

Kälber-Fressgitter



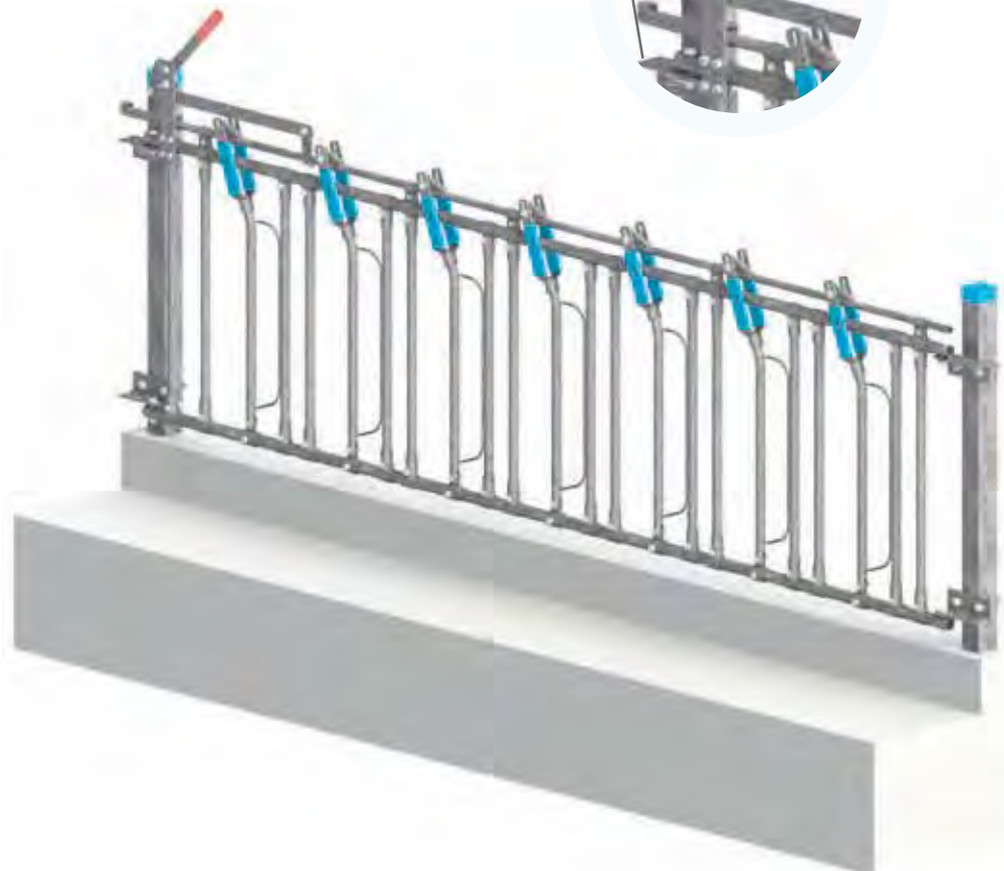
Schiebe-Fressgitter VG 79 Elemente aus Einzelteilen zum Auffädeln

- Gitter 79 cm hoch
- Ober- und Unterrohr 1 1/2"
- Streben 3/4"
- Schaltwelle 1/2"
- verstellbare Halsweite und Standbreite
- besonders geräuscharm durch Gleitführung aus hochwertigem Kunststoff
- gebogenen Kippstrebe
- verstellbare Halsweite 14 - 16 cm
- große obere Durchgangsöffnung ca. 25 cm breit

Ausführung	Elementlänge	Standbreite	Halsweite	Rohrdreieck mit Kippstrebe	Art.-Nr.
Bausatz zur bauseitigen Montage	auf Maß	37-47 cm	14-16 cm	+ 2 Rohrstreben	4253
		48-58 cm	14-16 cm	+ 3 Rohrstreben	4254



Gleitführungen aus hochwertigem Kunststoff reduzieren die Ent- und Verriegelungsgeräusche auf ein Minimum.





Selbstfang-Fressgitter SL 79 Elemente aus Einzelteilen zum Auffädeln

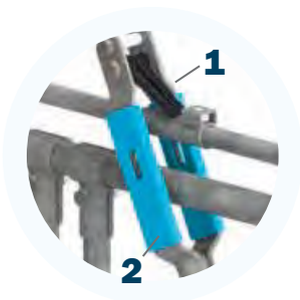
- Gitter 79 cm hoch
- Ober- und Unterrohr 1 1/2"
- Streben 3/4"
- Schaltwelle 1/2"
- verstellbare Halsweite und Standbreite
- Halsbandsicherung in der Kippstrebe
- besonders geräuscharm durch Sperrklinke und Gleitführung aus hochwertigem Kunststoff
- Sperrklinke ist gegen Überschlagen gesichert
- Dämpfung an der Kippstrebe
- Ohrmarkensicherung durch optimale Anordnung der gebogenen Kippstrebe
- verstellbare Halsweite 14 - 16 cm
- große obere Durchgangsöffnung ca. 27 cm breit

Ausführung	Elementlänge	Standbreite	Halsweite	Rohrdreieck mit Kippstrebe	Art.-Nr.
Bausatz zur bauseitigen Montage	auf Maß	37-47 cm	14-16 cm	+ 1 Rohrstrebe	4255
		48-58 cm	14-16 cm	+ 2 Rohrstreben	4256



4812
4801

4198



- 1** Die Sperrklinke aus Polypropylen unterdrückt die durch das Reiben der Sperrklinke auf dem Rohr und bei der Blockierung hervorgerufenen Geräusche.
- 2** Gleitführungen aus hochwertigem Kunststoff reduzieren die Ent- und Verriegelungsgeräusche auf ein Minimum.



Kälber-Fressgitter



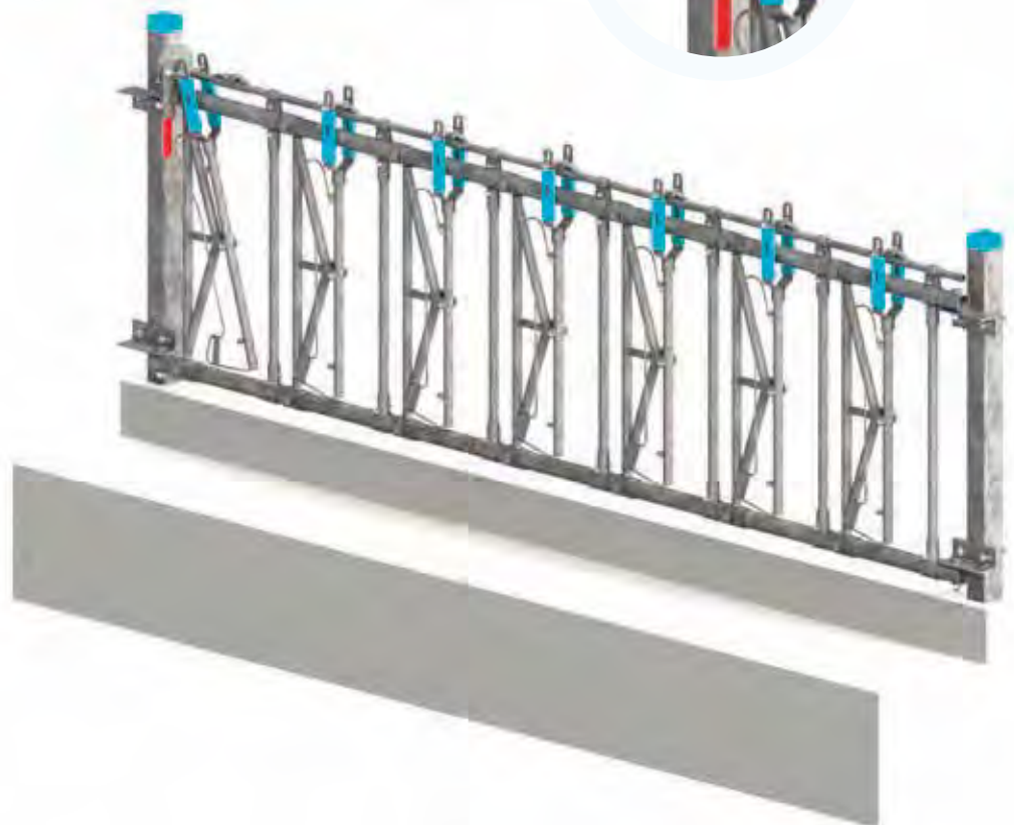
Sicherheits-Selbstfang-Fressgitter SF 79 Elemente aus Einzelteilen zum Auffädeln

- Gitter 79 cm hoch
- Ober- und Unterrohr 1 1/2"
- Streben 3/4"
- Schaltwelle 1/2"
- verstellbare Halsweite und Standbreite
- Halsbandsicherung in der Kippstrebe
- besonders geräuscharm durch Gleitführung aus hochwertigem Kunststoff
- Dämpfung an der Kippstrebe
- Ohrmarkensicherung durch optimale Anordnung
- verstellbare Halsweite 14 - 16 cm
- große obere Durchgangsöffnung ca. 24 cm breit

Ausführung	Elementlänge	Standbreite	Halsweite	Rohrdreieck mit Kippstrebe	Art.-Nr.
Bausatz zur bauseitigen Montage	auf Maß	37-47 cm	14-16 cm	+ 1 Rohrstrebe	4387
		48-58 cm	14-16 cm	+ 2 Rohrstreben	4388



Gleitführungen aus hochwertigem Kunststoff reduzieren die Ent- und Verriegelungsgeräusche auf ein Minimum.





Ausführung	Standbreite	Halsweite		Art.-Nr.
0,79 m hoch Ober- und Unterrohr 1 1/2" Streben 3/4"	24-28 cm	18-22 cm	für Kälber	4310

Diagonal-Fressgitter geschweißt

- durch Schräganordnung der Stäbe kaum Futtermittelverluste
- größere Ruhe im Stall
- Gitterhöhe 0,79 m
- bei Gitterlängen von über 4,00 m ist eine Mittelstütze erforderlich



Zubehör für Kälber-Fressgitter



Bezeichnung	ME	Art.-Nr.
Fressplatzteiler zum Anschrauben an Kälber-Fressgitter	Stück	4302
Halter starr für Nuckeleimer zum Anschrauben an Fressplatzteiler	Stück	4272
Schwenkbeschlag für Nuckeleimer als Erweiterung zur starren Halterung, für bis zu max. 6 Nuckeleimer	Satz	4273
Nuckeleimer aus Kunststoff, mit Superclean-Ventil und Saugnackel ca. 8 Liter Inhalt	Stück	4835
Deckel für Nuckeleimer	Stück	4836
Klappbare Halterung für Edelstahlrog, incl. Befestigungsmaterial, für Kälber-Fressgitter	Satz	4303
Edelstahlrog auf Maß gefertigt, bis max. 3,0 m lang 30 cm breit, 20 cm tief	Meter	4304
Befestigungsset Edelstahl-Trog am Fressplatzteiler (je Fressplatzteiler)	Satz	4305





4266 / 4198



4801-02



4714



4727 / 4715



4642

Bezeichnung		ME	Art.-Nr.
Zusätzliche Rohrstrebe		Stück	4117
Öffnungshebel bis ca. 30 m Gitterlänge für Selbstfang- / Schiebe- Fressgitter	VG 79	Stück	4266
	SL 79 / SF 79	Stück	4198
Schwenkbeschlag bestehend aus 1 Handstecken		Stück	4007
Doppelhänge zum Anschrauben	L = 160 mm	Satz	4801
	L = 210 mm	Satz	4802
Einfachhänge zum Anschrauben	L = 130 mm	Satz	4714
Bügelschrauben für Vierkantschrauben	70 x 70 mm	Satz	4812
	90 x 90 mm	Satz	4839
Sechskant-Holzschrauben	12 x 80	Satz	4813
	12 x 80 incl. Kunststoffdübel	Satz	4814
Vierkantschrauben zum Einbetonieren	70 x 70 x 4 x 1,50 m lang feuerverzinkt + Epoxidharz- beschichtung	Stück	4768
Fressgitterdurchschlupf bestehend aus 2 Schlupfbügeln mit Befestigungsmaterial		Stück	4642
Personenschlupf zum Auffädeln für Fressgitter 79 cm hoch, Ober- u. Unterrohr 1,5"		Stück	4727
Absperrtür für Personenschlupf		Stück	4715

Buchtentüren und Trenngitter für Kälber



Die Buchtentüren sind mit einer stabilen, hoch schlagfesten Kunststoffplatte versehen. Die Länge der Buchtentüren ist einstellbar. Drehpunktseitig werden stabile Augenschrauben M20 eingesetzt. Verriegelt werden die Buchtentüren mit einem stabilen Hub- / Drehverschluss. Ohne Hängen, Verschlussaufnahme und Befestigungsmaterial.

Buchtentür 1,20 m hoch für Kälber

mit Duraboard-Füllung

Rohrstärke Grund- / Einschubteil	Länge	ME	Art.-Nr.
2" / 1 1/2"	1,60 - 2,40 m	Stück	4401
2" / 1 1/2"	2,40 - 3,20 m	Stück	4402
2" / 1 1/2"	3,10 - 3,90 m	Stück	4403
2" / 1 1/2"	3,80 - 4,60 m	Stück	4404
2" / 1 1/2"	4,50 - 5,30 m	Stück	4405
2" / 1 1/2"	5,20 - 6,00 m	Stück	4406



Die Buchtentüren sind senkrecht verstrebt und werden auf Maß gefertigt. Drehpunktseitig werden stabile Augenschrauben M20 eingesetzt. Verriegelt werden die Buchtentüren mit einem stabilen Hub- / Drehverschluss. Ohne Hängen, Verschlussaufnahme und Befestigungsmaterial.

Buchtentür 1,20 m hoch

Ober-Unterrohr 1 1/2", mit senkrechten Stäben 3/4", Stababstand 12 cm, kpl. verschweißt, incl. Hub- / Drehverschluss

Länge	ME	Art.-Nr.
1,50 - 2,00 m	Stück	4330
2,00 - 2,50 m	Stück	4331
2,50 - 3,00 m	Stück	4332
3,00 - 3,50 m	Stück	4333
3,50 - 4,00 m	Stück	4334
4,00 - 4,50 m	Stück	4335



Trenngitter 1,20 m hoch

Ober-Unterrohr 1 1/2", mit senkrechten Stäben 3/4", Stababstand 12 cm, kpl. verschweißt, auf Maß gefertigt mit **Augenschrauben und Längenausgleich**



ohne Tränkebeckenaussparung

Länge	ME	Art.-Nr.
1,50 - 2,00 m	Stück	4864
2,00 - 2,50 m	Stück	4865
2,50 - 3,00 m	Stück	4866
3,00 - 3,50 m	Stück	4867
3,50 - 4,00 m	Stück	4868

mit Tränkebeckenaussparung

Länge	ME	Art.-Nr.
1,50 - 2,00 m	Stück	4869
2,00 - 2,50 m	Stück	4870
2,50 - 3,00 m	Stück	4871
3,00 - 3,50 m	Stück	4872
3,50 - 4,00 m	Stück	4873

ohne Augenschrauben, ohne Längenausgleich

Länge	ME	Art.-Nr.
1,50 - 2,00 m	Stück	4874
2,00 - 2,50 m	Stück	4875
2,50 - 3,00 m	Stück	4876
3,00 - 3,50 m	Stück	4877
3,50 - 4,00 m	Stück	4878



Bezeichnung	ME	Art.-Nr.
Tränkebeckenaussparung eingeschweißt in Absperpforte	Stück	4750
Verschlussaufnahme für Hub- / Drehverschluss	senkrecht	Stück 4758
	waagrecht	Stück 4759



Bezeichnung	ME	Art.-Nr.
Längenausgleich	2"	Satz 4636
	1 1/2"	Satz 4610

Zubehör / Klimabereich



Bezeichnung		ME	Art.-Nr.
Türhänge zur Aufnahme der Augenschrauben, ohne Befestigungsmaterial	zum Anschrauben an den U-Pfosten	Satz	4882
	zum Anschrauben an den Vierkantpfosten	Satz	4879
Doppelhänge für Türen 2 Satz Bügelschrauben erforderlich		Satz	4713
Einfachhänge	Langloch	Satz	4805
	Rundloch	Satz	4806
	für Trenngitter mit Längenausgleich	Satz	4807
Bügelschrauben für Vierkantpfosten	70 x 70	Satz	4812
	90 x 90	Satz	4839
Sechskant-Holzschrauben 12 x 80		Satz	4813
Kunststoffdübel und Sechskant-Holzschrauben 12 x 80		Satz	4814
Sechskantschrauben mit Scheibe und Mutter (Satz = 4 Stück)	M10 x 70	Satz	4922
	M12 x 50	Satz	4927
	M12 x 100	Satz	4926
	M12 x 120	Satz	4929
Gewindestangen M 12 x 1000 mit Muttern und Gegenplatte als Durchgangsschrauben im Mauerwerk		Satz	4815
Schubverschluss für Absperrpforten und Buchtentüren voreinander und nebeneinander schlagend, kpl. mit Befestigungsmaterial		Stück	4604
Feststellhaken zum Arretieren einer Absperrpforte ohne Befestigungsmaterial	zum Anschrauben an den Vierkantpfosten	Stück	4605
	zum Anschrauben am U-Pfosten	Stück	4626
Seilabspannung, erforderlich ab 3,0 m Gitterlänge		Satz	4627
Stützrolle mit Vollgummirad D = 260 mm, incl. Halterung		Stück	4620



4713



4882



4879



4812
4839



4604

4620





Klimabereich in der Gruppenhaltung

Zum Schutz der Kälber vor Zugluft und zur Schaffung eines Klimabereiches in der Gruppenhaltung wird die Liegefläche seitlich mit geschlossenen Trennwänden und oben mit einem geschlossenen Deckel versehen. Mit dem Klimadeckel wird herabfallende Kaltluft von den Kälbern fern gehalten. Der geschlossene Deckel wird zum Ausmisten mittels Seilwinde geöffnet.



5514



5515

Beschläge für Klimadeckel

Bezeichnung	ME	Art.-Nr.
Grundbeschlag für die 1. Bucht Klimazone 2,0 m tief und bis max. 5,0 m breit bestehend aus 3 massiven Klappscharnieren, zentralem Antriebsrohr mit kugelgelagertem Stehlager, Kunststoff-Seiltrommel mit 4,0 mm Edelstahlseil, Befestigungsmaterial	Satz	5517
Erweiterungsbeschlag für folgende Buchten Klimazone 2,0 m tief und bis max. 5,0 m breit bestehend aus 2 massiven Klappscharnieren, zentralem Antriebsrohr mit kugelgelagertem Stehlager, Kunststoff-Seiltrommel mit 4,0 mm Edelstahlseil, Befestigungsmaterial	Satz	5518

Bezeichnung	ME	Art.-Nr.
DURABORAD-Abdeckung für Klimadeckel 2,0 m breit bestehend aus 3,5 cm starken Hohlkammerprofilen, mit Mehrfachaussteifungen, Verbindungs- und Abschlus- sprofile	lfdm	5516
Handantrieb für Klimadeckel bis max. 10,0 m Breite, incl. Beschläge für das zentrale Antriebsrohr und Befesti- gungsmaterial	Stück	5514
Elektroantrieb 0,37 kW, 230 V vorverkabelt mit 4,0 m Kabel, incl. Taster zur einfachen Ansteuerung, für Klimadeckel bis max. 40,0 m Breite, Beschläge für das zentrale Antriebsrohr und Befestigungsmaterial	Stück	5515
Mehrpriest für Einschleibeil mit innenliegendem Verschluss	Stück	5520