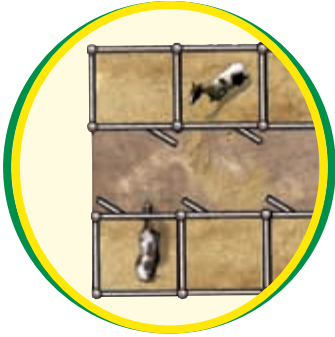


Panels



Mobile Boxenanlagen

C70 – C71



**Mobile Boxen mit
Überdachung**

C72 – C73



Zaunelemente Panels

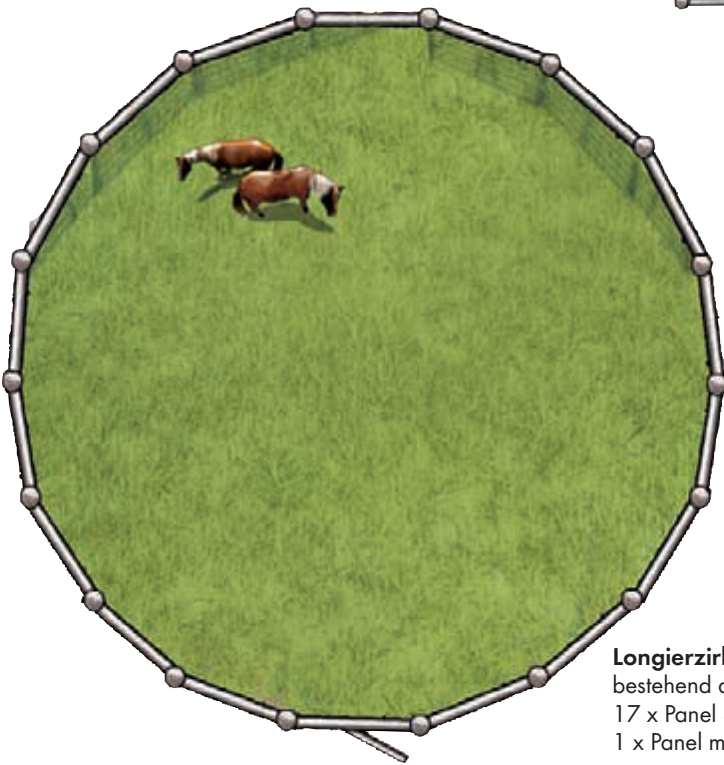
C74 – C75



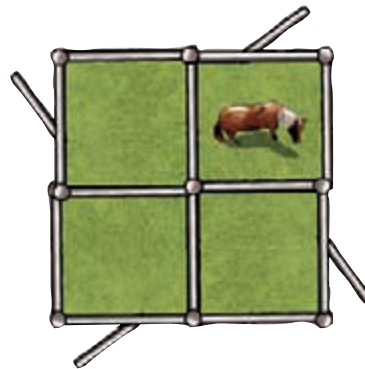
Einzelbox
bestehend aus:
3 x Panel 3,00 m
1 x Panel mit Tor 3,00 m



2 x 3-fach Boxenreihe
bestehend aus:
14 x Panel 3,00 m
6 x Panel mit Tor 3,00 m



Longierzirkel Ø 17 m
bestehend aus:
17 x Panel 3,00 m
1 x Panel mit Tor 3,00 m



4-fach Box
bestehend aus:
8 x Panel 3,00 m
4 x Panel mit Tor 3,00 m



Reitarena 40 x 18 m
bestehend aus:
36 x Panel 3,00 m
1 x Panel mit Tor 3,00 m
1 x Schwingtor 3,00 m

Hinweis:
Auf langen, geraden Seiten ist zwischen den Panels jeweils ein T-Pfosten (Länge: 1,82 m) in den Boden zu schlagen und in die Kette einzubinden.



Longierzirkel: leicht überall aufzubauen bzw. zu versetzen

Mobile Anlagen mit Panels

- Mit nur 3 verschiedenen Grundelementen können Sie beliebige mobile Anlagen wie Pferdeboxen, Reit- und Longierzirkel gemäß Ihren eigenen Wünschen zusammenstellen.
- Zaunelemente oder sogenannte Panels aus ovalem Stahlrohr stehen in 2 Ausführungen in jeweils 3 Längen zur Verfügung.
- Für die Sicherheit von Pferd und Reiter sind alle Kanten abgerundet. PATURA Panels werden nach dem Schweißen komplett feuerverzinkt.



Pferdebox aus 3 Panels und einem Panel mit Tor



Außenpaddocks mit Panels, schnell und flexibel einzurichten



Außenpaddocks mit Panels: Frischluft für die Pferde ohne bauliche Eingriffe



Flexibel beim Bau mobiler Boxenanlagen mit Panels



Mobile Box mit Panel-Dach 6,0 x 3,6 m (Panels separat bestellen): Der optimale Wetterschutz für Ihre Pferde

Mobile Boxen mit Überdachung

Mobile Pferdeboxen aus Panels haben über Jahre ihre Praxistauglichkeit bewiesen.

Planenüberdachungen erweitern jetzt den Anwendungsbereich, indem sie Tieren in den Boxen auch Schutz vor Regen und Sonne bieten.

Freiluft-Boxenanlagen werden hiermit möglich, genauso wie mobile Weideunterstände. 2 Varianten stehen zur Wahl:

- Doppelboxenüberdachung 6,00 x 3,60 m

Panels separat bestellen:

- 4 x 310200 Panel 3,00 m
- 1 x 310208 Panel 3,60 m mit Tor
- 1 x 310201 Panel 3,60 m

- Einzelboxenüberdachung 3,00 x 3,60 m

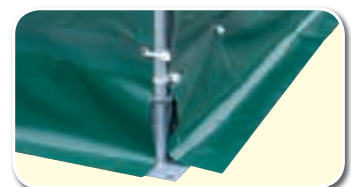
Panels separat bestellen:

- 2 x 310200 Panel 3,00 m
- 1 x 310208 Panel 3,60 m mit Tor
- 1 x 310201 Panel 3,60 m

Beachten Sie unsere besonders stabile Dachkonstruktion



Massive Dachkonstruktion mit hoher Tragfähigkeit durch massive Querstreben und Einlegefelder



Windschutznetze für Panelzelte passend für die jeweiligen Seitenlängen (6.00 oder 3.00 m) und die Giebelseite.

Ausführung:

- Spezialnetz Farbe grün (andere Materialien und Farben auf Anfrage möglich)
- mit Ösen an allen Seiten, Ösendurchmesser 16 mm, Ösenabstand circa alle 50 cm
- unten mit Bodenabschlusslippe aus grüner Plane
- Befestigung an den Rahmen des Panelzeltes und an der untersten Strebe des Panels (nicht im Lieferumfang enthalten)

NEU



Der Stabilitätsvorteil

- Die Dachkonstruktion wird von 4 Vierkantpfosten (jeweils mit breitem Standfuß) getragen.

Mobile Box mit Panel-Dach 3,0 x 3,6 m (Panels separat bestellen): Der optimale Wetterschutz für Ihre Pferde

Typ	Ref.	Länge	Breite	Höhe	Preis EURO	
					ohne MwSt.	inkl. 19 % MwSt.
Panel-Dach 6 x 3,6 m	313052	3,6 m	6 m	3,10/2,50 m		
Panel-Dach 6 x 3,6 m inkl. Panels (4x 310200, 1x 310201, 1x 310208)	313053	3,6 m	6 m	3,10/2,50 m		
Panel-Dach 3 x 3,6 m	313042	3,6 m	3 m	3,10/2,50 m		
Panel-Dach 3 x 3,6 m inkl. Panels (2x 310200, 1x 310201, 1x 310208)	313043	3,6 m	3 m	3,10/2,50 m		
Windschutznetz für Panel-Dach, Giebelseite	313060	3,60 m		2,10/2,80 m		
Windschutznetz für Panel-Dach 3 x 3,6 m, Seitenteil L = 3 m	313061	3,00 m		1,70 m		
Windschutznetz für Panel-Dach 6 x 3,6 m, Seitenteil L = 6 m	313062	6,00 m		1,70 m		
Spanngummi	335041					



Unbedingt auf ausreichende Sturmsicherung achten! Nicht ohne Panels verwenden!

Bis auf den Boden durchgehende Vierkant-Pfosten für optimale Standfestigkeit.



Standfüße ermöglichen eine sichere Verankerung mittels Erdnägeln

Hinweis:
Zur Sturmsicherung empfehlen wir eine zusätzliche Sicherung mit Erdnägeln!



Hochgezogene Endrohre verhindern ein Abrutschen der Beine aufspringender Pferde zwischen die Panels



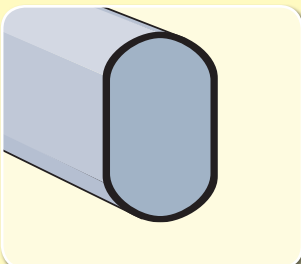
FüÙe in Kufenform bieten optimale Standsicherheit im Gelände und erlauben ein Verrutschen der Panels



Ein spezieller Kettenverschluss für schnelle Verbindung auch in unebenem Gelände. NEU: Jetzt mit Edelstahl-Schraubglied



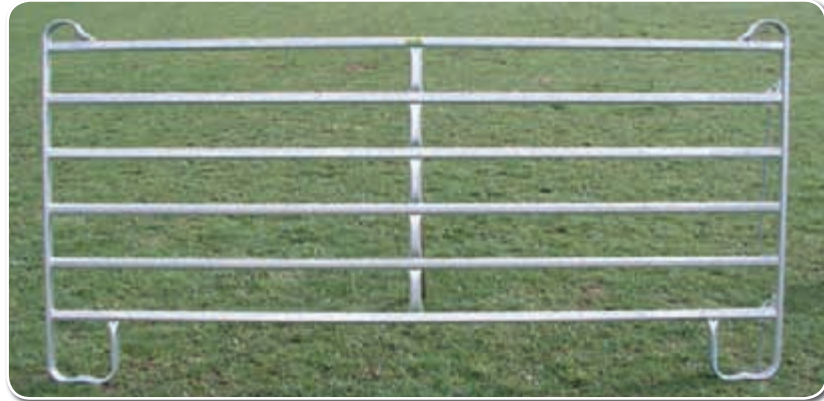
Federbelasteter Riegel für sicheres Verschließen der Tore



Panel: Spezial-Flachovalrohr 50 x 30 x 1,5 mm für höchste Stabilität bei geringem Gewicht

Zaunelemente Panels

- Zum Bau von mobilen Fanganlagen, mobilen Boxenanlagen, Reitzirkeln und Reitarenen
- Hergestellt aus warm gewalztem Spezial-Flachovalrohr 50 x 30 x 1,5 mm für höchste Stabilität bei geringem Gewicht
- Lichter Rohrabstand: 20 cm
- Höhe oberes Rohr: 1,60 m Gesamthöhe 1,70 m
- Kettenverschluss für schnelle Verbindung auch in unebenem Gelände mit Einhängeschlitz für optimale Kettenspannung
- FüÙe in Kufenform für gute Standsicherheit und leichtes Verrutschen bei Belastung
- Hochgezogene Endrohre verhindern beim Aufspringen der Tiere ein Abrutschen der Beine zwischen die Panels



Panel 3,00 m breit, 1,70 m hoch

Zaunelement Panel mit Tor

feuerverzinkt

- Zum Bau von Durchgangstoren in mobilen Fanganlagen, mobilen Boxenanlagen oder Reitzirkeln
- Hergestellt aus warm gewalztem Spezial-Flachovalrohr 50 x 30 x 1,5 mm für höchste Stabilität bei geringem Gewicht
- Gesamthöhe: 2,20 m, Höhe oberes Rohr: 1,60 m
- Torbreite: 1,10 m
- Riegel für leichte Einhand-Bedienung
- Kettenverschluss für schnelle Verbindung auch in unebenem Gelände
- FüÙe in Kufenform für gute Standsicherheit und leichtes Verrutschen bei Belastung
- Hochgezogene Endrohre verhindern beim Aufspringen der Tiere ein Abrutschen der Beine zwischen die Panels



Panel mit Tor 3,00 m breit, 2,20 m hoch mit absolut sicherer Torkonstruktion: im Torbereich ist ein Verklemmen der Tiere beim Aufspringen oder Wälzen ausgeschlossen

Typ	Ref.	Gewicht	Preis EURO <small>ohne MwSt inkl 19 % MwSt</small>	Beschreibung
Panel 2,40 m Breite 2,40 m, Höhe 1,70 m (1 Mittelstrebe)	310202	33 kg		<p>310200</p>
Panel 3,00 m Breite 3,00 m, Höhe 1,70 m (1 Mittelstrebe)	310200	41 kg		
Panel 3,60 m Breite 3,60 m, Höhe 1,70 m (2 Mittelstreben)	310201	51 kg		
Panel mit Tor 2,40 m Breite 2,40 m, Höhe 2,20 m	310204	47 kg		<p>310205</p>
Panel mit Tor 3,00 m Breite 3,00 m, Höhe 2,20 m	310205	57 kg		
Panel mit Tor 3,60 m Breite 3,60 m, Höhe 2,20 m (1 Mittelstrebe)	310208	67 kg		
Panel mit Tor und Fressgitter 2,40 m, 1 Fressplatz Breite 2,40 m, Höhe 2,20 m	310434	56 kg		<p>310435</p>
Panel mit Tor und Fressgitter 3,00 m, 1 Fressplatz Breite 3,00 m, Höhe 2,20 m	310435	62 kg		
Panel mit Tor und Fressgitter 3,60 m, 1 Fressplatz Breite 3,60 m, Höhe 2,20 m	310436	68 kg		
Pony-Panel 2,40 m Breite 2,40 m, Höhe 1,45 m (ohne Mittelstrebe)	310412	27 kg		<p>310410</p>
Pony-Panel 3,00 m Breite 3,0 m, Höhe 1,45 m (1 Mittelstrebe)	310410	35 kg		
Pony-Panel 3,60 m Breite 3,60 m, Höhe 1,45 m (2 Mittelstreben)	310411	42 kg		
Pony-Panel mit Tor 2,40 m Breite 2,40 m, Höhe 2,20 m	310414	46 kg		<p>310415</p>
Pony-Panel mit Tor 3,00 m Breite 3,00 m, Höhe 2,20 m	310415	51 kg		
Pony-Panel mit Tor 3,60 m Breite 3,60 m, Höhe 2,20 m, (1 Mittelstrebe)	310418	57 kg		
Schwingtor Breite 3,05 m, Höhe 2,20 m lichter Rohrabstand 20 cm	310207	74 kg		<p>310207</p>
Eimerhalter einfach Durchmesser 280 mm zum Einhängen in Horden und Panels	334028	1,80 kg		
Eimerhalter doppelt Durchmesser 280 mm zum Einhängen in Horden und Panels	334029	2,80 kg		

