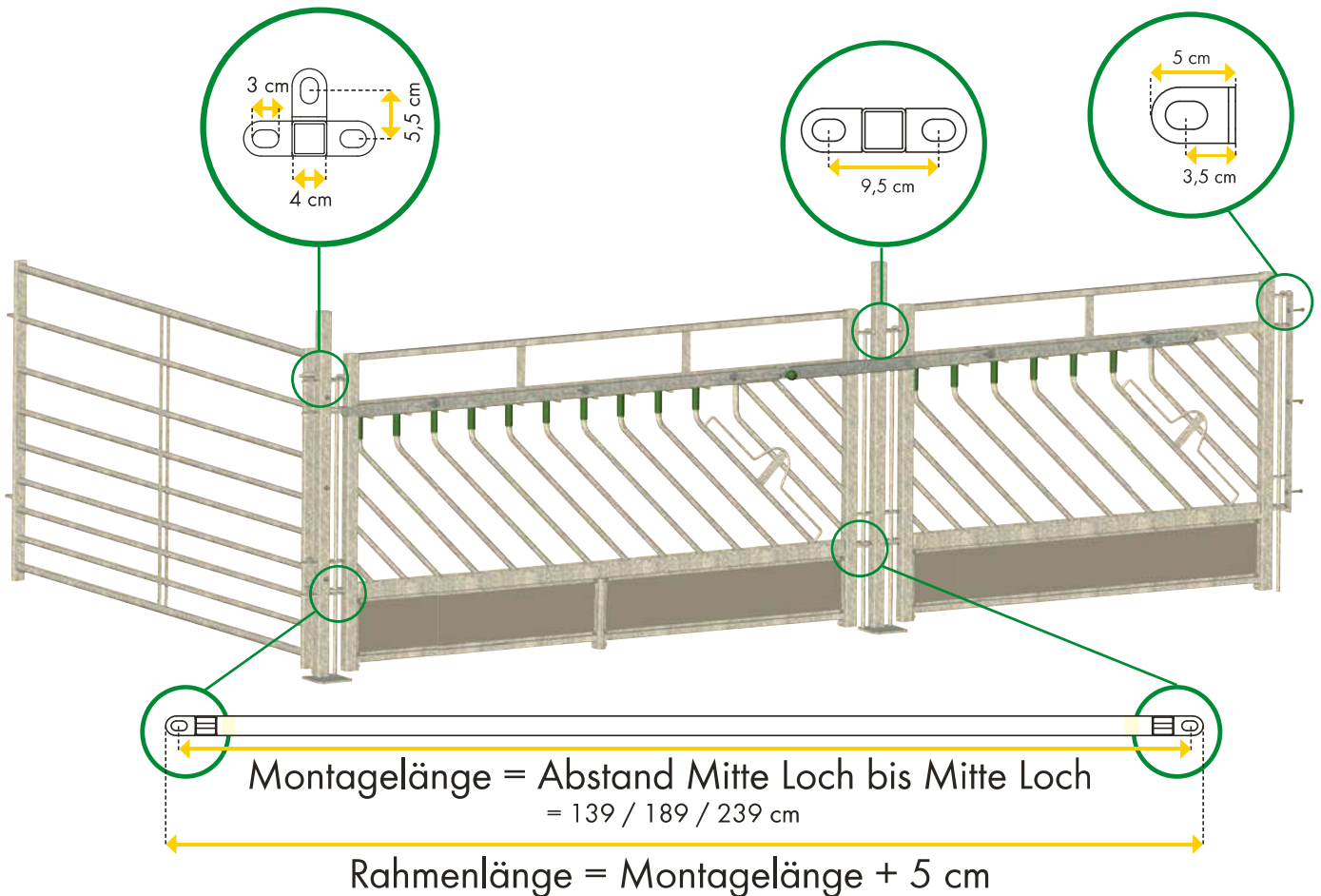
B394 - B397

Individuelle Lösungen für Schafställe

Die speziell für Schafe entwickelten selbstschließenden Fressgitter sowie Abtrennungen und Horden ermöglichen einen schnellen und unkomplizierten Aufbau eines gesamten Schafstalls. Durch die Vielfalt an Längen und das modulare Montagezubehör können Gruppengrößen flexibel angepasst werden und eine individuelle Gestaltung des Stalles ist möglich.

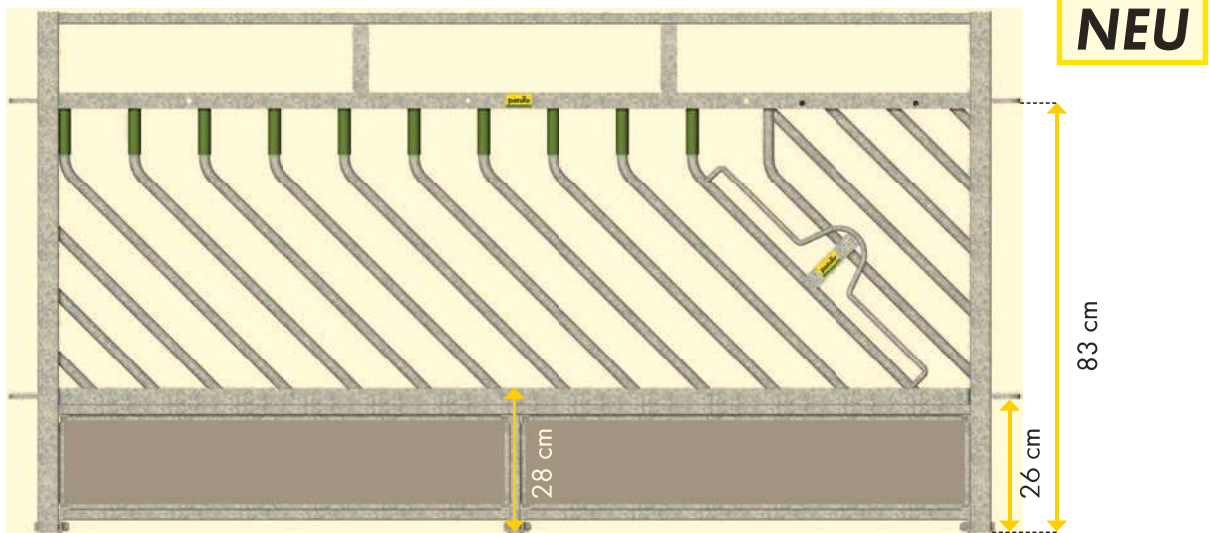


Alle Montagelängen beziehen sich auf die Maße zwischen den Mittelpunkten der beiden Langlöcher, sodass sich zusammen mit den Pfosten Nennlängen von 1,50 m, 2,00 m und 2,50 m ergeben. Mit dieser durchdachten Lösung lässt sich jeder Stall arbeitswirtschaftlich, effizient und tierfreundlich gestalten!



Selbstschließend und lammsicher

Die selbstschließenden Fressgitter von PATURA haben im geschlossenen Zustand eine Halsweite von 7,5 cm, im geöffneten Zustand haben die Tiere 20 cm Platz. So können die Mutterschafe Heu, Silage oder Krafftutter gut erreichen, während im geschlossenen Zustand verhindert wird, dass Lämmer über das Fressgitter die Bucht verlassen. Um den Lautstärkepegel gering und somit den Komfort im Stall zu erhalten, sind die Fressgitter standardmäßig mit Gummipuffer ausgestattet. Die widerstandsfähige Kunststoffplatte im unteren Bereich des selbstschließenden Fressgitters von PATURA sorgt nicht nur für eine verlängerte Lebensdauer, sondern ist auch pflegeleicht und witterungsbeständig und sorgt für eine saubere Trennung zwischen Futtertisch und Standfläche.



Selbstschließendes Fressgitter für Schafe, Höhe 1,00 m

- Dank zurückfallender Stäbe lammsicher
- Inkl. lärm-dämmender Gummipuffer
- Kunststoffverkleidung im unteren Bereich des Fressgitters

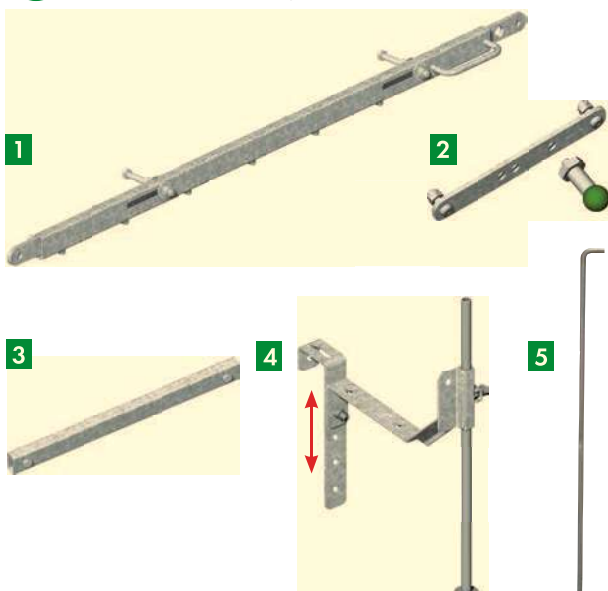
verfügbar ab Mai 2025

Länge 1,39 m	376300	33 kg
Länge 1,89 m	376301	43 kg
Länge 2,39 m	376302	53 kg

Zubehör

- Verriegelung 1,11 m 376305**
für selbstschließendes Fressgitter für Schafe 1,39 m; Zum Sperren der gesamten Fressplätze eines Fressgitters; 3 kg
- Verriegelung 1,61 m 376306**
für selbstschließendes Fressgitter für Schafe 1,89 m; Zum Sperren der gesamten Fressplätze eines Fressgitters; 4 kg
- Verriegelung 2,11 m 376307**
für selbstschließendes Fressgitter für Schafe 2,39 m; Zum Sperren der gesamten Fressplätze eines Fressgitters; 5 kg
- Arretierung 376310**
Zum Verriegeln einer gesamten Fressgitterreihe; Position 1: Verriegeln, Position 2: Entriegeln
- Verbinder 376311**
zum Verbinden von 2 Verriegelungen
- Halterung Holztrug 376328**
Zum Einhängen in selbstschließendes Fressgitter für Schafe oder in Holzbohlen; in 4 Positionen höhenverstellbar; 1,9 kg
- Verbindungsstange 37920**
Länge 94 cm; Ø 14 mm; 1,2 kg

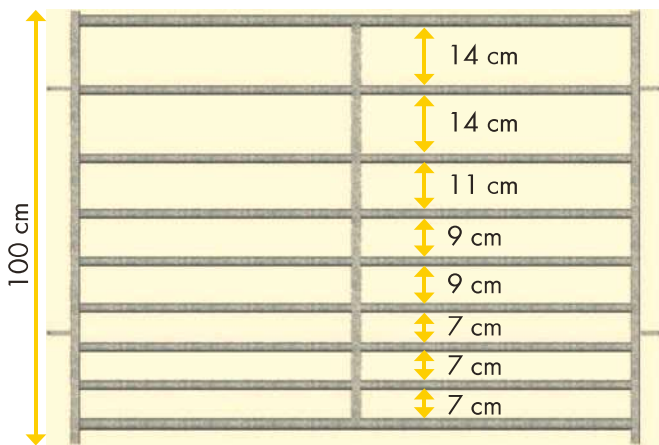
! Je Fressgitterreihe wird eine Arretierung (Ref. 376310) benötigt



Stalleinrichtung für Schafe - B359

Perfekt miteinander kombinierbar: Fressgitter, Abtrennungen und Tore im Schafstall

NEU



Abtrennung für Schafe

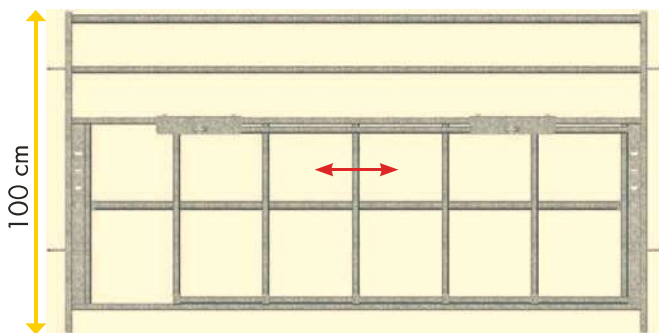
- 9 Rohre

Länge 1,39 m 376350

Länge 1,89 m 376351

Länge 2,39 m 376352

Länge 0,94 - 1,39 m, verstellbar 376355

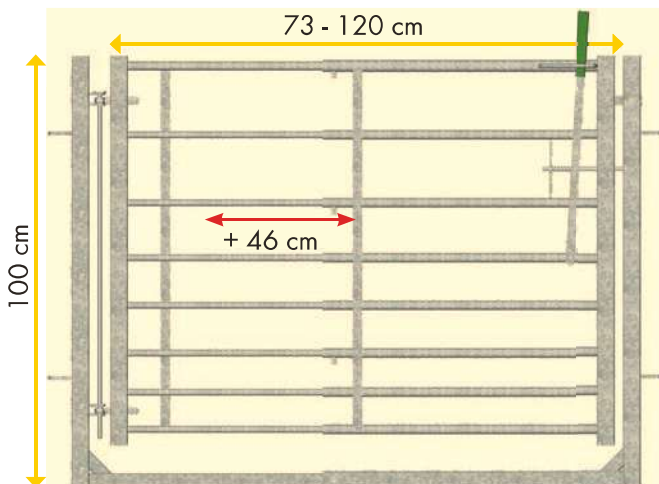


Abtrennung

mit verstellbarem Lämmerschlupf

- Zur Abgrenzung eines separaten Bereichs für Lämmer
- Mit 6 verstellbaren Öffnungen
- Durchgangsbreite: 12 bis 25 cm
- Durchgangshöhe: 38 bis 55 cm

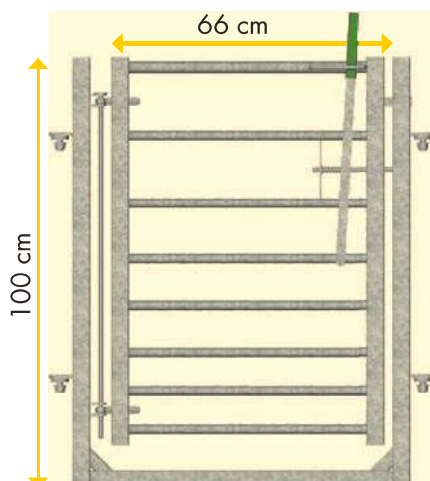
Länge 1,89 m 376366



Tor mit Rahmen

- Zum Ein- und Austreiben der Tiere
- Lammsicher
- Abnehmbarer Anschlag
- Griff mit Federbolzen
- Auch als Schertor verwendbar

Länge 0,94 - 1,40 m, verstellbar 376360



Tor mit Rahmen

- Als Tor und Endstück des Gangtroges / der Gangraufe
- Auch als festes Tor im Stall einsetzbar
- Lammsicher
- Abnehmbarer Anschlag
- Griff mit Federbolzen

Länge 0,85 m 376332

Effiziente Fütterung von Heu und Kraftfutter

NEU

Horde mit Klapptrog

- Trog zum Ein- und Ausklappen
- Maß "Trog geklappt in Gruppe": 24 cm
- Maß "Trog geklappt in Gang": 20 cm
- Bereich unter Trog lammsicher
- Fixierung des Troges durch Federbolzen

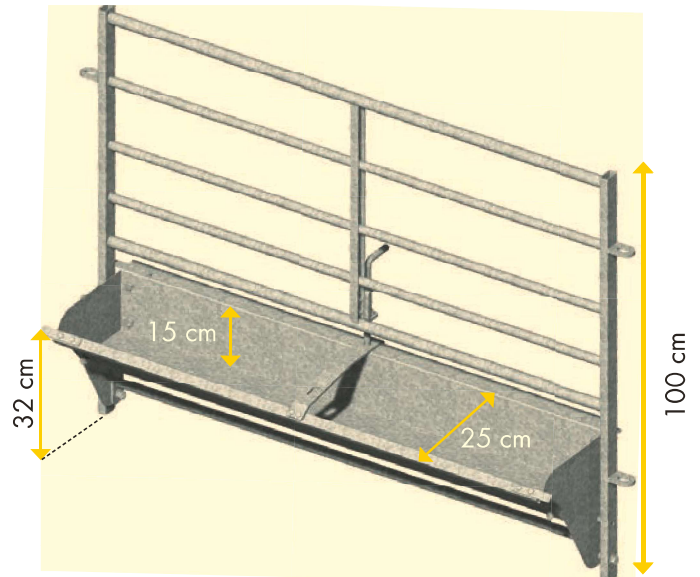
Länge 1,39 m, 24 l 376340

Länge 1,89 m, 33 l 376341

Länge 2,39 m, 42 l 376342



Ideal zur Fütterung von Kraftfutter und Heu:
B366



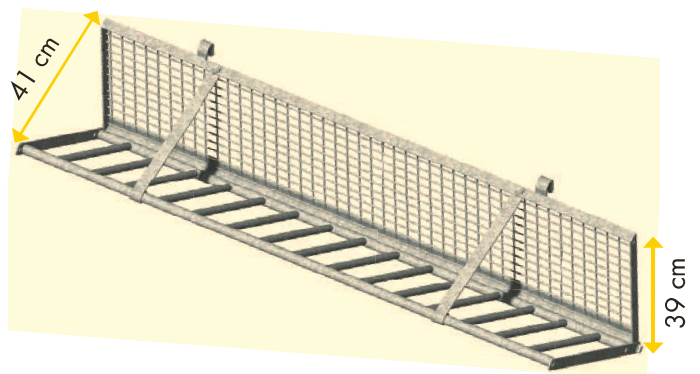
Heuraufe

- Zum Einhängen in Rohre (Horden) bis max. Ø 26,9 mm
- Hinten Maschengitter
- Vorne senkrechte Fressgitter-Stäbe (lichtes Maß 63 mm)

1,26 m 376370

1,76 m 376371

2,26 m 376372



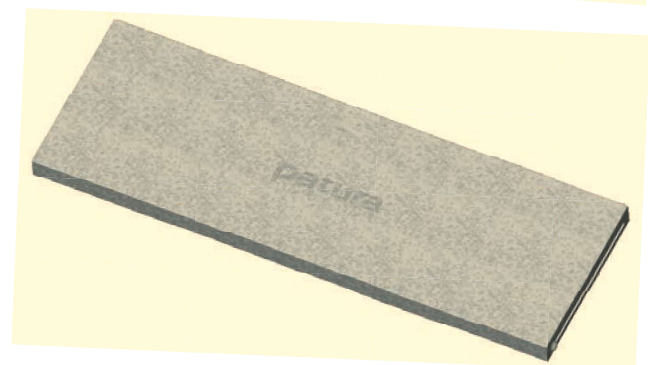
Dach

- Zum Öffnen wird das Dach nach vorne gezogen
- Dachblech inkl. Montagmaterial

für Heuraufe 1,26 m 376380

für Heuraufe 1,76 m 376381

für Heuraufe 2,26 m 376382



Zubehör

1 **Anfangs- und Endstück 376375**
Passend für Heuraufe Ref. 376370 / 376371 / 376372;
je ein linkes und ein rechtes Endstück zum Anschrauben; inkl.
Schrauben; 2,2 kg

2 **Verbinder 376376**
Zum Verbinden von mehreren Heuraufen (am Pfosten vorbei);
zum Bau einer "Endlosraufe"; 3,1 kg

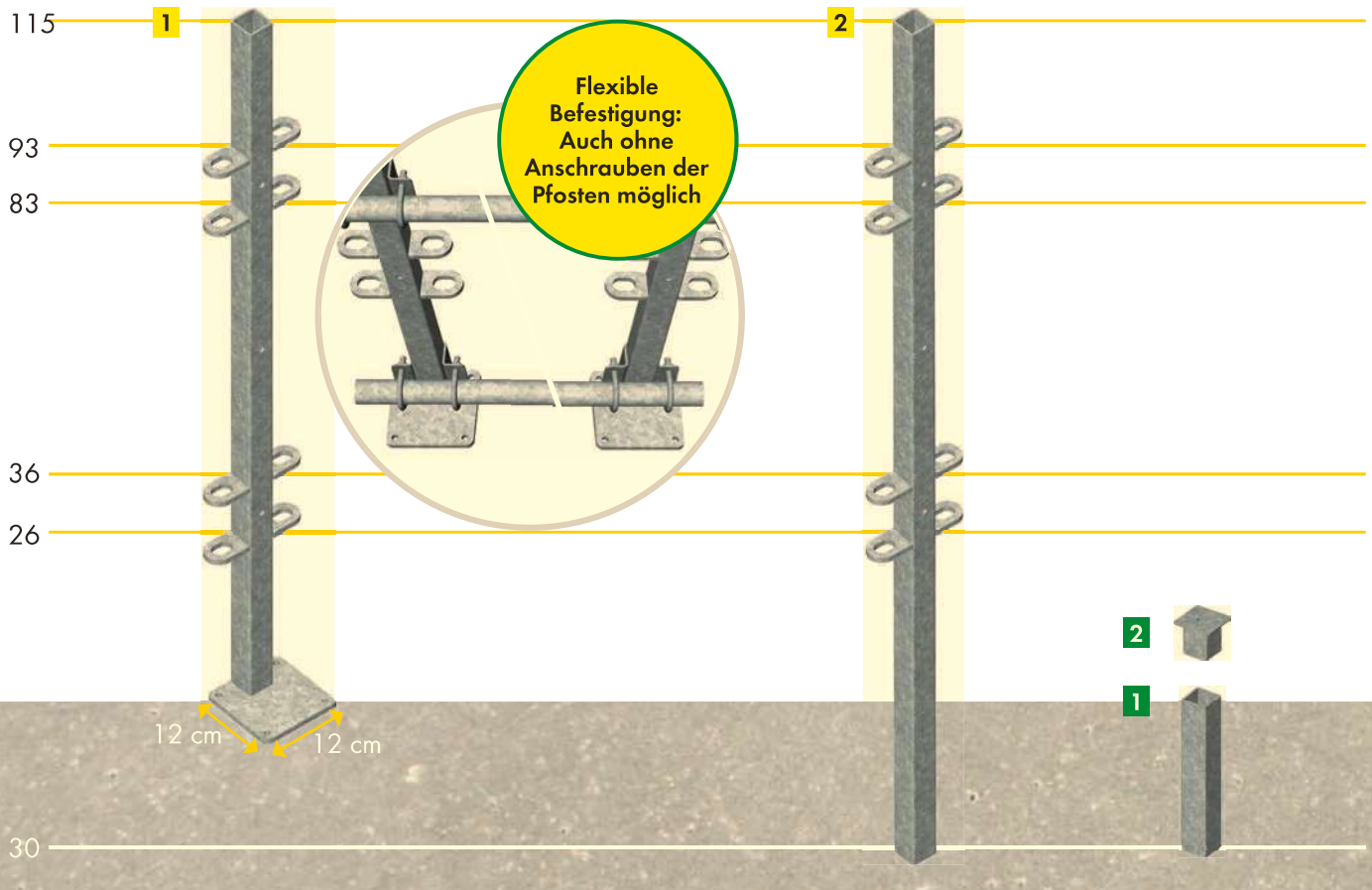
3 **Universal-Halterung (2 Stück) 376377**
• Zum Einhängen in Rohre bis max. Ø 60 mm



Praktisches Montagezubehör

NEU

Die Pfosten 40 x 40 mm sowie die Anschraubleiste verfügen über angeschweißte Laschen, die ermöglichen, Horden und Fressgitter in zwei Höhen aufzuhängen und somit mit der Mistmatratze um 10 cm mitzuwachsen. Mit weiterem, passendem Zubehör wie Vollschellen, Bügelschrauben und Rohren kann ein einfaches Fressgitter erstellt werden.



Pfosten 40 x 40 mm

- Inkl. beidseitig angeschweißter Laschen
- Ermöglichen ein Mitwachsen von Fressgittern und Horden mit der Mistmatratze um 10 cm
- Inkl. 3 Bohrungen zum Anschrauben der Anschraubleiste (Ref. 376325) auf einer bzw. zwei Seiten

1	1,15 m, mit Bodenplatte (120x120 mm), außermittig	376320	5,7 kg
2	1,45 m	376321	5,9 kg



Zubehör

1	Einbauhülse 40 mm	376322
	Länge 30 cm; Außen 50 x 50 mm; geeignet für Pfosten 376321; 1,3 kg	
2	Abdeckung	376323
	für Einbauhülse 40 mm	
3	Anschraubleiste	376325
	Raster 57 cm; ideal zur Montage an der Wand oder an Quadratpfosten 40 x 40 mm (Ref. 376320, 376321); inkl. 3 Schrauben zur Pfostenmontage; 1,6 kg	
4	Vollschelle, breit	376327
	Passend für zwei Bügelschrauben zur Montage eines 1"- Rohres an Pfosten 40 x 40 mm	
5	Bügelschraube	341010
	34 mm (1"), M8	
6	Rohr	34126006
	Ø 33,7 x 3,25 mm, Länge 6,00 m; 15,6 kg	

Innovativer, höhenverstellbarer Pfosten

Der neue höhenverstellbare Pfosten von PATURA revolutioniert die Stalleinrichtung für Schafhalter und bietet eine intelligente Lösung zur Anpassung an wachsende Mistmatratzen. Fressgitter und Abtrennungen lassen sich effizient und ergonomisch ohne viel Kraftaufwand in der Höhe anpassen. Die Verstellung erfolgt mittels eines gängigen Gabel- oder Steckschlüssels über die integrierte Sechskant-Mutter. Die durchdachte Konstruktion sorgt dafür, dass die Mechanik geschützt ist und die Tiere sich nicht verletzen können.

Die Vorteile:

- **Stufenlose Höhenverstellung:** Dank der innenliegenden Trapezgewindespindel erfolgt die Höhenverstellung der Halterungen mühelos und stufenlos. Eine exakte Anpassung der Stalleinrichtungselemente an die jeweilige Höhe der Mistmatratze ist möglich – ohne aufwendige manuelle Hebearbeiten!
- **Einfache Handhabung:** Der Antrieb der Spindel erfolgt über eine standardisierte Sechskant-Mutter, die mit gängigen Werkzeugen wie Gabel- oder Steckschlüsseln bedient werden kann. Dies minimiert den Kraftaufwand und erleichtert die Höhenverstellung auch für längere und schwerere Elemente.
- **Minimiertes Verkanten:** Integrierte Langlöcher in den Stalleinrichtungselementen und dem Pfosten reduzieren einseitiges Verkanten der Halterungen erheblich. Dies sorgt für Stabilität und Langlebigkeit der gesamten Konstruktion.
- **Sichere und tiergerechte Gestaltung:** Vier senkrechte Flachstähle schützen nicht nur die Mechanik, sondern verhindern auch, dass sich die Wolle der Schafe in der Spindel verfängt.

Höhenverstellbarer Pfosten

1,15 m

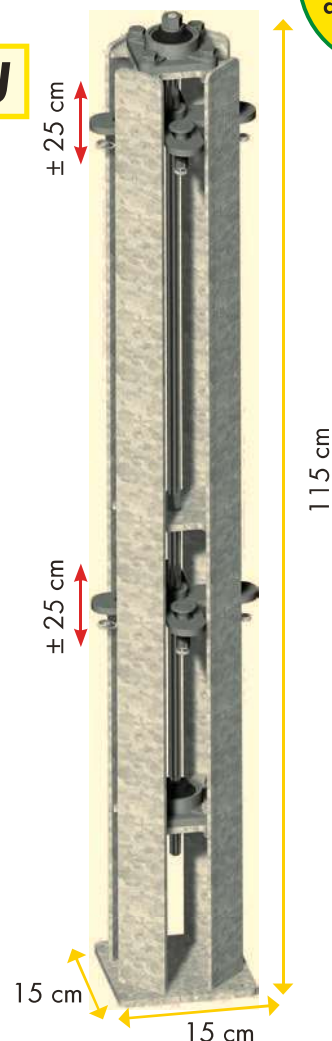
- Inkl. Bodenplatte 150 x 150 mm
- Stufenlose Höhenverstellung um bis zu 25 cm, die mit der Mistmatratze mitwächst
- Antrieb durch 6-Kant-Mutter (Schlüsselweite 19 mm)
- Inkl. zwei 4-seitige Laschen inkl. Bolzen
- 18,9 kg

376330

verfügbar ab Mai 2025

Gebrauchsmuster angemeldet

NEU



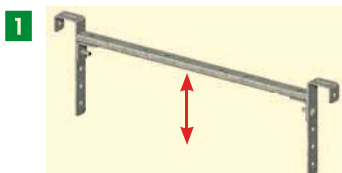
Zubehör

1 U-Bügel 376331
Zum Bau eines Gangtroges / einer Gangraufe aus Holzbohlen; in 4 Positionen höhenverstellbar; zum Einhängen in das Fressgitter oder in Holzbohlen; 2,9 kg

Holzbrett 376395
400 x 10 x 2,5 cm; gehobelt, gefast und imprägniert; 5 kg

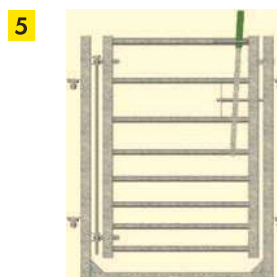
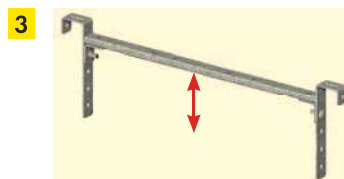
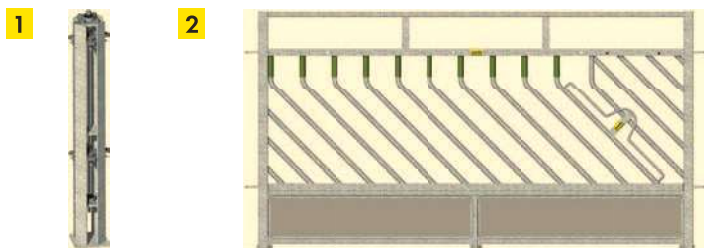
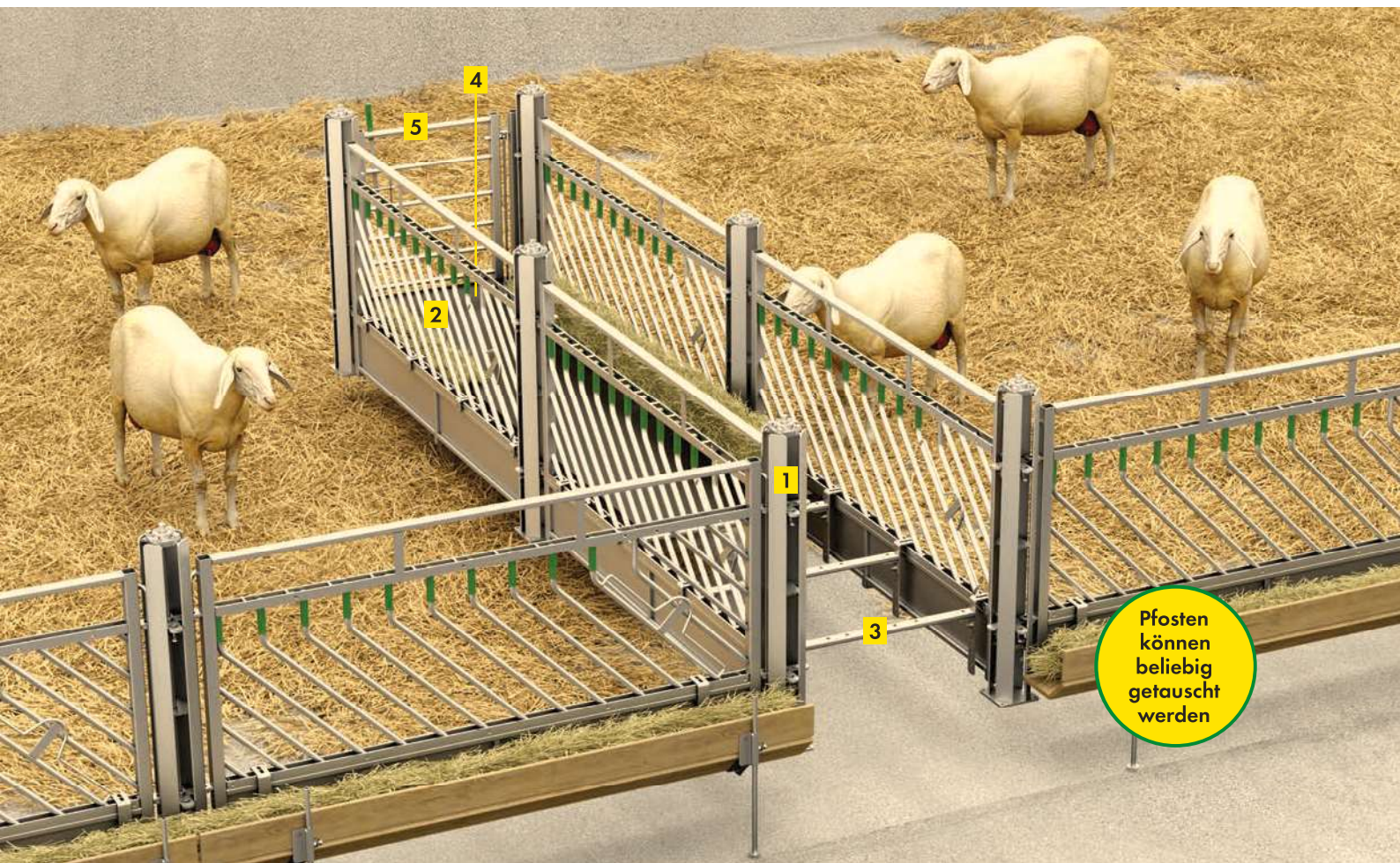
Holzbrett 376396
400 x 20 x 2,5 cm; gehobelt, gefast und imprägniert; 10 kg

Holzboden für Gangraufe /-trog 376397
250 x 75 x 1,8 cm; eine Seite glatt, eine Seite rutschfest; 23 kg



Gangtrog / -raufe mit stufenloser Höhenverstellung und lammsicheren Fressgitter

Tore, Fressgitter und Pfosten im Schafstall lassen sich dank Baukastensystem ideal miteinander kombinieren. Auf diese Weise kann beispielsweise die Gestaltung eines Gangtroges völlig flexibel erfolgen und dieser kann jederzeit beliebig erweitert werden.



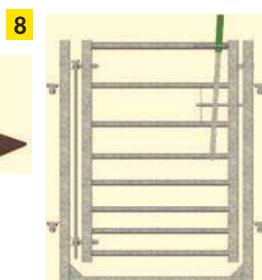
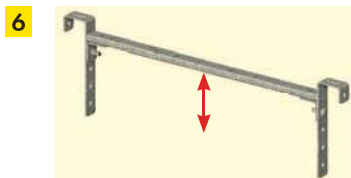
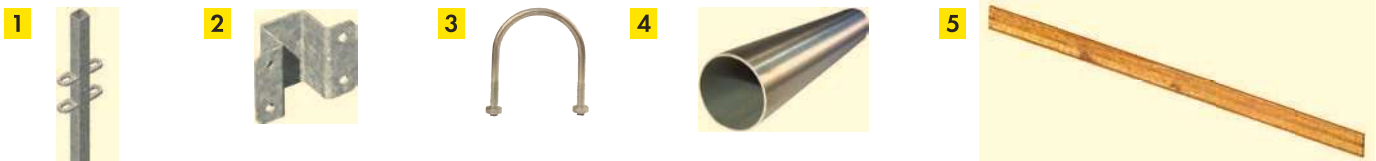
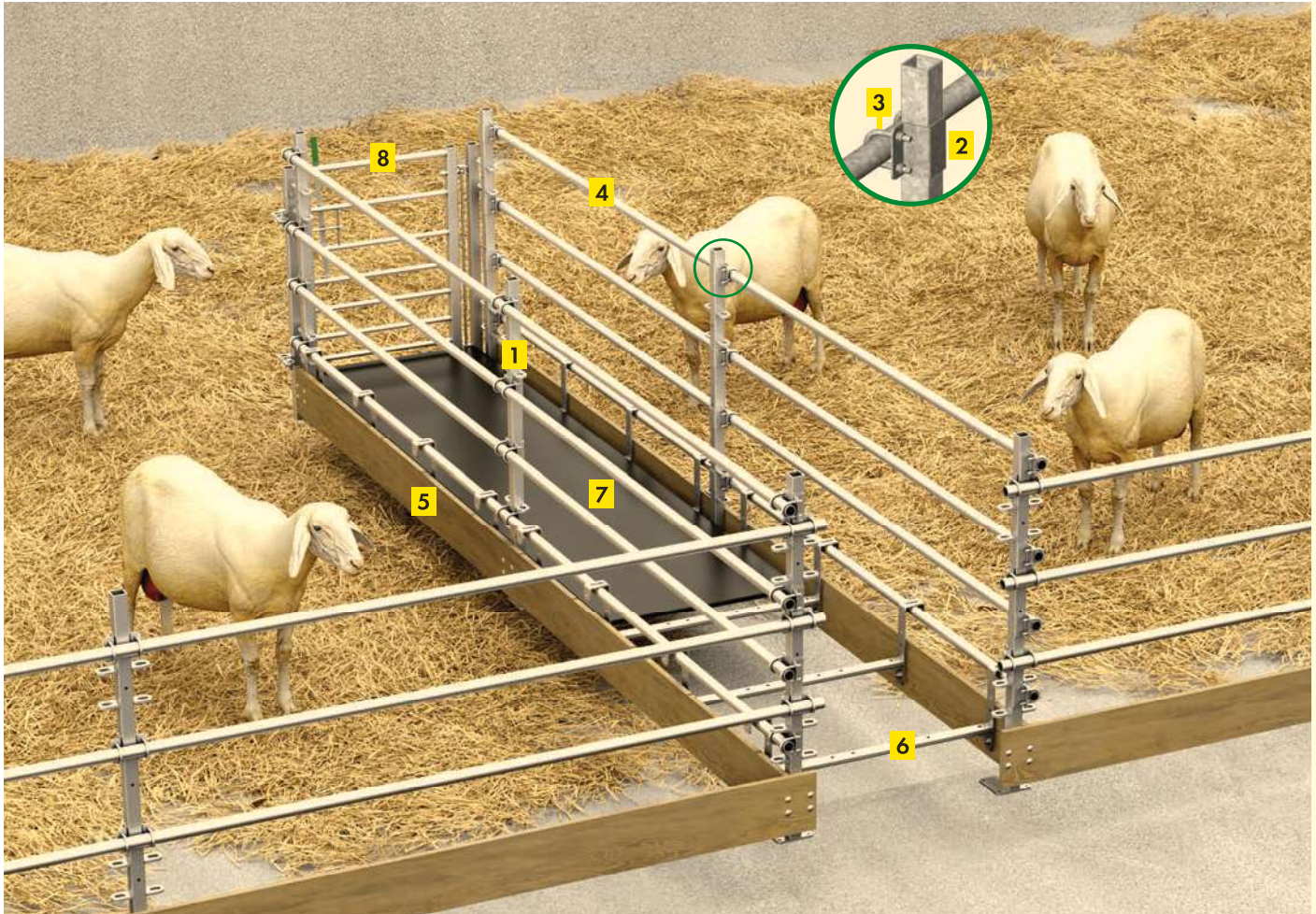
Komplettangebot

Gangtrog / -raufe mit stufenloser Höhenverstellung und lammsicheren Fressgitter

- | | | | |
|---|----|--------|-------------------------------------------|
| 1 | 6x | 376330 | Höhenverstellbarer Pfosten |
| 2 | 4x | 376301 | Selbstschließendes Fressgitter für Schafe |
| 3 | 8x | 376331 | U-Bügel |
| 4 | 1x | 376397 | Holzboden für Gangraufe /-trog |
| 5 | 1x | 376332 | Tor mit Rahmen |

Gangtrog / -raufe mit horizontalen Rohren

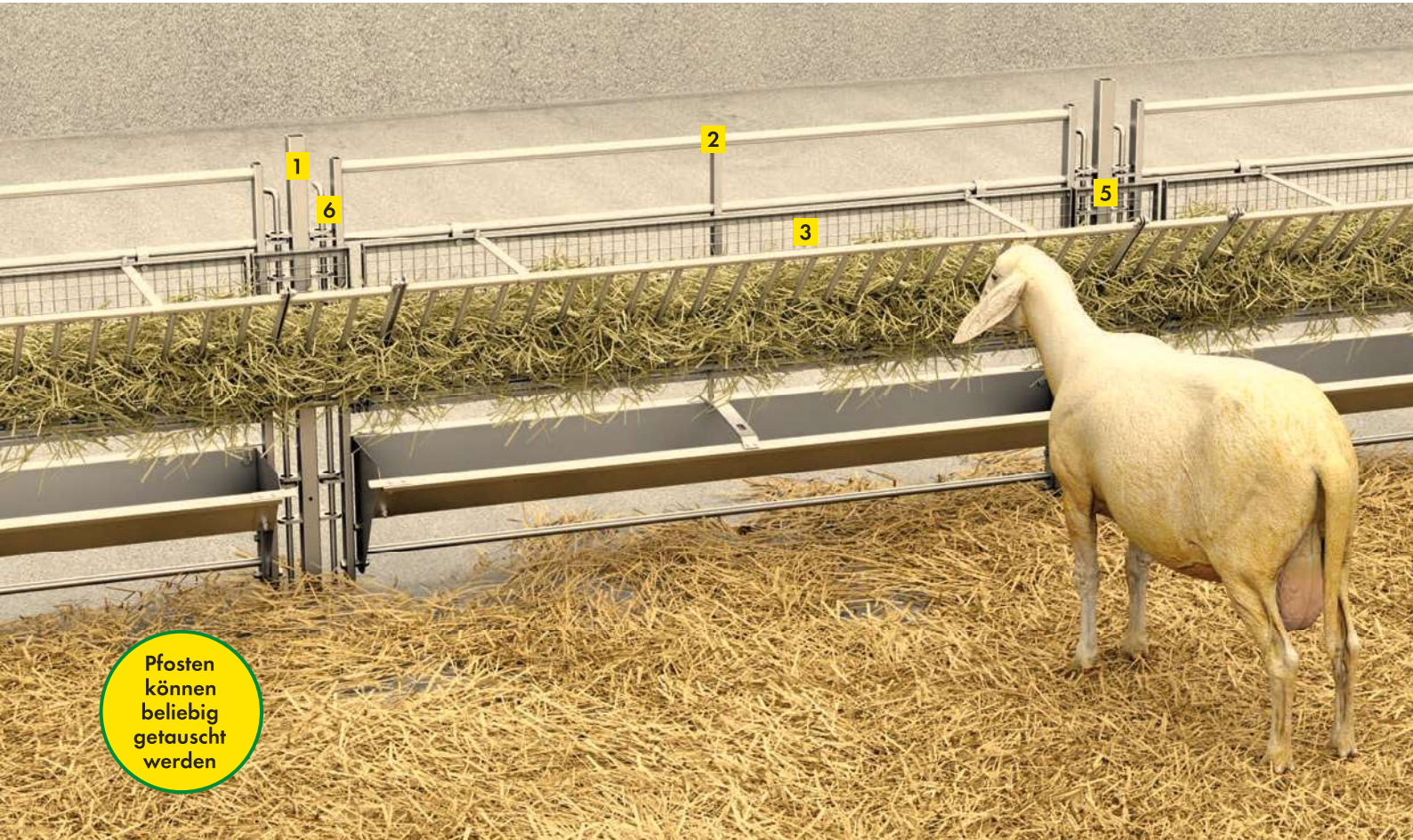
Je nach Herdenstruktur und -größe können Tröge und Raufen individuell gestaltet werden. Dank einer durchdachten Konstruktion ist auch eine bewegliche Anordnung möglich, ohne dass die Pfosten am Boden verschraubt werden müssen - so kann auf Veränderungen schnell reagiert werden und Tröge oder Raufen lassen sich einfach im Stall bewegen.



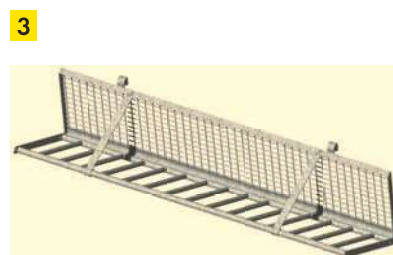
Komplettangebot			
Gangtrog / -raufe mit horizontalen Rohren			
1	6x	376320	Pfosten 40 x 40 mm
2	30x	376327	Vollschelle, breit
3	48x	341010	Bügelschraube, 34 mm (1"), M8
4	4x	34126006	Rohr, Ø 33,7 x 3,25 mm, Länge 6,00 m
5	2x	376396	Holzbrett, 400 x 20 x 2,5 cm
6	6x	376331	U-Bügel
7	1x	376397	Holzboden für Gangraufe /-trog
8	1x	376332	Tor mit Rahmen

Ideal zur Fütterung von Kraftfutter und Heu

Wird die Horde mit Trog mit der passenden Heuraufe kombiniert, entsteht eine ideale Fütterungsmöglichkeit für Kraftfutter und Heu in einem Element. Separat erhältliche Verbindungselemente ermöglichen zudem die Gestaltung einer "Endlosraufe".

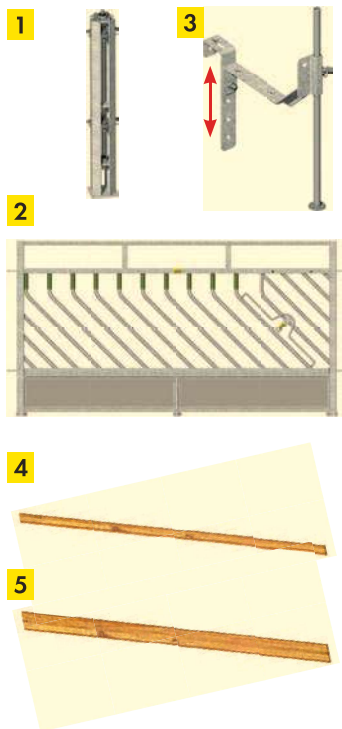


Pfosten können beliebig getauscht werden



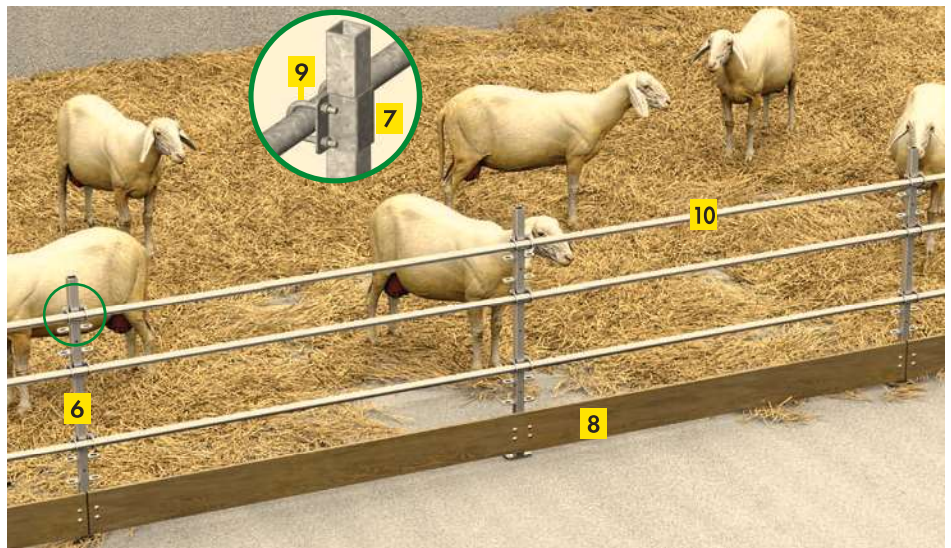
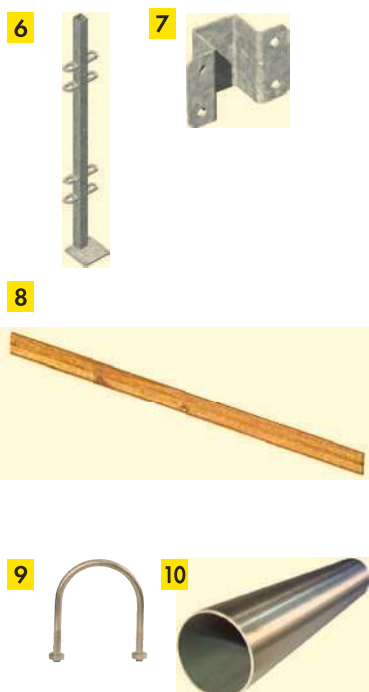
Komplettangebot			
Horde mit Klapptrog und Heuraufe			
1	4x	376321	Pfosten 40 x 40 mm
2	3x	376341	Horde mit Klapptrog
3	3x	376371	Heuraufe
4	1x	376375	Anfangs- und Endstück
5	2x	376376	Verbinder
6	6x	37920	Verbindungsstange

Fressgitter zur Futtervorlage



Komplettangebot			
Stufenlos höhenverstellbares, lammsicheres Fressgitter			
1	3x	376330	Höhenverstellbarer Pfosten
2	2x	376301	Selbstschließendes Fressgitter für Schafe
3	4x	376328	Halterung Holztrog
4	2x	376395	Holz Brett, 400 x 10 x 2,5 cm
5	1x	376396	Holz Brett, 400 x 20 x 2,5 cm

Rohre können beliebig angeordnet werden



Komplettangebot			
Futtergatter mit horizontalen Rohren			
1	3x	376320	Pfosten 40 x 40 mm
2	12x	376327	Vollschelle, breit
3	1x	376396	Holz Brett, 400 x 20 x 2,5 cm
4	18x	341010	Bügelschraube, 34 mm (1"), M8
5	3x	34126006	Rohr, Ø 33,7 x 3,25 mm, Länge 6,00 m

Zubehör für Horden und Mini-Panels

Mit der großen Auswahl an Zubehör können die Horden und Mini-Panels von PATURA ganz individuell und je nach Einsatzsituation ausgestattet werden. Egal ob Rau- oder Kraffutter, Wasser oder Milch: Raufen, Eimer und Flaschen lassen sich einfach befestigen und auch jederzeit wieder demontieren. Der bei den Raufen und Eimerhaltern verwendete Stahl ist für höchste Stabilität und lange Haltbarkeit feuerverzinkt. Das hochwertige Kunststoffmaterial der Futterschalen, Eimer und Flaschen ist lebensmittelecht und leicht zu reinigen.

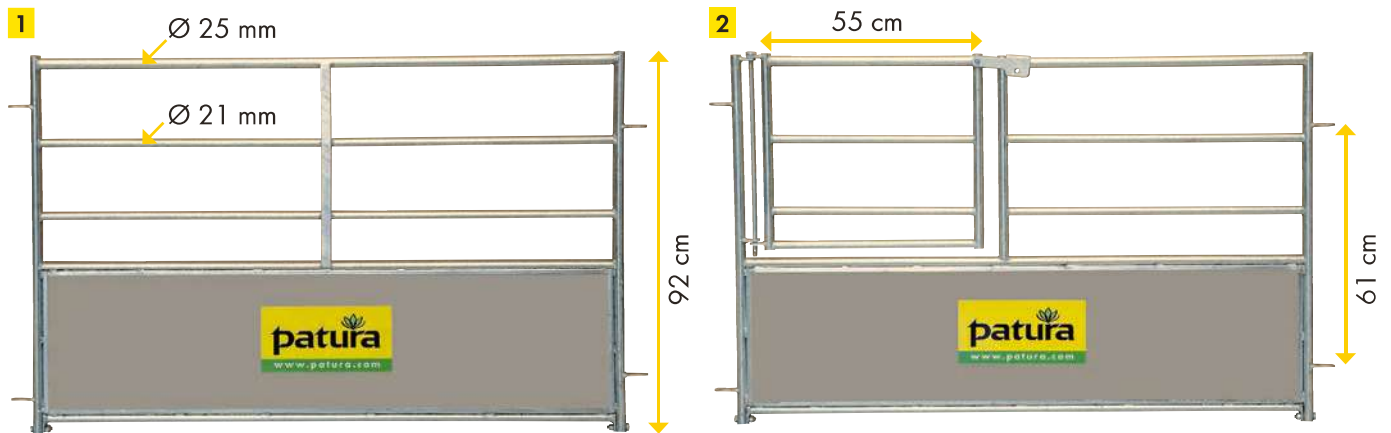


Zubehör

1	Verbindungsstange Länge 94 cm; Ø 14 mm	1,2 kg	37920
2	Heuraufe zum Aufstecken auf Horden bzw. Rohre bis 35 mm; 60 x 50 x 40 cm (L x B x H)	8 kg	373510
3	Eimerhalter einfach Ø 280 mm; zum Einhängen in Horden und Panels bzw. auf Rohre bis 35 mm	1,8 kg	334028
4	Eimerhalter doppelt Ø 280 mm; zum Einhängen in Horden und Panels bzw. auf Rohre bis 35 mm	2,8 kg	334029
5	Futterschale 5 l; Ø 28 cm		361450
6	Futterschale 8 l; Ø 28 cm		361440
7	Futterschale Edelstahl 6 l; Ø 28 cm		361445
8	Tränkeflasche für Lämmer; 1 l; inkl. Sauger		370141
9	Tränkeimer für Lämmer; 9 l; 5 Saugstellen; inkl. Sauger		370145

Horden für Ablammbucht

Die PATURA Ablammhorden sind ideal für die Erstellung von Buchten für Mutterschafe mit Lämmern. Die stabile Kunststoffverkleidung schützt die Lämmer vor Zugluft und hilft dabei, dass sich das Mutterschaf auf die eigenen Lämmer fokussiert. Die Mutter-Kind-Bindung wird somit optimiert und das Risiko für verstoßene Lämmer sinkt. Die großzügigen Abmessungen von bis zu 2,70 m² bieten auch bei Mehrlingsgeburten ausreichenden Platz für Mutter- und Jungtiere.



Horde für Ablammbucht

• 5 Rohre

• Mit Kunststoffverkleidung

1	Länge 1,20 m	13 kg	370194
	Länge 1,50 m	16,2 kg	370191
	Länge 1,65 m	17,2 kg	370195
2	Länge 1,50 m, mit Tor	18,8 kg	370192
	Länge 1,65 m, mit Tor	19,4 kg	370196



Jetzt Praxisvideo
anschauen!

Viereckkraufe für Schafe und Ziegen

Die Vorteile:



Höhenverstellbare Füße in Kufenform



Massive Dreipunktaufnahme für Ackerschleife



Dreipunktanhängung für sicheren Transport



Nachstellbare Fressgitter mit breiten Gittern



Niedriges Dach für optimalen Schutz



Leichtes Beschicken mit dem Frontlader



Für gehörnte Tiere

Viereckkraufe für Ziegen

- 28 Fressöffnungen
- 1,60 x 1,50 m (L x B)
- Für Heu- und Silage-Rundballen bis max. Ø 1,40 m
- **Lichte Breite Fressöffnung: 9 cm**
- Ein Seitenteil zum Öffnen, zum leichten Befüllen per Frontlader
- Nachstellbare Fressgitter, für restlose Futterentnahme
- Trog für geringe Futterverluste
- Bodenhöhe: 0,50 - 0,60 m
- Feuerverzinkt
- Lieferung als Bausatz

mit Dach 302 kg 373517

ohne Dach 261 kg 373519



Viereckkraufe Standard

für Schafe

- 28 Fressöffnungen
- 1,85 x 1,40 m (L x B)
- Für Heu-Rundballen bis Ø 1,80 m
- **Lichte Breite Fressöffnung: 16 cm**
- Höhenverstellbare Füße
- Höhe Raufe (ohne Bügel): 0,95 - 1,15 m
- Höhe Bügel: 0,50 m
- Höhe Korb: 0,70 m
- Bodenhöhe: 0,30 - 0,50 m
- Feuerverzinkt
- Lieferung als Bausatz
- 67 kg

373515



Abklappbare Fressgitter, auch zum Einrollen der Ballen



Die Viereckkraufe bietet für die Schafe auf allen 4 Seiten optimalen Zugang zum Futter



Eine lichte Fressgitterbreite von 19 cm für Schafe bzw. 9 cm für Ziegen ermöglicht ein sicheres Einfädeln der Tiere ohne das Risiko des Verfangens

! Pro Dach werden ca. 10 m Gummi-Kantenschutz benötigt



Viereckkraufe für Schafe

- 20 Fressöffnungen
- 1,60 x 1,50 m (L x B)
- Für Heu- und Silage-Rundballen bis max. Ø 1,40 m
- **Lichte Breite Fressöffnung: 19 cm**
- Ein Seitenteil zum Öffnen, zum leichten Befüllen per Frontlader
- Nachstellbare Fressgitter, für restlose Futterentnahme
- Trog für geringe Futterverluste
- Bodenhöhe: 0,50 - 0,60 m
- Feuerverzinkt
- Lieferung als Bausatz

mit Dach	266 kg	373513
ohne Dach	225 kg	373514

Zubehör

Gummi-Kantenschutz für Dachbleche; Preis pro Meter	0,13 kg	303590
-------------------------------------------------------	---------	--------

Heuraufen für Schafe

Zur preiswerten Vorlage von Rundballen bis \varnothing 1,40 m an Schafe. Der Ballen wird auf die flache Seite gelegt, die zweiteilige Raufe um den Ballen aufgestellt und mit 2 Verbindungsstangen zusammengebaut.



Zur Erweiterung der Raufe auf 34 Fressöffnungen werden 2 Zwischenstücke benötigt.



Zur Erweiterung der Raufe auf 24 Fressöffnungen werden 2 Zwischenstücke benötigt.

1



2



Rundraufe

28 Fressplätze

- 2-teilig mit Verbindungsstangen
- Feuerverzinkt
- Innen \varnothing 1,70 m
- Für Rundballen bis \varnothing 1,40 m
- Lichte Breite Fressöffnung: 18 cm
- Gesamthöhe: 0,90 m
- Fresshöhe: 0,30 m
- Rohrdurchmesser: 25 mm
- Rahmen: 25 x 25 mm
- 57 kg

373520

Rundraufe

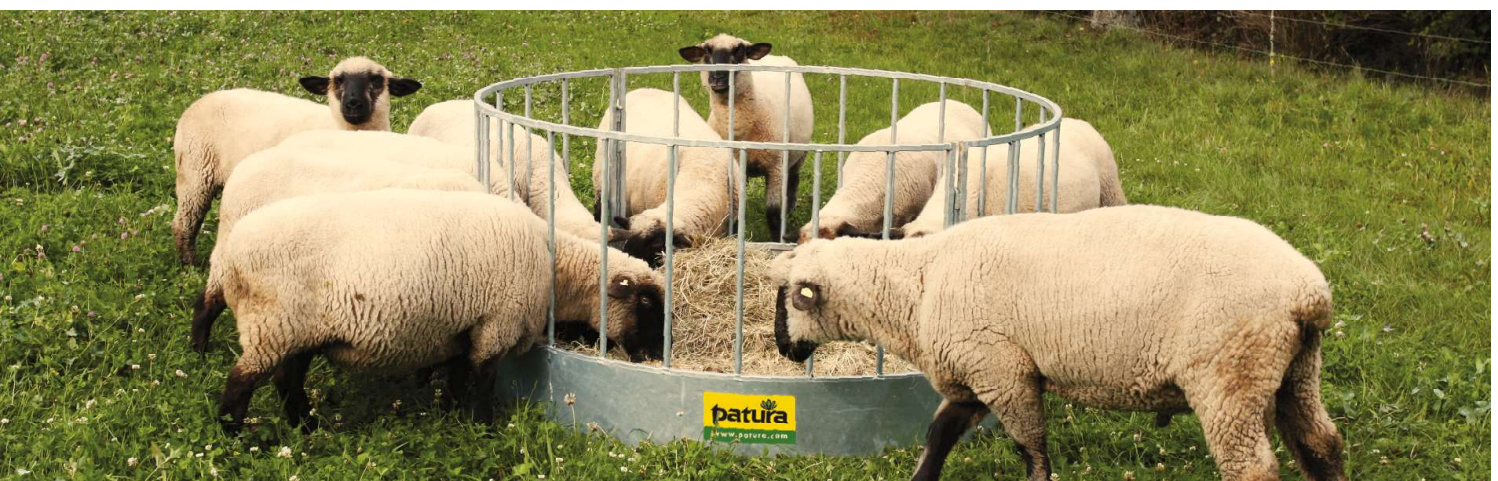
20 Fressplätze

- 2-teilig mit Verbindungsstangen
- Feuerverzinkt
- Auch für gehörnte Schafe
- Innen \varnothing 1,60 m
- Für Rundballen bis \varnothing 1,40 m
- Lichte Breite Fressöffnung: 22 cm
- Gesamthöhe: 1,20 m
- Fresshöhe: 0,40 m
- Rohrdurchmesser: 25 mm
- Rahmen: 25 x 25 mm
- 59 kg

373530

Zubehör

- | | | |
|---|---------------------------------------|--------|
| 1 | Zwischenstück | 373521 |
| | für Ref. 373520; Breite 65 cm; 6,5 kg | |
| 2 | Zwischenstück | 373531 |
| | für Ref. 373530; Breite 65 cm; 11 kg | |



Für die Heufütterung an Schafe bietet PATURA verschiedene Möglichkeiten. Mit der fahrbaren Heuraufe kann zum Beispiel Futter individuell, im Stall als auch auf der Weide, vorgelegt werden. Die Heudoppelraufe wiederum bietet die Möglichkeit gleichzeitig Heu und Kraftfutter zu verfüttern.

Heudoppelraufe

- Für ca. 20 Schafe
- Für kleine Ballen und loses Heu
- Lichter Gitterabstand: 6 cm
- Für Stall und Weide
- Mit Trog für Kraftfutter
- Feuerverzinkt
- Lieferung als Bausatz
- 2,45 x 0,87 x 1,26 m (L x B x H)
- 87 kg

303608



! Dach separat bestellen

Zubehör

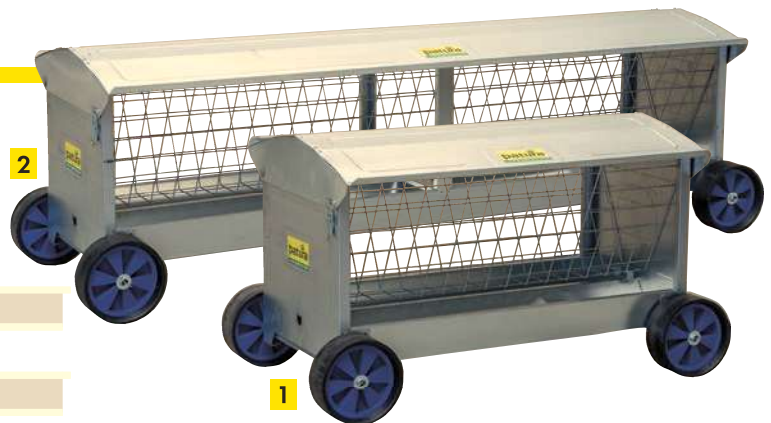
- | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------|
| 1 | Dach | 303609 |
| für Heudoppelraufe; Maße der Raufe inkl. Dach: 3,00 x 1,48 x 2,02 m (L x B x H); 67 kg | | |

Heuraufe auf Rädern

- Heuraufe zur Vorlage von Heu an Lämmer und Schafe
- Fahrwerk mit 4 Rädern
- 80 x 60 cm (B x H)
- Fresshöhe: 25 cm
- Gitter: 7,5 x 7,5 cm
- Räder: Ø 26 cm

- | | | |
|------------------------------------------------------------|---------------|---------------|
| 1 | 1,25 m | 372530 |
| Inhalt: ca. 1,5 Hochdruckballen; ca. 12 Fressplätze; 53 kg | | |

- | | | |
|----------------------------------------------------------|---------------|---------------|
| 2 | 2,44 m | 372540 |
| Inhalt: ca. 3 Hochdruckballen; ca. 24 Fressplätze; 84 kg | | |



Futterautomaten für Lämmer

Optimale Mastendgewichte in kürzest möglicher Zeit bei optimaler Schlachtkörperqualität sind nur über eine gezielte Kraftfuttergabe an die Lämmer möglich. Die Breite der Fressöffnungen ist stufenlos verstellbar. Sie kann somit optimal an die Größe der Lämmer angepasst werden. Die Mutterschafe haben keine Möglichkeit, an das Kraftfutter zu gelangen. Durch einen breiten Dachüberstand mit Regenrinne wird eine Befeuchtung des Futters vermieden. Die verstellbaren Fressöffnungen sind durch eine Feder in ihrer Grundposition fixiert. Sollte ein Lamm Schwierigkeiten haben, den Kopf wieder herauszuziehen, geben die senkrechten Rundrohre nach und das Lamm kann zurückweichen.



Optimale Tageszunahme durch Beifütterung



- Ausreichende und dauerhafte Futtermenge zwingend erforderlich
- Empfohlen für Lämmer bis max. 40 kg

Lämmer-Futterautomat

- Futterautomat für Lämmer mit verstellbaren Fressöffnungen
- Mit Einachs-fahrwerk und Handdeichsel
- Federbelastete Fressöffnungen für höchste Sicherheit
- Stufenlos verstellbare Fressöffnungen: Fressplatzbreite 20 cm
- Halsweite: einstellbar 9 - 18 cm
- Behälterhöhe: 46 cm; Behälterbreite: 45 cm

1	1,25 m Inhalt ca. 120 l; 2 x 6 verstellbare Fressplätze	56 kg	372513
2	2,44 m Inhalt ca. 240 l; 2 x 12 verstellbare Fressplätze	90 kg	372524



Jetzt Praxisvideo anschauen!

Der Rundfutterautomat stellt durch seine runde Form eine große Anzahl an Fressplätzen bereit. Die Futtermenge kann über den Spalt individuell gesteuert werden und garantiert somit an jeder Stelle des Automaten ein gleiches Futterangebot. Durch die Rundkufe steht der Automat sicher und lässt sich leicht anheben und versetzen. Im vollen Zustand kann der Automat mit dem Frontlader am oberen Ring angehoben werden.



Maximale Fressplatzanzahl durch runde Form

Rundfutterautomat

für Lämmer

- Inhalt: 340 l
- Für ca. 35 Mastlämmer
- Verstellbarer Schlitz
- Speziell geformter Kunststofftrog
- Keine Verletzungsgefahr für die Tiere
- Geeignet für Pellets und Schrot
- Verstellbare Troghöhe: 0,35 bis 0,70 m
- Trogumfang: 3,80 m
- Trogdurchmesser: 1,30 m
- Gesamthöhe: 1 m
- 65 kg

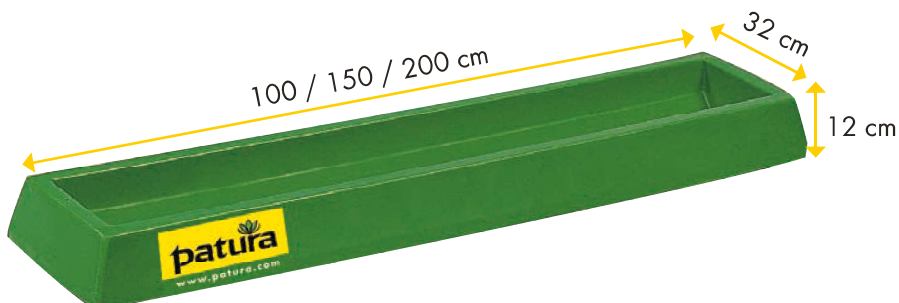
372600



Jetzt Praxisvideo anschauen!

Futtertröge für Schafe

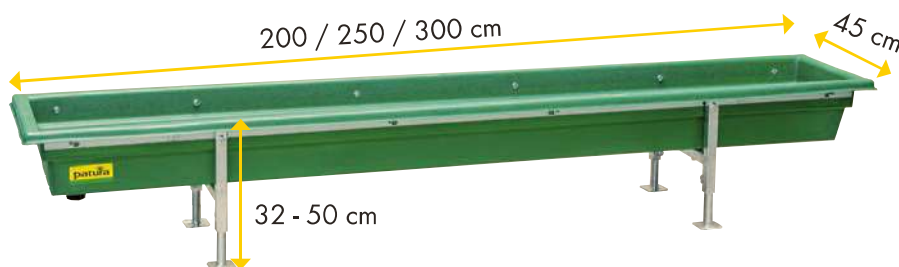
Häufig wird in der Schafhaltung Kraftfutter auf dem Boden oder in primitiven Trögen vorgelegt. Durch den Einsatz von PATURA Futtertrögen lassen sich Futtermittelverluste und Futtermittelverschmutzungen im Stall und auf der Weide minimieren. Alle Futtertröge sind aus leicht zu reinigendem, säurefestem und verrottungsbeständigem Kunststoff hergestellt und eignen sich daher auch für die Vorlage von aggressiven Futtermitteln. PATURA Futtertröge sind eine Investition, die sich lohnt.



Mehrzweck-Futtertrog

- Hergestellt aus säurefestem und verrottungsbeständigem Kunststoff - ideal bei aggressiven Futtermitteln
- Leicht zu reinigen durch runde Kanten
- Absolut kippssicheres Aufstellen auf dem Boden
- Troghöhe innen 11 cm

Länge 1,00 m, 20 l	3 kg	333500
Länge 1,50 m, 30 l	5 kg	333501
Länge 2,00 m, 40 l	6,5 kg	333502



Futtertrog für Kälber und Schafe

- Hergestellt aus säurefestem und verrottungsbeständigem Kunststoff - ideal bei aggressiven Futtermitteln
- Leicht zu reinigen durch runde Kanten und integrierten Ablauf
- Höhenverstellbar durch ausziehbare FüÙe
- Troghöhe innen 19 cm

Länge 2,00 m, 108 l	24 kg	333510
Länge 2,50 m, 137 l	28 kg	333511
Länge 3,00 m, 166 l	31 kg	333512



Kunststoff-Lecksteinhalter

für 2 kg-Steine, klein

- Zur Anschraub-Montage an Wandflächen
- 11 x 24 x 14 cm (L x B x H)

333220

für 10 kg-Steine, eckig

- Zur Anschraub-Montage an Wandflächen
- 22 x 23 x 22 cm (L x B x H)

333200

für 10 kg-Steine, rund

- Zur Anschraub-Montage an Wandflächen
- 22 x 24 x 21 cm (L x B x H)

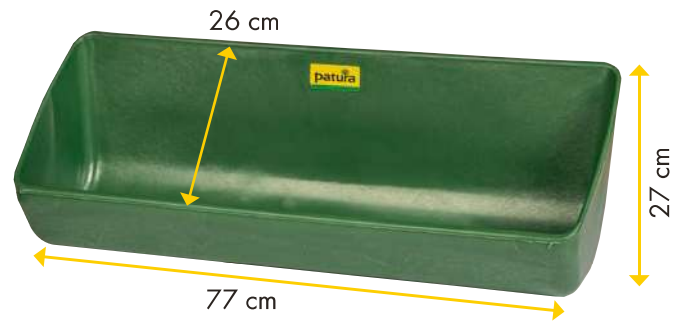
333210

Kunststoff-Langtrog, 13 l

zum Anschrauben

- Zum Anschrauben an Wände
- Lieferung ohne Schrauben
- 77 x 26 x 27 / 11 cm (L x B x H hinten / vorne)
- 2,8 kg

333115

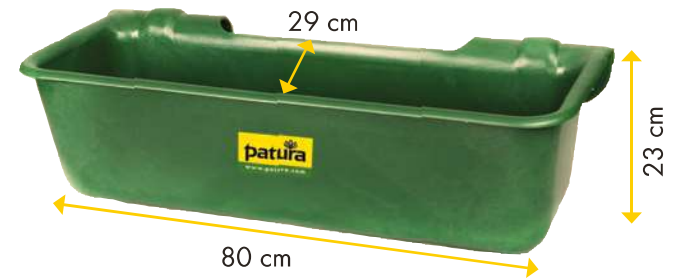


Kunststoff-Langtrog, 32 l

zum Einhängen

- Zum Einhängen in Rohre bis 2"
- 80 x 29 / 36 x 23 cm (L x B ohne / mit Lasche x H)
- 4 kg

333180

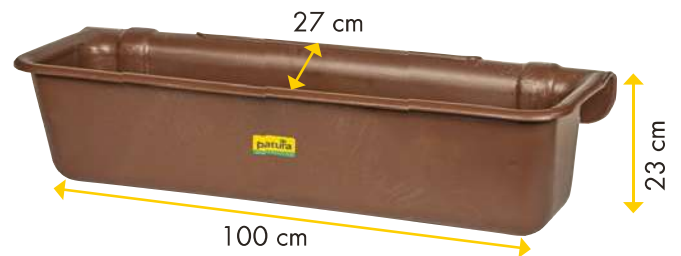


Kunststoff-Langtrog, 42 l

zum Einhängen

- Zum Einhängen in Rohre bis 2"
- 100 x 27 / 34 x 23 cm (L x B ohne / mit Lasche x H)
- 5,1 kg

333118



Kunststoff-Langtrog, 50 l

zum Anschrauben

- Zum Anschrauben an Wände
- Lieferung ohne Schrauben
- 123 x 29 x 25 / 34 cm (L x B x H ohne / mit Lasche)
- 6,8 kg

333120



zum Einhängen

- Zum Einhängen in Rohre bis 2"
- 120 x 28 / 36 x 23 cm (L x B ohne / mit Lasche x H)
- 5,8 kg

333130



zum Einhängen (erhöht)

- Zum Einhängen in Rohre bis 2"
- 123 x 29 / 36 x 26 / 42 cm (L x B ohne / mit Lasche x H ohne / mit Lasche)
- 8,2 kg

333140



Kunststoff-Langtrog, 100 l

zum Einhängen

- Zum Einhängen in Rohre bis 2"
- 200 x 29 / 40 x 23 cm (L x B ohne / mit Lasche x H)
- 11 kg

333160



Mobile Fang- und Behandlungsanlagen

Mobile Fang- und Behandlungsanlagen sind unentbehrlich zum schnellen und sicheren Fangen und Behandeln von Schafen. Eine Vielzahl von Arbeiten am Tier, die das ganze Jahr hinweg anfallen, macht eine Anlage unentbehrlich für



Trichter mit Fall- und Schwing-Schiebetor



Schafe im V-förmigen Treibgang



Schnelles und effektives Sortieren mit dem 2-Wege-Stop-Sortiertor



jeden Schafhalter: Tierkennzeichnung, Parasitenbehandlung, Klauenpflege, Sortieren und alle möglichen Kontroll- und Pflegemaßnahmen.



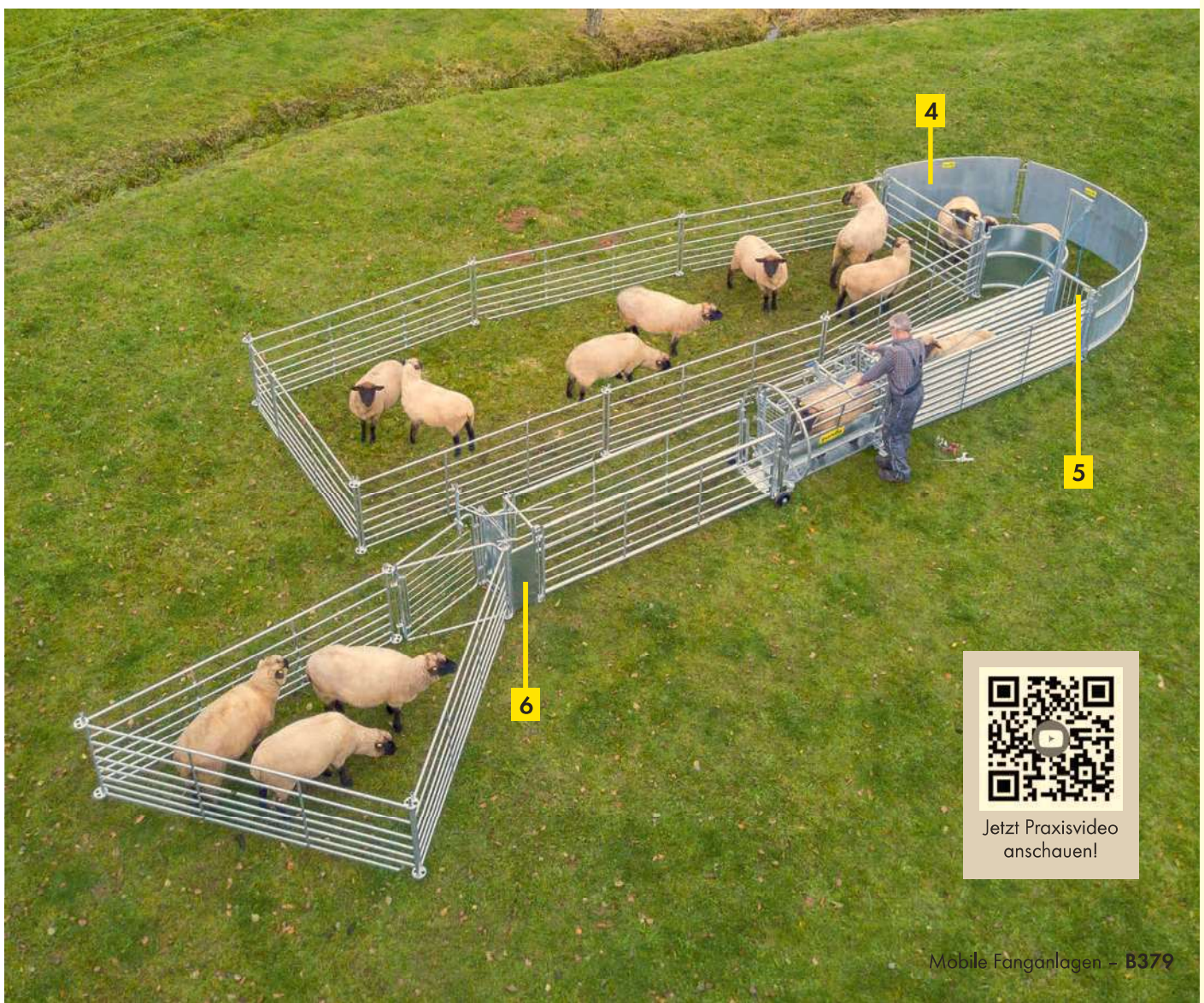
Eintreibekreis mit Fall- und Schwing-Schiebetor



Falltor mit Seilbetätigung

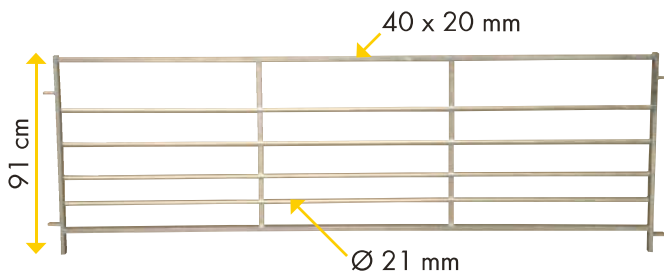


Stoptor kombiniert mit 2-Wege-Sortiertor



Jetzt Praxisvideo anschauen!

Individuelle Gestaltung der Fang- und Behandlungsanlage



Horde

- Mit 6 Horizontalrohren
- Verstärkte Ausführung zur Verwendung im Treibgang oder im Vorsammelraum

Länge 1,83 m 14 kg 37683

Länge 2,75 m 20 kg 37675

Länge 3,00 m 21 kg 37676



Horde, blechverkleidet

- Verstärkte Ausführung
- Vor allem zur Verwendung im Treibgang

Länge 1,37 m 16 kg 37137

Länge 1,83 m 21 kg 37183

Länge 2,75 m 29 kg 37275



Kurvenhorde, blechverkleidet

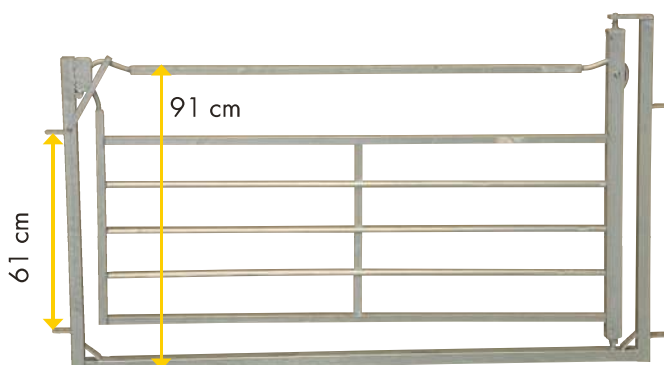
- Zum Erstellen von Fanganlagen mit Zwangseintriebe-Kreis

1 Länge 1,10 m 22 kg 371610

2 Länge 1,87 m 25 kg 371611



Für einen Halbkreis wird 3x Ref. 371611 benötigt



Schwing-Schiebetor

- Zum Einsammeln der Schafe am Anfang eines Treibganges bzw. Trichters
- Lässt sich durch den Drehpunkt schieben, so dass das Tor nie gegen die Herde zurückgeschwungen werden muss

Länge 1,83 m 32 kg 37034

Horde mit Schwingtor

- Ermöglicht dem Tierhalter einen schnellen, einfachen Zugang zu seinen Tieren
- Torbreite: 63 cm

Länge 1,83 m 25 kg 37025

Länge 2,75 m 33 kg 37027



Rücklaufsperre

- Verhindert Zurückweichen der Tiere im Treibgang

2-teilig 5 kg 37030



Rücklaufsperre

- Stabile Ausführung zum Einsatz als Treibgangrahmen
- Große Flügeltüren verhindern ein Zurückweichen von Schafen und Lämmern

im Treibgangrahmen 12 kg 370311



Neue Ausführung

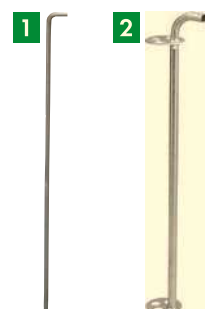
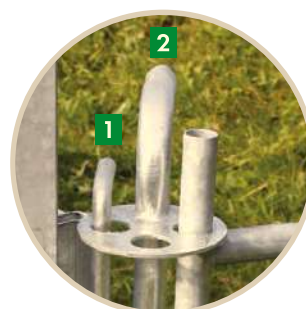
Zubehör

1 Verbindungsstange 37920

Länge 94 cm; Ø 14 mm
1,2 kg

2 Zusatzstange 379000

für Steckfix-Horden; mit 2 Verbindungs-Tellern; wird benötigt zum Anschluss von Steckfix-Horden an Horden mit Stangen
1,2 kg





2-Wege-Stop-Sortiertor

- Zum Sortieren der Tiere in 2 Gruppen bei gleichzeitiger Möglichkeit sie abzustoppen
- Auch zur Erstellung eines nach unten enger werdenden Laufganges
- Länge im Treibgang: 85 cm
- Treibgangbreite oben: 51 cm
- Treibgangbreite unten (wählbar): 51, 40 oder 29 cm
- 31 kg

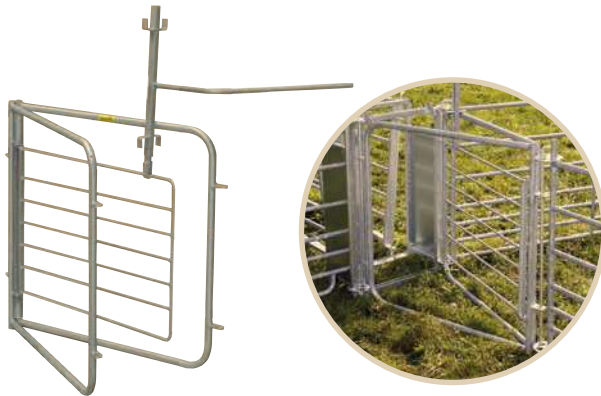
370210



Rahmen für Treibgang

- Verhindert, dass die Tiere den Gang auseinanderdrücken
- Auch zur Erstellung eines nach unten enger werdenden Laufganges
- Länge im Treibgang: 9 cm
- Treibgangbreite oben: 51 cm
- Treibgangbreite unten (wählbar): 51, 40 oder 29 cm
- 8 kg

37005



2-Wege-Sortiertor

- Zum Sortieren der Tiere in 2 Gruppen
- Länge im Treibgang: 96 cm
- Treibgangbreite: 51 cm
- 23 kg

37022



Stoptor

- Zum sicheren Aufhalten der Tiere im Laufgang
- Länge im Treibgang: 35 cm
- Treibgangbreite oben: 51 cm
- Treibgangbreite unten (wählbar): 51, 40 oder 29 cm
- 25 kg

37024



Falltor

mit Seilbetätigung

- Mit dem Falltor werden die Schafe einzeln oder in Gruppen aus dem Sammeltrichter in den Laufgang eingelassen und / oder aus dem Laufgang entlassen
- Länge im Treibgang: 9 cm
- Treibgangbreite oben: 51 cm
- Treibgangbreite unten (wählbar): 51, 40 oder 29 cm
- 21 kg

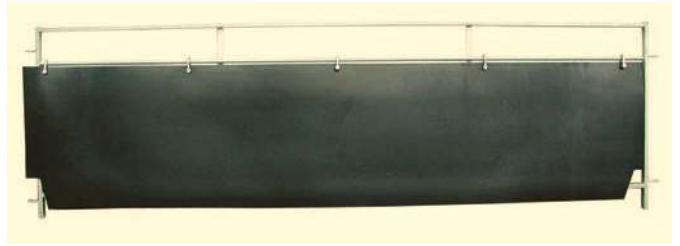
37035



Gummiwandverkleidung

- Inklusive Schüssel
- 2 Stück
- 3,00 x 0,60 m (L x H)
- 37 kg

37913



Klauenwanne

- Kunststoff
- 3,00 x 0,45 x 0,20 m (L x B x H)
- 11,5 kg

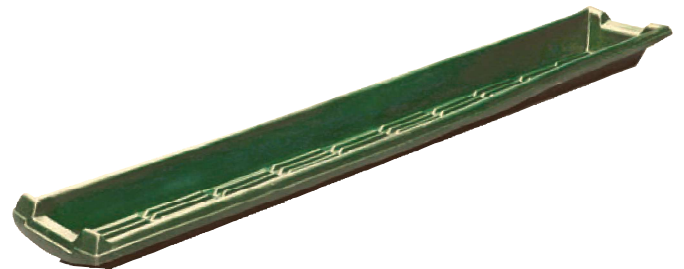
37914



Klauenwanne, gerippt

- Kunststoff
- Gerippter Boden
- Niedriger Ein- und Ausstieg
- 3,00 x 0,47 x 0,18 m (L x B x H)
- 10 kg

37912



Klauenwanne, breit

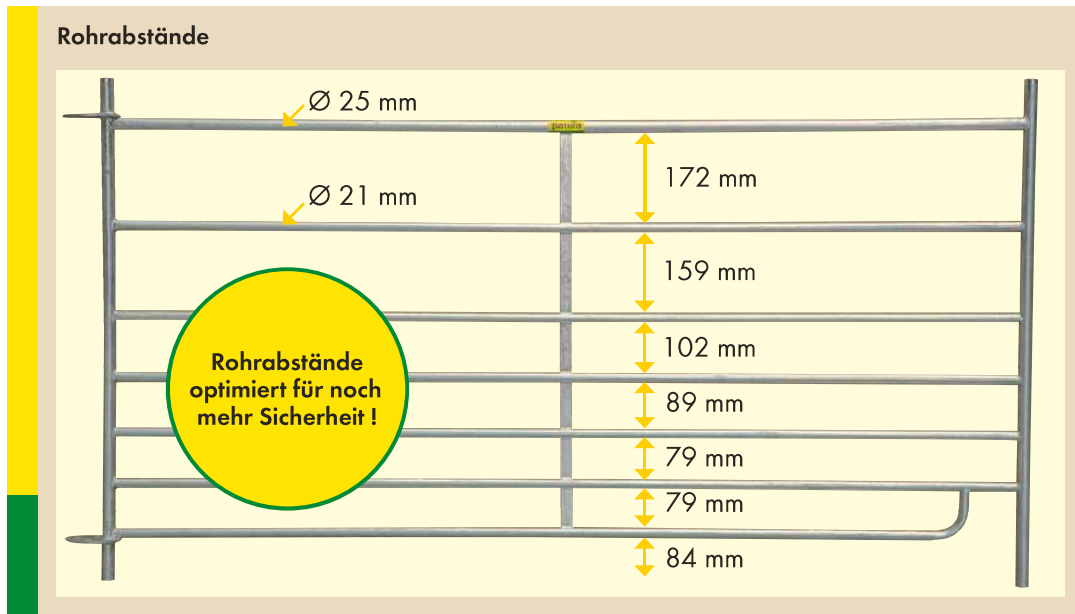
- Kunststoff
- Kompakte Ausführung
- 1,54 x 0,57 x 0,14 m (L x B x H)
- 4,5 kg

37911



Das Steckfix-System - die schnelle werkzeuglose Verbindung von Horden

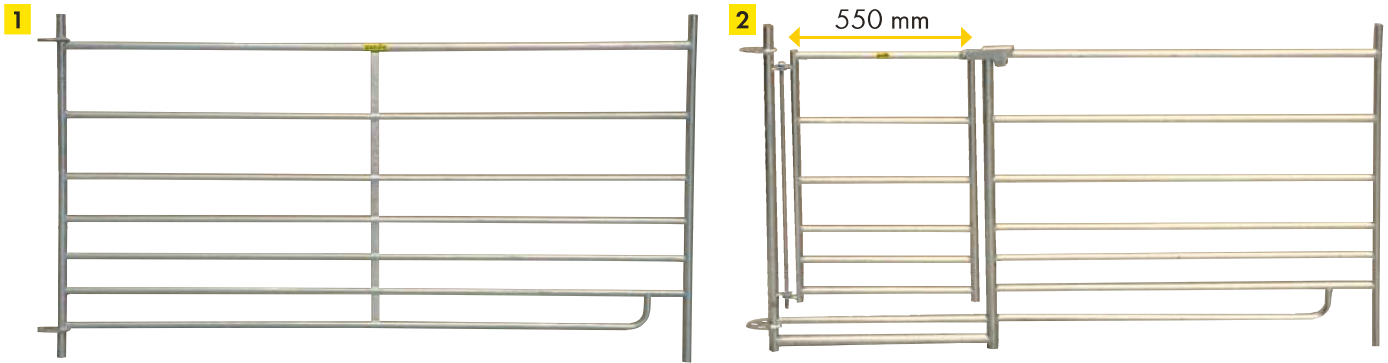
Die PATURA Steckfix-Horden sind im Vergleich zu Holzhorden handlicher, stabiler und auf Dauer auch langlebiger. Einfach, schnell und werkzeuglos können die Steckfix-Horden vielfältig eingesetzt werden: zur Errichtung von Einzel- und Gruppenpferchen, zur Erstellung eines Vorsammelraumes in einer Fanganlage oder als variable, versetzbare Abtrennungen im Stall. Dank den Ausführungen mit Tor oder Lämmerschleup ergeben sich zahlreiche, weitere Einsatzmöglichkeiten.



100.000-fach
bewährt, komplett
feuerverzinkt



Jetzt Praxisvideo
anschauen!



Steckfix-Horde, Höhe 0,92 m

- 7 Rohre

1	Länge 1,37 m, 1 Mittelstrebe	13 kg	371400
	Länge 1,83 m, 1 Mittelstrebe	16,4 kg	371800
	Länge 2,75 m, 2 Mittelstreben	24 kg	372700

Steckfix-Horde mit Tor, Höhe 0,92 m

- 7 Rohre

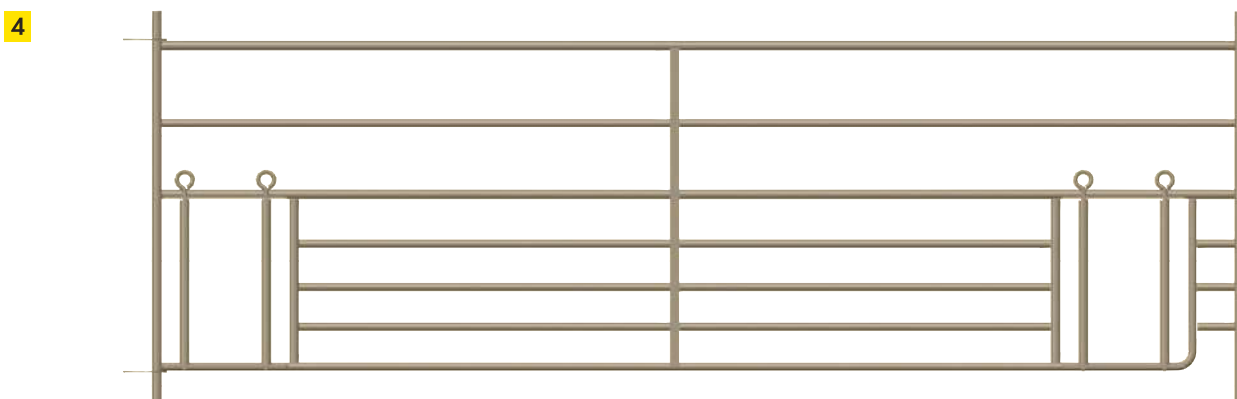
2	Länge 1,83 m	21 kg	371501
	Länge 2,75 m, 1 Mittelstrebe	28 kg	371502



Steckfix-Horde mit Lämmerschlupf, Höhe 0,92 m

- Schlupfbreite verstellbar von 18 cm - 25 cm
- Schlupfhöhe 41 cm

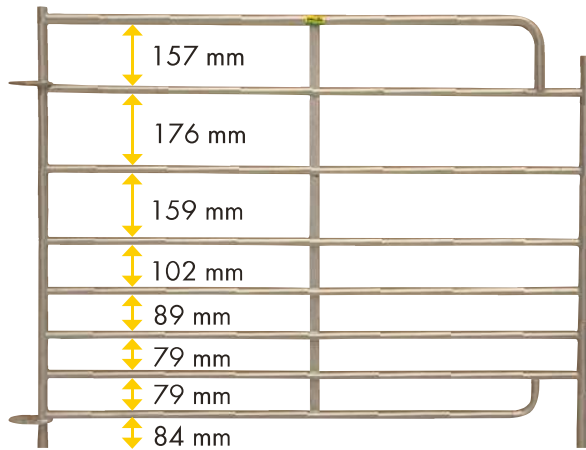
3	Länge 1,83 m	18,5 kg	371500
---	--------------	---------	--------



Steckfix-Horde mit doppeltem Lämmerschlupf, Höhe 0,92 m

- Schlupfbreite verstellbar von 18 cm - 25 cm
- Schlupfhöhe 41 cm

4	Länge 2,75 m	28 kg	371504
---	--------------	-------	--------



**Steckfix-Horde XL:
Ideal für alle große
Rassen!**

 Alle Steckfix-Horden XL sind kombinierbar mit den Standard Steckfix-Horden

Steckfix-Horde XL, Höhe 1,10 m

- 8 Rohre

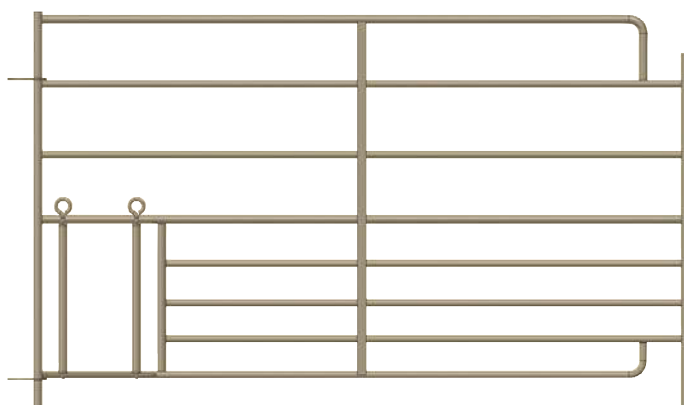
Länge 1,37 m, 1 Mittelstrebe	14,7 kg	371410
Länge 1,83 m, 1 Mittelstrebe	18,5 kg	371411
Länge 2,75 m, 2 Mittelstreben	27 kg	371412



Steckfix-Horde XL mit Tor, Höhe 1,10 m

- 8 Rohre

Länge 1,83 m	24 kg	371413
Länge 2,75 m, 1 Mittelstrebe	32 kg	371414



Steckfix-Horde XL mit Lämmerschlupf, Höhe 1,10 m

- Schlupfbreite verstellbar von 18 cm - 25 cm
- Schlupfhöhe 41 cm

Länge 1,83 m	21 kg	371503
--------------	-------	--------

Zubehör

1 Zusatzstange	1,2 kg	379000
-----------------------	--------	--------

für Steckfix-Horden; mit 2 Verbindungs-Tellern; wird benötigt zum Anschluss von Steckfix-Horden an Horden mit Stangen

Mobiler Weideunterstand für Schafe

- Schneller und einfacher Aufbau mit einer Person
- Dachkonstruktion wird einfach auf Steckfix-Horden aufgesetzt
- Robuste Plane als Wetterschutz
- Windschutznetze als seitlicher Witterungsschutz für Steckfix-Horden optional erhältlich



Steckfix-Dach

- 2,75 x 2,75 m (L x B)

Steckfix-Dach		30 kg	371301
Steckfix-Dach	inkl. Horden (3x 372700, 1x 371502)	130 kg	371302
Steckfix-Dach	inkl. Horden XL (3x 371412, 1x 371414) und Adapter-Set	154 kg	371312

 Für die Montage des Dachs auf Steckfix-Horden XL wird das Adapter-Set (Ref. 371311) benötigt

Windschutznetz für Steckfix-Horde

- Für Steckfix-Dach
- Inkl. Befestigungsschnallen
- 4 Netze

Windschutznetz für Steckfix-Horde		7 kg	371303
Windschutznetz für Steckfix-Horde XL		9 kg	371313

Zubehör

Adapter-Set für Steckfix-Dach	4 Stück pro Set	10,8 kg	371311
--------------------------------------	-----------------	---------	---------------

Ermöglicht die Montage von Steckfix-Dach auf Steckfix-Horden XL



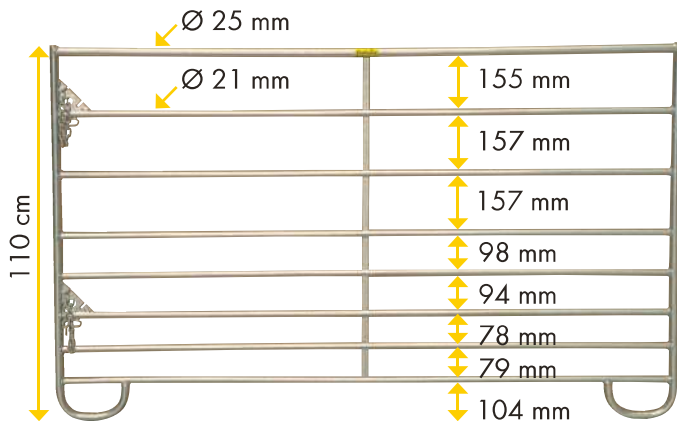
Jetzt Praxisvideo anschauen!



Das Mini-Panel mit schneller, werkzeugloser Verbindung von Horden auch in unebenem Gelände

Holzhorde sind oftmals schwer, unhandlich und begrenzt haltbar. PATURA Mini Panels sind die flexible Alternative: vielfältige Einsatzmöglichkeiten, stabil und langlebig, ideal auch zur Errichtung von Einzel- oder Gruppenboxen. Dank Verbindung mit Ketten sind auch im Stall variable Abtrennungen machbar.

Rohrabstände optimiert für noch mehr Sicherheit!



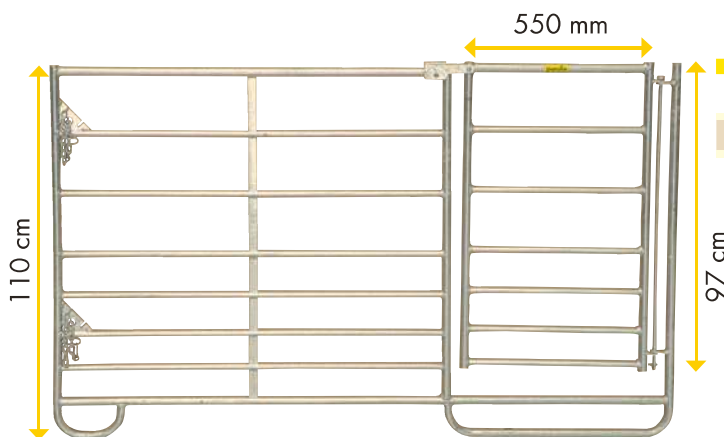
Mini-Panel, Höhe 1,10 m

• 8 Rohre

Länge 1,37 m 370200

Länge 1,83 m 370201

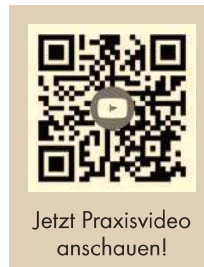
Länge 2,75 m 370202



Mini-Panel mit Tor, Höhe 1,10 m

• 8 Rohre

Länge 1,83 m 370211




Zubehör

- 1 Heuraufe zum Aufstecken 373510**
auf Horden bzw. Rohre bis 35 mm; 60 x 50 x 40 cm (L x B x H); 8 kg
- 2 Eimerhalter einfach 334028**
Ø 280 mm; zum Einhängen in Horden und Panels bzw. auf Rohre bis 35 mm; 1,8 kg
- 3 Eimerhalter doppelt 334029**
Ø 280 mm; zum Einhängen in Horden und Panels bzw. auf Rohre bis 35 mm; 2,8 kg
- 4 Futterschale 361450**
5 l; Ø 28 cm
- 5 Futterschale 361440**
8 l; Ø 28 cm
- 6 Futterschale Edelstahl 361445**
6 l; Ø 28 cm



Kleintierzelt

Im PATURA Kleintierzelt in Rundbogenbauform finden Ihre Schafe und Ziegen idealen Schutz vor Sonne, Wind und Regen. Es ist in weniger als einer Stunde aufgebaut und erleichtert durch die Innenhöhe von 2,00 m die Arbeit für den Tierhalter.

-  Nicht ohne ausreichende Sturmsicherung verwenden. Erdnägel (8 Stück für 3,00 m Version, 16 Stück für 6,00 m Version) bitte separat bestellen.



Bodenplatte mit Erdnagel



Kleintierzelt

- Einfache und schnelle Montage mit 2 Personen in etwa einer Stunde
- Hochwertige Plane 640 g / m²
- Als zusätzlicher Wetterschutz für die Giebelseite ist eine Wetterschutzplane oder ein Windschutznetz lieferbar

3,00 x 3,60 m (L x B)	141 kg	313180
6,00 x 3,60 m (L x B)	278 kg	313190

Zubehör

Wetterschutzplane Giebelseite; 3,60 x 2,05 m (L x H)	5 kg	313181
Windschutznetz Giebelseite; 3,60 x 2,05 m (L x H)	2,3 kg	313182
Erdnagel 400 x 16 mm		313070
Spanngummi Benötigte Anzahl: Giebelseite 15 Stück		335041



Behandlungsstand für Schafe

Mit dem Behandlungsstand werden die Schafe automatisch gefangen und seitlich aus dem Treibgang herausgedreht. Der Stand ist in 2 Grundgrößen lieferbar und durch diverse Verstellmöglichkeiten für nahezu alle Schafrassen geeignet. Mit Fang- und Behandlungsständen für Schafe bleiben beide Hände frei für wichtige Arbeiten wie Klauenschneiden, zur Euterkontrolle, Schwanzschur, Parasitenbehandlung und weitere Routinearbeiten. Die Schafe werden gefahrlos festgehalten und zuverlässig fixiert. Dieser Stand bietet eine enorme Arbeiterleichterung nicht nur für große Herden.

Die Vorteile:



Optimale Halsfixierung verhindert ein Vor- und Zurückweichen



Höhenverstellbarer Wendekorb mit ausziehbarer Auflage zum Anpassen an die Tiergröße



Ausschwenken des Schafes für optimale Beinfreiheit beim Drehen



Leichtes Drehen um die eigene Achse



Von beiden Seiten optimaler Zugang zum Tier durch Ausschwenkvorrichtung



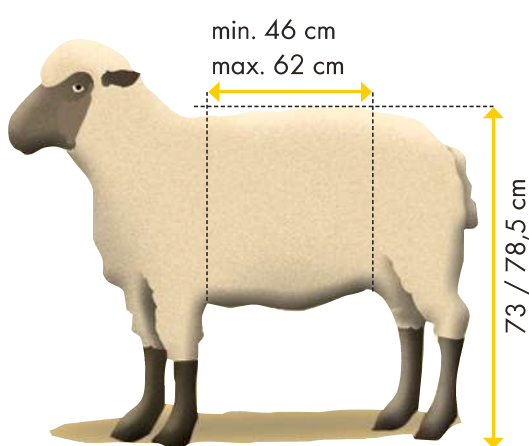
Leichte Schwanzschur



Optimale Klauenpflege



Sicheres Arbeiten am Kopf



Behandlungsstand

Typ L

- Innenmaße: 1,66 x 0,51 x 0,84 m (L x B x H)
- Rastermaße im Treibgang: 1,80 x 0,51 x 0,98 m (L x B x H)

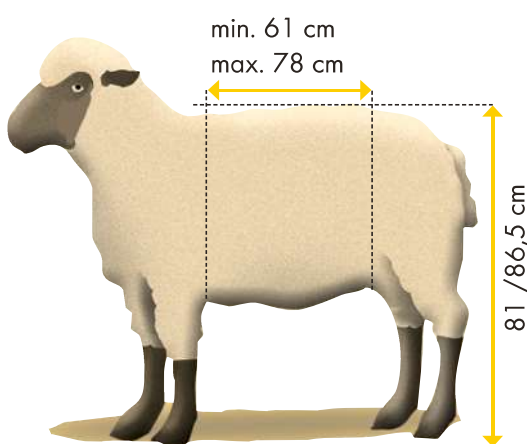
- Freie Durchgangshöhe (verstellbar): 73,0 oder 78,5 cm
- 1,87 x 0,95 x 1,12 m (L x B x H)
- 155 kg

37001

Für rationelles Arbeiten lässt sich der Stand leicht in jeden Treibgang integrieren. Der PATURA Behandlungsstand wurde von einem Praktiker auf die Bedürfnisse der Schafhalter abgestimmt, um nahezu alle Arbeiten am Tier leicht und schnell ausführen zu können. Hervorzuheben sind die einzigartige automatische Halsfixierung und das Herausschwenken des Schafes aus dem Treibgang, bevor dieses gedreht wird. Dadurch hat man von beiden Seiten Zugang zum Tier.

Technische Daten

- Stabiler Rahmen aus Stahlrohr 50 x 30 mm; lässt sich mühelos in jeden Treibgang integrieren
- Rutschfestes Bodenblech
- Rückwand aus widerstandsfähigem, abwaschbarem Kunststoff
- Verstellbarer Halsfangrahmen für automatisches Fangen
- Mehrfach verstellbar:
 - Höhe des Fang- und Wendeeinsatzes,
 - Rückenauflage,
 - Greifarme
- Tor an Standrückseite
- Ausschwenk- und Drehvorrichtung für ermüdungsfreies Arbeiten: das Schaf wird vor dem Wenden für optimale Beinfreiheit aus dem Stand herausgeschwenkt und dann ohne Anheben um die eigene Achse gewendet
- Einachs-Fahrwerk mit langen, abklappbaren Hebegriffen



Behandlungsstand

Typ XL

- Innenmaße: 1,84 x 0,51 x 0,84 m (L x B x H)
- Rastermaße im Treibgang: 2,05 x 0,51 x 0,98 m (L x B x H)

- Freie Durchgangshöhe (verstellbar): 81,0 oder 86,5 cm
- 2,10 x 0,95 x 1,19 m (L x B x H)
- 163 kg

37100



Jetzt Praxisvideo anschauen!

Neue Ausführung



1



Wendebox

inkl. Fahrwerk

- Innenmaße: 1,28 x 0,22 m (L x B unten)
- Breite oben: verstellbar von 0,32 m bis 0,68 m
- Höhe: verstellbar von 0,67 m bis 0,82 m
- Rastermaße im Treibgang: 1,62 x 0,57 m (L x B)
- Außenmaße 1,70 x 1,09 x 1,20 m (L x B x H)
- 140 kg

370020

Die Vorteile:

- Leichtes Drehen des Schafes auf den Rücken für eine problemlose Behandlung der Klauen in bequemer Arbeitshöhe
- Bei Bedarf Füße mit Stricken an Haken fixierbar
- Wenden des Schafes mit geringem Kraftaufwand durch Rotation um die eigene Achse
- Mehrfach an Größe des jeweiligen Tieres anpassbar: Höhe (Rückenverengung), Breite (Seitenverengung), ausziehbare Kopfablage
- Tore an Ein- und Ausgang, rasten selbstständig in Aufnahme ein
- Ausklappbares Einachs-Fahrwerk mit langen Hebegriffen für einfachen Transport
- Mühelose Integration in den Treibgang durch angeschweißte Laschen

Mechanische Waage

für Schafe und Kälber

- Inkl. Zugwaage bis max. 200 kg
- Für Kälber bis ca. 3 Monate (Innenmaße beachten)
- Innenmaße 1,50 x 0,50 x 1,00 m (L x B x H)
- 92 kg

430350

Die Vorteile:

- Stabile Konstruktion
- Große, gut ablesbare Anzeige
- Stabiler Stand der Waage, auch auf Stroheinstreu
- Tore an Ein- und Ausgang, rasten selbstständig in Aufnahme ein
- Lange Hebegriffe für einen einfachen Transport
- Mühelose Integration in den Treibgang durch angeschweißte Laschen



Jetzt Praxisvideo anschauen!



Für den Umbau auf ein elektronisches Wiegesystem muss der Umbausatz sowie eine Wiegezeile (Ref. 430005) und eine Anzeigeeinheit bestellt werden.

Zubehör

- 1 Umbausatz für mechanische Waage zum Umbau auf elektronisches Wiegesystem

2,6 kg 430341

Vollautomatisches Sortieren von Schafen

PATURA bietet mit seiner 3-Wege-Wiege- und Sortierbox die Möglichkeit, größere Schafherden vollautomatisch zu sortieren.

Das Sortieren nach den verschiedensten Kriterien, wie Tiernummer, Gewicht, Geschlecht oder beliebigen anderen Kriterien ist möglich.

Die Tiere werden mittels elektrischer Ohrmarken erfasst, alle Daten werden gespeichert und stehen zur Weiterleitung an den PC bereit. Für manuelles Sortieren bietet PATURA die manuelle Wiege-Sortierbox.



3-Wege-Wiege- und Sortierbox

mit Druckluftbetrieb

- **Automatisches Sortieren der Tiere in 3 Richtungen**
- Kein Erschrecken der Tiere durch die besonders leise Pneumatik-Torsteuerung
- Leichte Aluminium-Tore sorgen ebenfalls für mehr Ruhe
- Bei Bedarf manuelles Sortieren per Fernbedienung
- Hohe Leistung: bis zu 700 Schafe pro Stunde
- Dazu passende Wiegestäbe MP600 (Ref. 400600)
- 166 kg

372000



Wiegetechnik + Tiererkennung separat bestellen. Siehe Kapitel Wiegetechnik.

3-Wege-Wiege- und Sortierbox

manuell

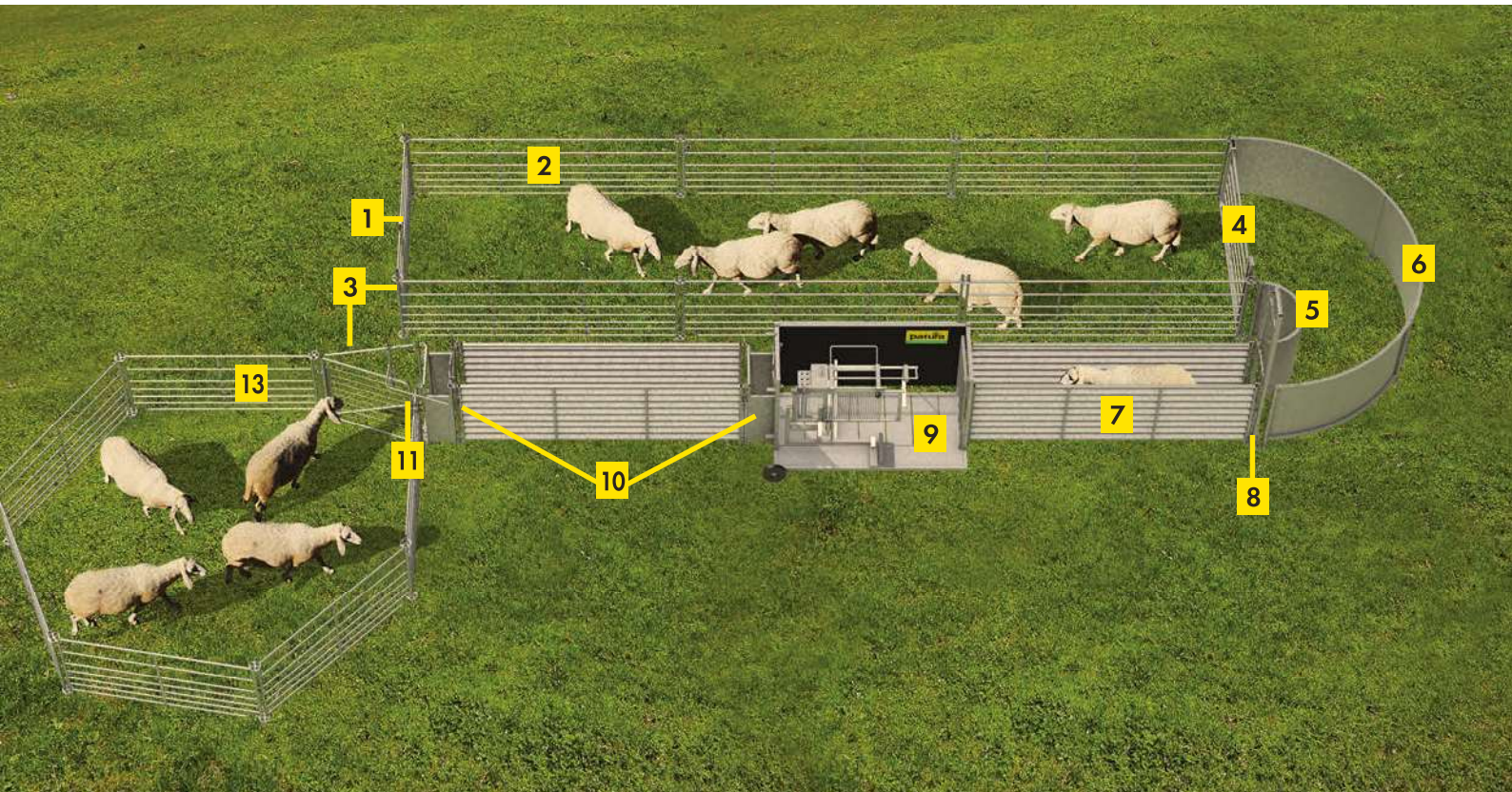
- **Manuelles Sortieren der Tiere in 3 Richtungen**
- Leichte Aluminium-Tore für schnelles Sortieren in 3 Richtungen
- Dazu passende Wiegestäbe MP600 (Ref. 400600)
- 59 kg

372010



Komplettanlagen

Die Komplettanlage 1 eignet sich zum Fangen, Behandeln und Sortieren von Schafen mit dem Behandlungsstand



Komplettangebot

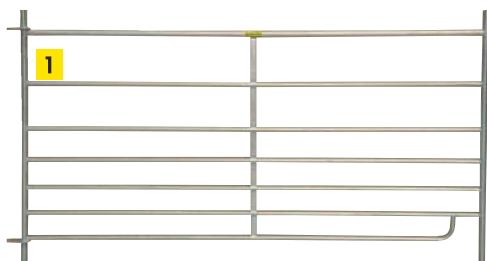
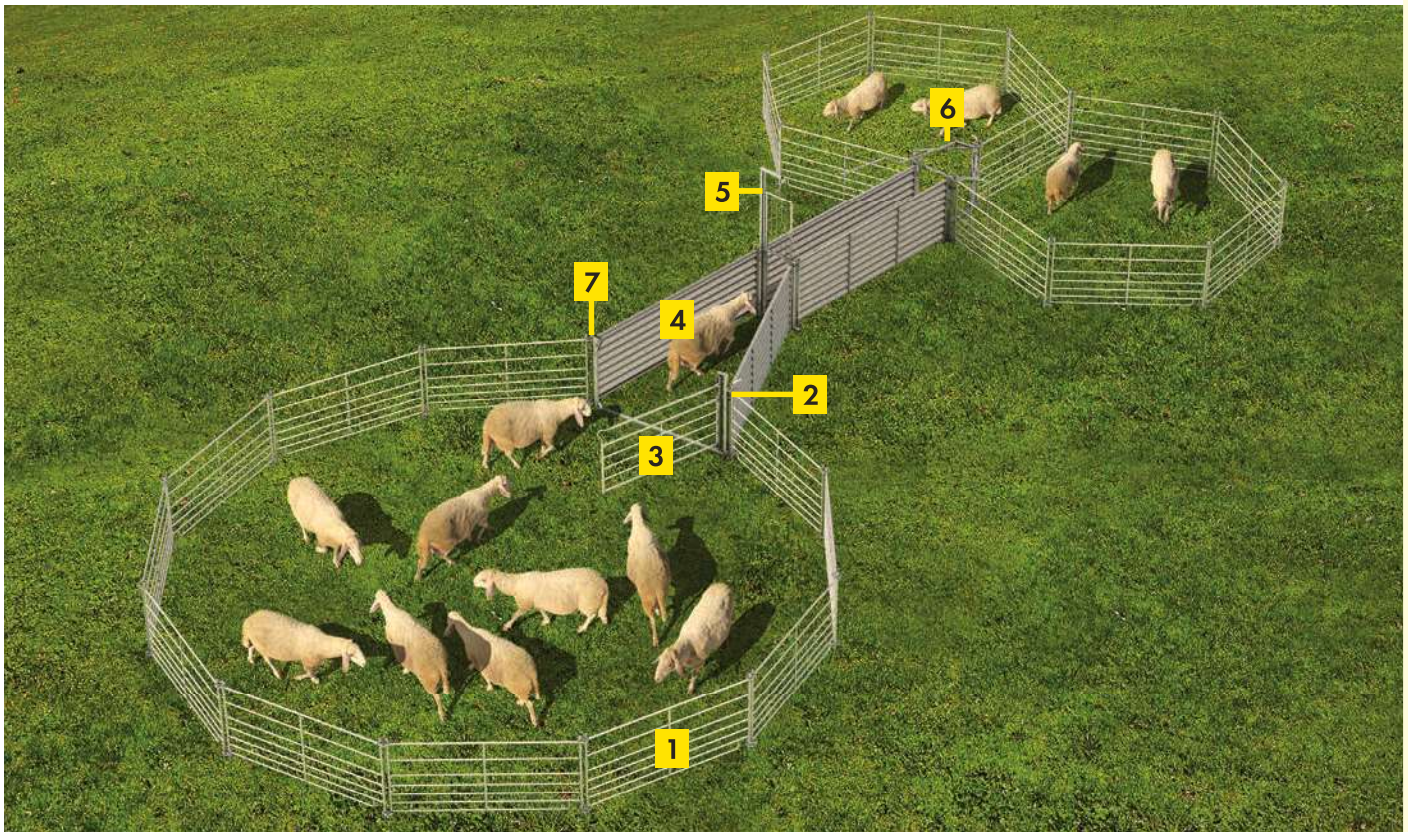
Komplettanlage mit Behandlungsstand zum Fangen, Behandeln und Sortieren von Schafen

1	1x	371501	Steckfix-Horde mit Tor, 1,83 m
2	6x	372700	Steckfix-Horde, 2,75 m
3	2x	379000	Zusatzstange
4	1x	37034	Schwing-Schiebeter
5	1x	371610	Kurvenhorde, blechverkleidet, 1,10 m
6	3x	371611	Kurvenhorde, blechverkleidet, 1,87 m
7	4x	37275	Horde, blechverkleidet, 2,75 m
8	1x	37035	Falltor
9	1x	37001	Behandlungsstand
10	2x	37024	Stoptor
11	1x	37022	2-Wege-Sortiertor
12	22x	37920	Verbindungsstange
13	6x	371800	Steckfix-Horde, 1,83 m

Die Anlage kann gemäß den jeweiligen Anforderungen als Baukastensystem beliebig verändert werden.

Vorsammelraum für ca. 50 Mutterschafe

Die Komplettanlage 2 eignet sich zum Fangen, Behandeln und Sortieren von Schafen ohne speziellen Behandlungsstand

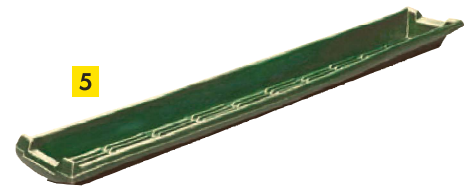
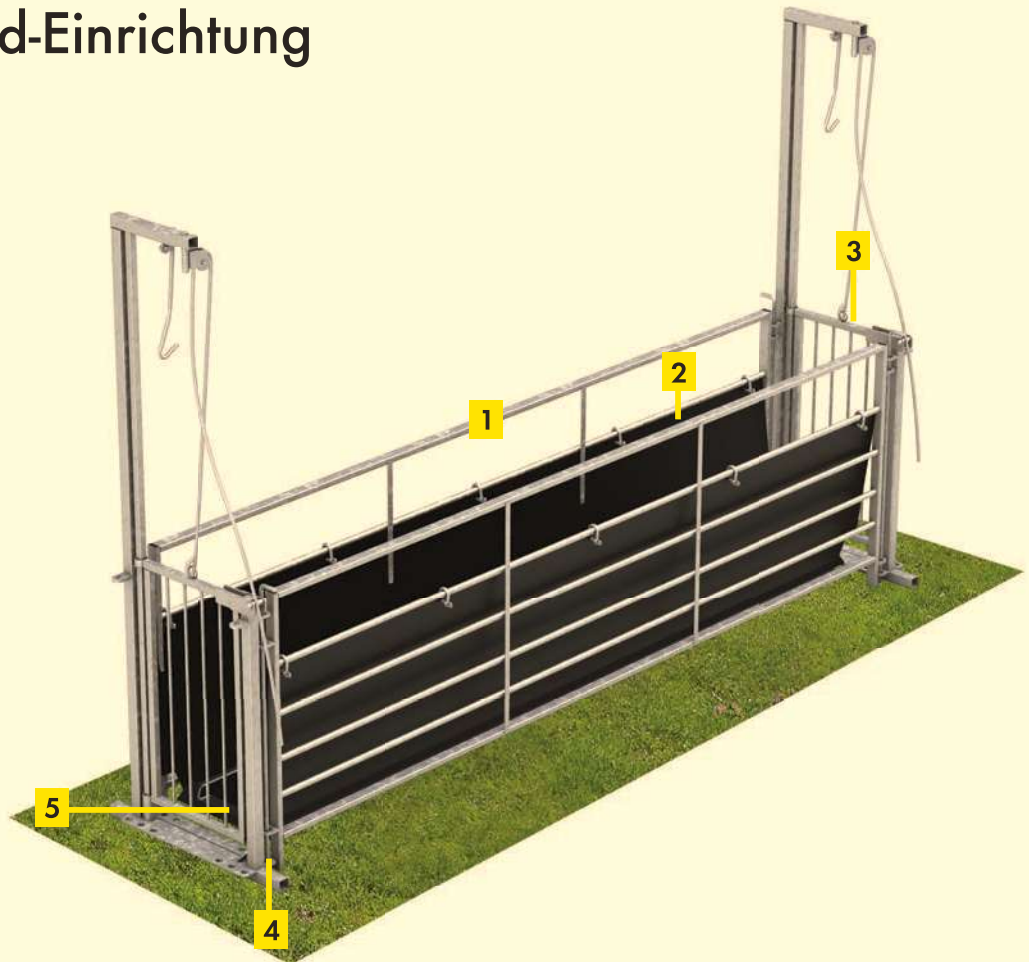


Komplettangebot			
Standard Komplettanlage zum Fangen, Behandeln und Sortieren von Schafen			
1	22x	371800	Steckfix-Horde, 1,83 m
2	2x	379000	Zusatzstange
3	1x	37034	Schwing-Schiebetor
4	4x	37275	Horde, blechverkleidet, 2,75 m
5	1x	37035	Falltor
6	1x	370210	2-Wege-Stop-Sortiertor
7	13x	37920	Verbindungsstange

Die Anlage kann gemäß den jeweiligen Anforderungen als Baukastensystem beliebig verändert werden.

Vorsammelraum für ca. 100 Mutterschafe

Klauenbad-Einrichtung



Komplettangebot

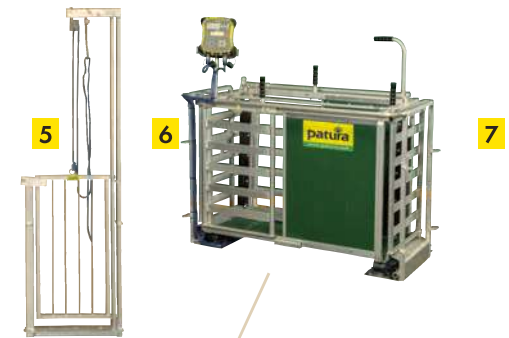
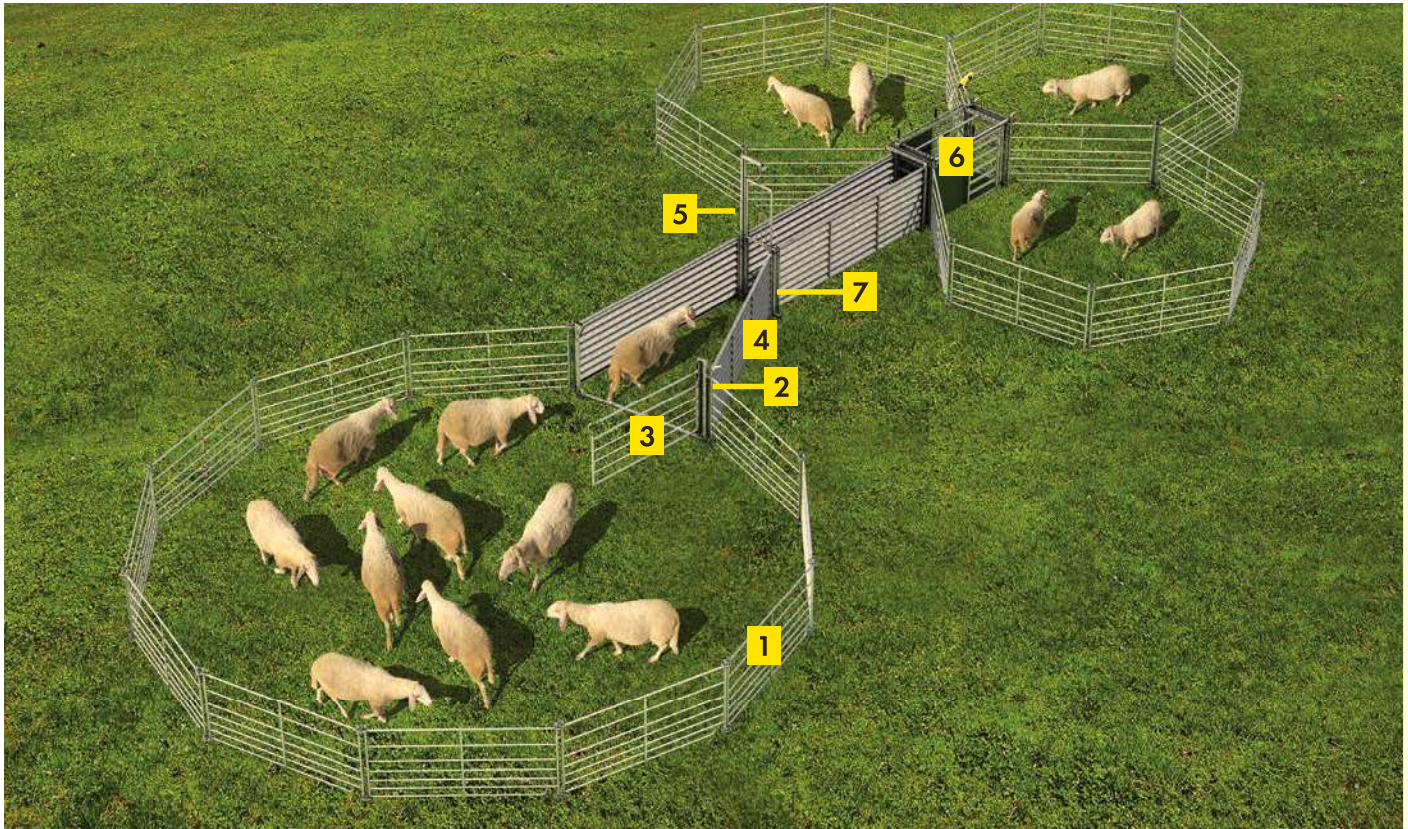
Klauenbad-Einrichtung

1	2x	37676	Horde, 3,00 m
2	1x	37913	Gummiwandverkleidung
3	2x	37035	Falltor
4	4x	37920	Verbindungsstange
5	1x	37912	Klauenwanne, gerippt

Die Anlage kann auch verlängert und leicht in jedes Laufsystem integriert werden.



Untenstehende Anlage eignet sich zum Fangen, Behandeln und Sortieren von Schafen mit der 3-Wege-Wiege- und Sortierbox



Für vollautomatisches Arbeiten wählen Sie die 3-Wege-Sortierbox Ref. 372000 mit Druckluftbetrieb

Komplettangebot		
Komplettanlage mit Sortierstand zum Fangen, Behandeln und Sortieren von Schafen		
1	27x 371800	Steckfix-Horde, 1,83 m
2	2x 379000	Zusatzstange
3	1x 37034	Schwing-Schiebetor
4	4x 37275	Horde, blechverkleidet, 2,75 m
5	1x 37035	Falltor
6	1x 372010	3-Wege-Wiege- und Sortierbox
7	14x 37920	Verbindungsstange

Die Anlage kann gemäß den jeweiligen Anforderungen als Baukastensystem beliebig verändert werden.
Vorsammelraum für ca. 100 Mutterschafe

Zum Wiegen benötigen Sie zusätzlich die Wiegestäbe MP600 (Ref. 400600) und die Anzeigeeinheit XR5000 (Ref. 480023).

Zur automatischen Tiererkennung benötigen Sie zusätzlich das Panel-Lesegerät (Ref. 400018 + 400019).