TEXAS TRADING Zaunelemente - Panels - TEXASGITTER

Zaunelemente für Pferde und Rind	7	
Standard Zaunelemente und Zaune	8 – 9	
Niedrige Zaunelemente für kleine	10	
Zaunelement mit Kälberschlupf		11
Ausziehbare Zaunelemente für Pfe	rdeställe	11
Zaunelement mit Fressplätzen	Von hartem Stahl ist seine Schale	12
Zaunelement mit mittiger Tür	Ein weiches Herz, das braucht es nicht. Standhaftigkeit in jedem Falle	12
Raufe für Zaunelemente	ist doch des Panels größte Pflicht!	12
Schwingtor		13
Türen mit Rahmen	C Cb	13
Panel-Boxen		14
Reitzirkel		14
Kleintiergitter		15







In den USA entwickelt, in Europa perfektioniert

Das TEXAS TRADING Zaunelement

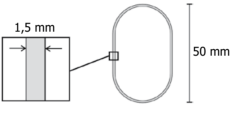
1990 brachte TEXAS TRADING die ersten Panels aus Texas nach Deutschland. Anfangs wurden sie etwas skeptisch betrachtet, innerhalb kurzer Zeit traten diese Zaunelemente aber einen Siegeszug in der Pferde- und der Großtierhaltung an. Innerhalb des ersten Jahrzehnts verkauften wir über 90.000 Panels zum Bau von Reitzirkeln, Paddocks, Rinder-Corralanlagen und Tierboxen. Seitdem ist viel Zeit vergangen. Neue, speziellere und immer vielseitigere Panel-Varianten, nahmen wir in unser Portfolio auf. Beständig blieb die Qualität, die auch heute - knapp 30 Jahre später - genauso hoch ist wie damals.

Wir erklären, worauf es bei einem guten Zaunelement ankommt:

Die Qualität ist kein Geheimnis, sondern eine Frage des Anspruchs!

Materialstärke

Alle TEXAS TRADING Zaunelemente sind aus 1,5 mm starken 50 mm x 30 mm Flachoval-Rohren gefertigt. Das ideale Material für die Kombination höchster Stabilität bei geringem Gewicht.





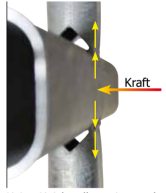
30 mm

Der Schutz vor Staub, Dreck und Wasser

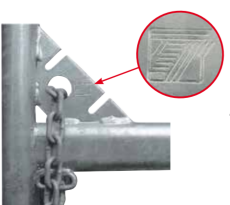
Die allseitige - mindestens 7 µm starke - Feuerverzinkung. Sie ist vergleichbar mit einer Haut aus dickem Leder, die jegliche Oberflächen der TEXAS TRADING Zaunelemente vor äußeren Einwirkungen schützt. Selbst an den innersten Stellen des Panels schützt sie das Stahlrohr vor Verschleiß. Möglich wird das erst durch die sorgfältig ausgeführten Rundungen des Zaunelements. Dabei werden Quetschungen des Materials vermieden um ein durchgehendes Hohlprofil zu schaffen. So kann selbst in den Bögen des Zaunelements eine vollständige Verzinkung erfolgen.

Eine saubere Verteilung der mechanischen Belastungen

Für einen optimalen Kraftfluss sind Knicke im Material Gift. Das Flachoval-Rohr kann - ähnlich wie bei einem Strohhalm - hohe Kräfte in Längsrichtung aufnehmen. Doch sobald der Strohalm auch nur einen kleinen Knick hat, geht diese Eigenschaft nahezu vollständig verloren. Das Vermeiden von Knickstellen ist daher ein Qualitätskriterium, das wesentlich über die Lebensdauer und Strapazierfähigkeit von TEXAS TRADING Zaunelementen entscheidet. Auch unsaubere Schweißnähte können schnell zu einer Art Sollbruchstelle im Zaunelement werden. Daher legt TEXAS TRADING ein besonderes Augenmerk auf eine strenge Kontrolle aller geschweißten Verbindungen.



Keine Knickstellen, eine saubere Schweißnaht: Lehnt sich ein Tier gegen das Panel, kann die Kraft sich gleichmäßig im Zaunelement verteilen.

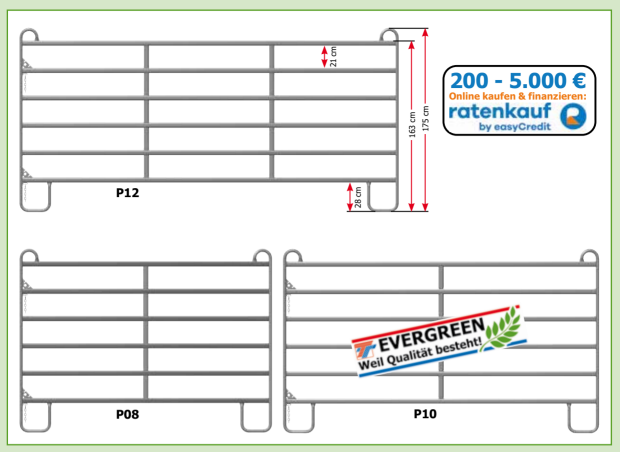


Achten Sie auf dieses Zeichen.

Es garantiert Ihnen ein Zaunelement, das in der Praxis durch seinen Gebrauchswert überzeugt:

- leicht in der Handhabung durch geringes Gewicht
- robust durch hohe Festigkeit
- langlebig durch beidseitige Feuerverzinkung

TEXAS TRADING Zaunelemente



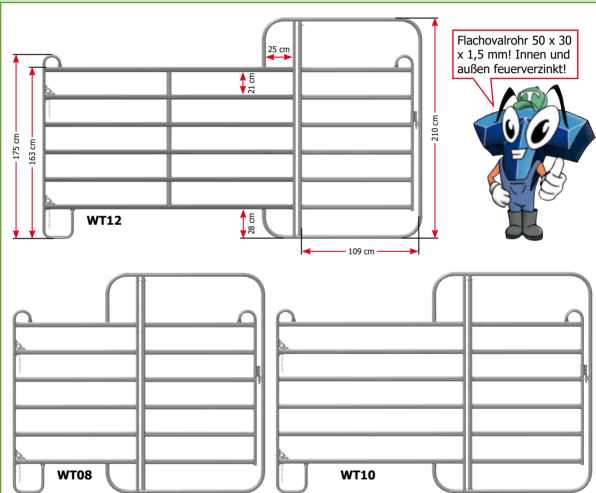
Zaunelement, Höhe 175 cm, Sprossenabstand 21 cm			
Code	Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
P08	240 cm	34 kg	128,00 / 107,56
P10	300 cm	41 kg	145,00 / 121,85
P12	360 cm	47 kg	174,00 / 146,22









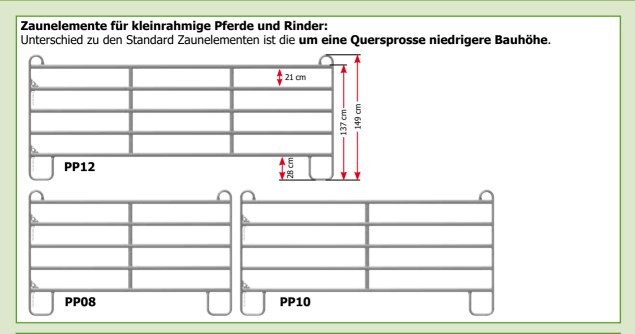


Auf diese Merkmale sollten Sie achten:

- durchgehendes Scharnierrohr
- Bundbuchse für lange Haltbarkeit
- Verschluss der Türen ist bündig in der Panelebene
- enger Türspalt und Ohr als Abgleitschutz
- mit Vorhängeschloss absperrbar

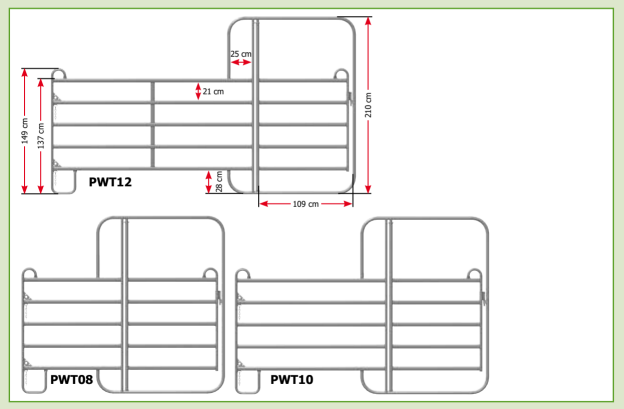
Zaunelement mit Tür, Höhe 210 cm, Sprossenabstand 21 cm			
Code	Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
WT08	240 cm	45 kg	222,00 / 186,55
WT10	300 cm	51 kg	239,00 / 200,84
WT12	360 cm	59 kg	274,00 / 230,25

Ponypanels - Niedrige Zaunelemente für kleine Rinder und Ponys



Ponypanel, Höhe	e 149 cm, Sprossenabstand	21 cm	
Code	Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
PP08	240 cm	32 kg	122,00 / 102,52
PP10	300 cm	37,5 kg	139,00 / 116,81
PP12	360 cm	42 kg	169,00 / 142,02

Ponypanels - Niedrige Zaunelemente mit Tür



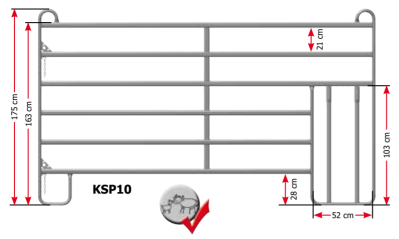
Ponypanel mit Tür, Höhe 210 cm, Sprossenabstand 21 cm			
Code	Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
PWT08	240 cm	43 kg	216,00 / 181,51
PWT10	300 cm	48 kg	232,00 / 194,96
PWT12	360 cm	54 kg	269,00 / 226,05





Das Kälberschlupfpanel bietet Kälbern über den **breitenverstellbaren Schlupf** Zugang zu speziellen Bereichen für ungestörtes Ruhen oder zu besonderem Futter. Die Schlupfbreite ist durch zwei verstellbare Rohre mit

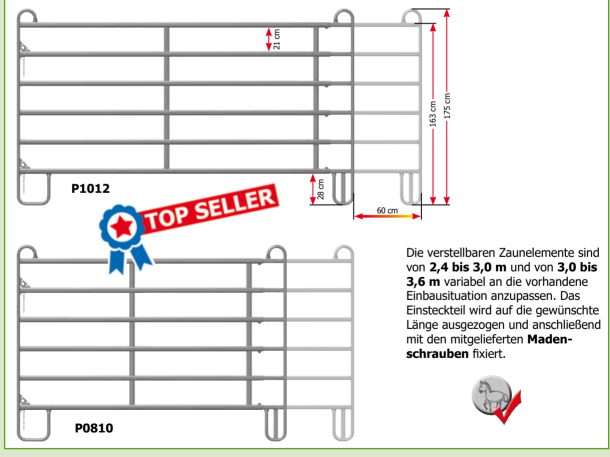
 $\textbf{Federverschluss} \ \text{variabel (im Lieferum fang enthalten)}.$





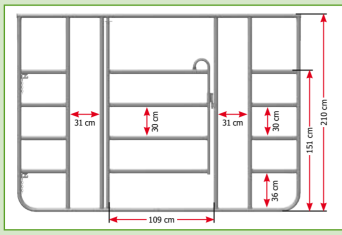
Zaunelement mit Kälberschlupf, Höhe 175 cm, Sprossenabstand 21 cm			
Code	Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
KSP10	300 cm	45 kg	249,00 / 209,24
KSP12	360 cm	50 kg	269,00 / 226,05

Ausziehbare Zaunelemente für Pferdeställe



Zaunelement, verstellbar, Höhe 175 cm, Sprossenabstand 21 cm			
Code	Verstellbare Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
P0810	240 – 300 cm	43 kg	259,00 / 217,65
P1012	300 – 360 cm	49 kg	285,00 / 239,50

Zaunelement mit zwei Fressplätzen



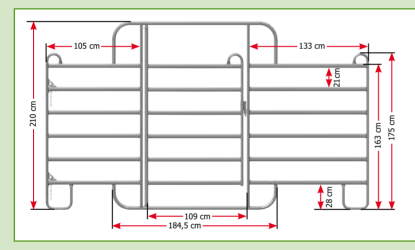
Zaunelement 2FWT10

Mit zwei separaten Fressplätzen und Tür. Breiter Sprossenabstand für mehr Sicherheit und bessere Handhabung. Besondere Stabilität durch 1½"-Rahmen- und Fressgitterrohr.



Zaunelement, zwei Fressplätze, Höhe 210 cm, Sprossenabstand 30 cm			
Code	Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
2FWT10	300 cm	73 kg	398,00 / 334,45

Zaunelement 3,6 m mit mittiger Tür

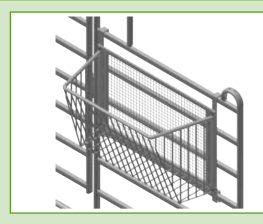


Ursprünglich für Panelzelte entwickelt, erfreut sich dieses Zaunelement auch bei anderen Anwendungsgebieten großer Beliebtheit.

Die Tür ist leicht außermittig angeordnet, so passt die Heuraufe HF7 auf die eine, der ThermoEimer WBH5 auf die andere Seite der Tür.

Zaunelement mit mittiger Tür, Höhe 210 cm, Sprossenabstand 21 cm			
Code	Länge	Gewicht	Preis brutto / netto €
WT12M	360 cm	59 kg	299,00 / 251,26

Raufe für Zaunelemente



Futterraufe HF7

- für Raufutter
- zum Einhängen in Zaunelemente
- geringer Futterverlust durch Stäbe vorne und Gitter an Rückseite
- Neue Ausführung mit pferdegerechten Abständen
- Lieferung in drei Teile zerlegt (Raufe, Rückwand, Panelaufnahme)



Futterraufe, Breite 109 cm, Gesamttiefe 53 cm, Gesamthöhe 88 cm.		
Code	Gewicht	Preis brutto / netto €
HF7	30 kg	196,00 / 164,71

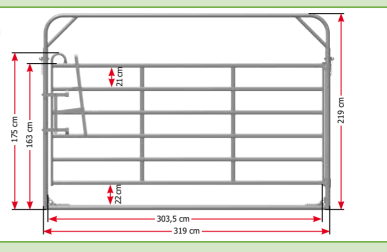


Spezialtore



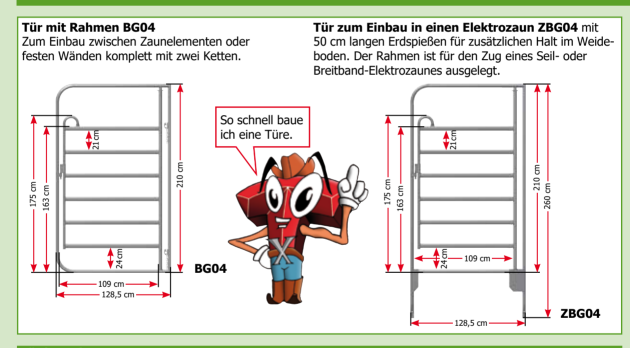
Schwingtor FS10

Breites Tor mit einhändig bedienbarem Doppelriegel mit Verschluss.



Schwingtor, Torbreite 300 cm, Gesamtbreite 320 cm			
Code	Höhe	Gewicht	Preis brutto / netto €
FS10	210 cm mit Bogen	102 kg	565,00 / 474,79

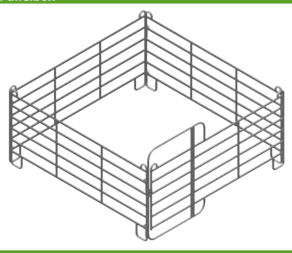
Schmale Türen mit Rahmen - für viele Einsatzzwecke



Tür im Rahmen		
Code	Gewicht	Preis brutto / netto €
BG04	28 kg	167,00 / 140,34
ZBG04	31 kg	199,00 / 167,23



Panelbox



Boxen aus Panels eignen sich als mobile Einrichtung für Wettbewerbe, Messen und Ausstellungen. Ideal als Übergangslösung in Altgebäuden, unter Vordächern oder in Scheunen.

Eine Box besteht in der Regel aus drei Zaunelementen ohne Tür und einem Zaunelement mit Tür. Bei einer Boxenreihe wird ein Zaunelement ohne Tür weniger benötigt.

Ob Rind oder Pferd, Panelboxen sind eine preiswerte Alternative.

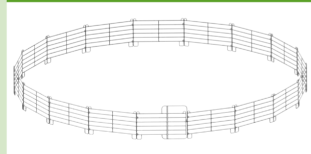


Empfohlene Mindestgröße einer Pferdebox: $(2 \times \text{Widerristh\"{o}he})^2$ Beispiel: Pferd mit 1,65 m Widerrist $(2 \times 1,65\text{m})^2 = 10,89 \text{ m}^2$ Box mit 3,6 x 3,6 m ist ausreichend

Code	Größe		Gewicht	Preis brutto / netto €
BOX1	3,0 x 3,0 m	3 x P10 und 1 x WT10	174 kg	674,00 / 566,39
BOX2	3,6 x 3,6 m (o. Abb.)	3 x P12 und 1 x WT12	200 kg	796,00 / 668,91



Reitzirkel



Ein Reitzirkel aus Panels ist schnell auf- und abzubauen, flexibel in Form und Größe, sicher für Pferd und Reiter, witterungsbeständig und in der Regel genehmigungsfrei.

Er eignet sich zum Reiten, Longieren, für Bodenarbeit und als Auslauf.

Für eine Standardgröße von ca.18 m Ø werden ein Element WT10 und 17 Elemente P10 benötigt. Als Tür kann alternativ zum WT10 auch ein breites Schwingtor FS10 eingebaut werden.

Code	Durchmesser		Gewicht	Preis brutto / netto €
ZZ1	ca. 18 m	17 x P10 und 1 x WT10	750 kg	2.704,03 / 2.272,29









Zaunelemente und T-Pfosten: Stabile Kombination

Bei längeren, geraden Panelzaunstrecken können T-Pfosten zwischen die Panels gesetzt werden. Durch das T-Profil passen die T-Pfosten genau zwischen die ovalen Rohre der Zaunelemente. Zum Abschluss wird die Kette um die Panel-Pfosten-Panel-Kombination geschlossen. So entsteht eine solide Einzäunung für Reitplatz, Paddock oder Rinderauslauf.



Kleintiergitter

Kleine Tiere optimal untergebracht

Ob Schaf, Ziege, Ente, Hase oder Schwein, für alle Kleintiere ist das engmaschige Gitter von TEXAS TRADING geeignet.

Ein punktgeschweißtes Gitter mit einem stabilen 1¼"-Rohr eingefasst, bildet das Grundelement. Verbunden werden diese Elemente mit zwei speziellen Doppelschellen DS55, die einen nur ca. 15 mm weiten Abstand der Rohre ermöglichen. Auch der Bau von Hundezwingern und Freilandgehegen für Geflügel ist mit diesem System möglich.



Kleintiergitter ohne Tür EDR

Kleintiergitter mit Tür EDRT







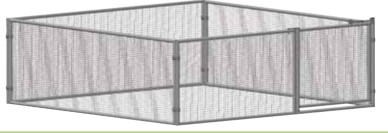
Doppelschelle DS55

Kleintiergitter, Länge 300 cm, Höhe 100 cm, Maschenabstand 22 mm					
Code	Türbreite	Gewicht	Preis brutto / netto €		
EDR		28 kg	143,50 / 120,59		
EDRT	110 cm	35 kg	254,00 / 213,45		
DS55		0,4 kg	6,00 / 5,04		

Musterangebot Kleintierbox, 3 x 3 m

Bestehend aus:

- 3x Kleintiergitter EDR
- Kleintiergitter mit Tür EDRT
- 8x Doppelschelle DS55



brutto / netto € **732,50** / 615,54

Gesamtpreis

Wir haben für jedes Tier und jede Situation die richtige Lösung.



