

Wegen bedingter Verfügbarkeit und verteuerten Einkaufspreisen der Rohstoffe, müssen wir leider zurzeit, bei der Betonware, einen Rohstoffzuschlag von 10% verrechnen.

BETONROSTE



SEPTEMBER 2022

WILLKOMMEN

WIR BERATEN SIE GERN!

Sie möchten Ihren Stall erweitern oder denken an einen Neubau? Wir helfen Ihnen, die optimalen Betonelemente für Ihr Bauvorhaben zu finden. Dabei profitieren Sie von 40 Jahren Erfahrung.

WILLISAUER BETONROSTE: IN DER SCHWEIZ PRODUZIERT

Die Willisauer Betonroste werden durch die Schmidiger Betonelemente AG produziert und exklusiv durch Grüter vertrieben. Sie sind die einzigen in der Schweiz hergestellten Spaltenböden aus Beton. Sie stehen für Schweizer Qualität, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Die Roste wurden bereits in über 35'000 Ställen eingebaut. Unser Sortiment umfasst speziell angepasste Modelle für alle möglichen Einsatzgebiete und entsprechen natürlich den Anforderungen des Tierschutzes.

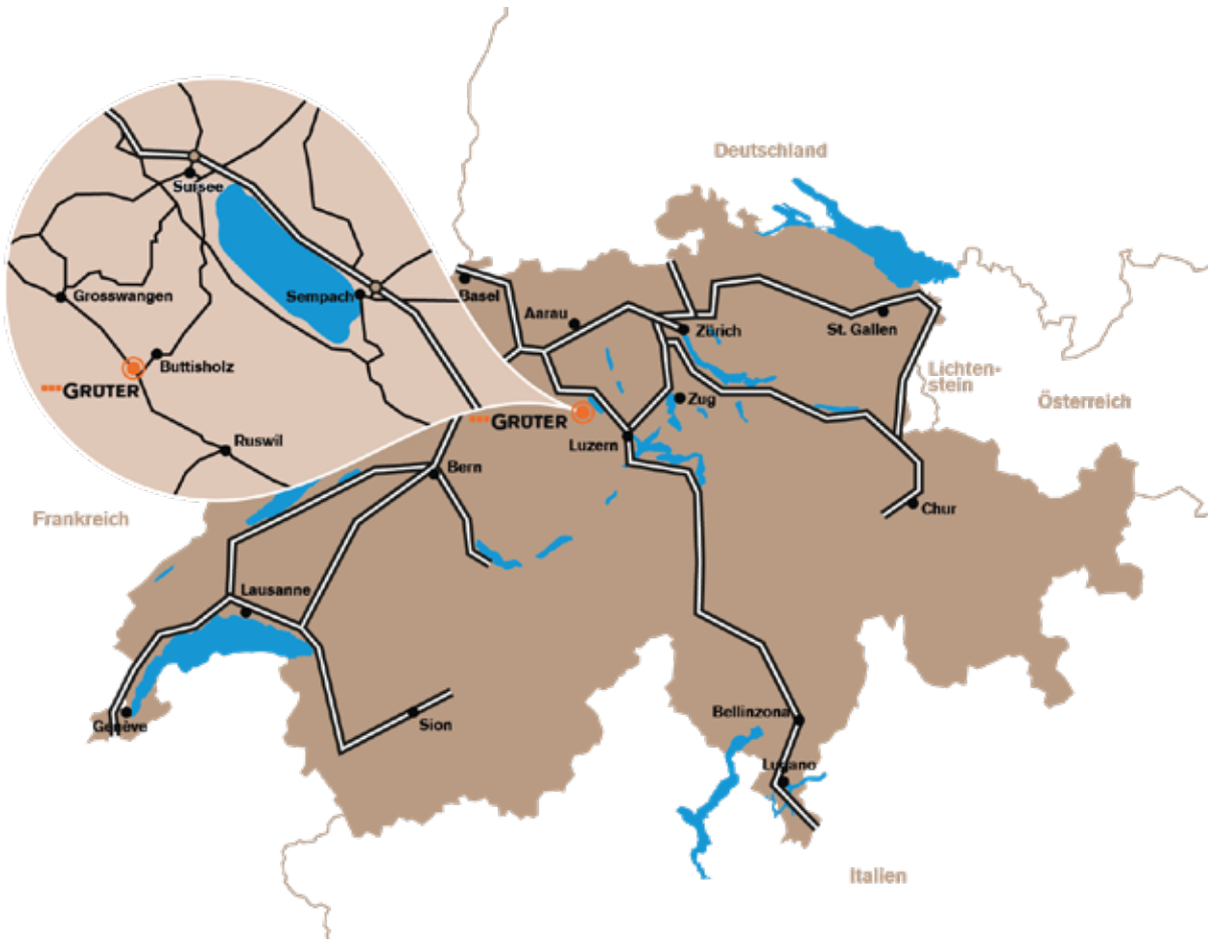
LÖSUNGEN ZUR EMISSIONSMINDERUNG

In Zusammenarbeit mit unseren Kunden haben wir unser Sortiment mit einfachen und wirksamen Lösungen zur Emissionsminderung ergänzt. Dazu gehören für Gummikappen optimierte Betonroste, Laufgangplatten mit Rillenmustern und Gefälle, oder die Schieber-Entwässerungsrinne.

SPEZIALELEMENTE

Sie finden in unserem Angebot weitere praktische Betonelemente für zeitgemässe Stallbauten, wie zum Beispiel robuste und langlebige Abschlusselemente, T-Stehelemente, oder Eigenentwicklungen wie die Stufenplatte für den Fressbereich, die für Sauberkeit, weniger Verdrängung und somit eine besser Futteraufnahme sorgt.

KONTAKT



Grüter-Handels AG

Gewerbezone 7
CH-6018 Buttisholz

Tel. CH: +41 (0)41 929 60 60

Tel. AT: +43 (0)72 051 10 08

Fax: +41 (0)41 929 60 69

E-Mail: info@grueter.swiss

Mo - Do 07.15 - 12.00 & 13.15 - 17.30

Fr: 07.15 - 12.00 & 13.15 - 16.30

www.grueter.swiss

WILLISAUER BETONROSTE

	Typ	Höhe	Spalten- breite	Eigenschaften	Seite
Für Milchvieh 	20/1135	20cm	35mm	Sehr stark & sauber	06
	20/435	20cm	35mm	Preiswert & stark	08
	20/835	20cm	35mm	Sehr sauber	10
	20/439	20cm	39mm	Für Gummiauflage	12
	16/355	20cm	35mm	Für Umbauten	14
	AMCO	16cm	35mm	Ammoniakmindernd, sauber & weich	16-19
Für Mutterkühe 	20/430	20cm	30mm	Preiswert & stark	20
	20/32	20cm	30mm	Neu-/Umbau & Abwurfschacht	22
	16/305	16cm	30mm	Neu-/Umbau & stark	24
	16/32	16cm	30mm	Neu-/Umbau & Abwurfschacht	26
Für Jungvieh 	20/32	20cm	30mm	Neu-/Umbau & Abwurfschacht	22
	16/305	16cm	30mm	Neu-/Umbau & stark	24
	16/32	16cm	30mm	Neu-/Umbau & Abwurfschacht	26
Für Kälber 	7/30	7cm	30mm	Mit Einstreu	28
	16/40	16cm	30mm	Für Tiefstroh	30
	12/28	12cm	28mm	Am Fressplatz	32
Für Mastvieh 	AMCO	16cm	35mm	Sehr sauber & weich	34-35
	16/39	20cm	39mm	Für Gummiauflage	40
	20/835	20cm	35mm	Sehr sauber	10
	20/439	20cm	39mm	Für Gummiauflage	12
	16/355	20cm	35mm	Für Umbauten	14
Abwurfschächte 	Ersatzdeckel				42
	Abwurfschächte zum nachträglichen Einbau				42

LÖSUNGEN ZUR EMISSIONSMINDERUNG

	Typ	Eigenschaften	Seite
Entwässerungsrinne 	Schieber-Entwässerungsrinne	Einfacher Einbau, dauerhaft perfekte Entwässerung.	44
Laufgangplatten 	Element-Laufgangplatten mit Gefälle.	Rutschhemmend, Klauenschonend, sauber und trocken.	44
	Rillenplatte für Sanierungen	Einfache Möglichkeit zur Laufgangsanie rung.	46
Stufenplatte Fressstand 	Stufenplatte mit Gefälle	Sauber, trocken, weniger Verdrängung	48
AMCO für Milchvieh 	AMCO 110cm	Rost mit Spaltengummi. Sehr sauber und weich.	16
	AMCO 55cm	Rost mit Spaltengummi. Sehr sauber und weich.	18

WILLISAUER SPEZIALELEMENTE

	Typ	Eigenschaften	Seite	
Betonplatten 	20/100	20cm hoch. 100cm breit.	Ideal für Grubenabdeckung und Festflächen..	50
	16/50	16cm hoch. 50cm breit.	Ideal für Grubenabdeckung und Festflächen.	52
Abschlusselemente 	Verschieden hohe Abschluss- und Bugelement.	Ideal zur Abtrennung der Liegeboxen vom Laufbereich.	54	
Abschlusswände 	Abschlusswände in variablen Grössen	Stabiler Abschluss bei Zwischen gängen.	56	
T-Stehelemente 	Verschieden hohe T-Stehelemente und Betontrennwände.	Ideal als flexibler Kanal oder als Mistgrubenabgrenzung..	58	
Transportkosten			62	

FÜR MILCHVIEH



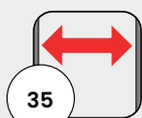
**QUERSCHLITZ TYP 20/1135
SEHR STARK & SAUBER
MEISTEINGESETZT**

EIGENSCHAFTEN

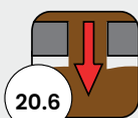
Ideal für Mistroboter.

Grösste Nutzlast

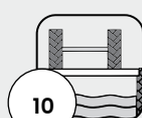
Kann mit oder ohne Gummiauflage eingesetzt werden.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



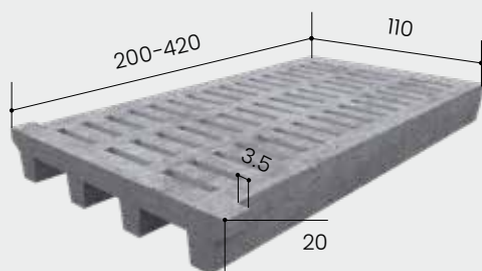
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

QUERSCHLITZ TYP 20/1135

Optimiert für Gummiauflagen



Einsatz	Milchvieh, ab 200kg Lebendgewicht
BVET-Nr.	12346
Durchlass	≈ 18 % mit Gummiauflage 30mm ≈ 21 % mit Gummiauflage 35mm ≈ 23 % ohne Gummiauflage
Oberfläche	Quarzsand
Elementbreite	110cm
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	240kg/m ²

Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
200-220	10000	5500	10.00
230-260	8000	5000	10.00
270-290	6800	4400	10.00
300-320	6000	3800	10.00
330-360	5100	3300	12.00
370-400	4200	2800	12.00
410-420	3300	2200	12.00

Art. Nr.	Länge (cm)	1-9 CHF/Stk	10-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
10.113520	200	243.00	233.00	199.00	176.00
10.113521	210	259.00	246.00	210.00	191.00
10.113522	220	270.00	257.00	221.00	198.00
10.113523	230	282.00	269.00	231.00	206.00
10.113524	240	293.00	280.00	239.00	212.00
10.113525	250	304.00	291.00	248.00	224.00
10.113526	260	317.00	302.00	259.00	232.00
10.113527	270	329.00	315.00	268.00	242.00
10.113528	280	342.00	325.00	279.00	251.00
10.113529	290	352.00	337.00	289.00	261.00
10.113530	300	363.00	347.00	300.00	270.00
10.113531	310	375.00	358.00	310.00	279.00
10.113532	320	385.00	367.00	320.00	290.00
10.113533	330	395.00	376.00	327.00	297.00
10.113534	340	406.00	387.00	338.00	308.00
10.113535	350	417.00	398.00	347.00	315.00
10.113536	360	426.00	406.00	356.00	324.00
10.113537	370	437.00	419.00	366.00	334.00
10.113538	380	447.00	426.00	375.00	344.00
10.113539	390	458.00	437.00	385.00	353.00
10.113540	400	468.00	447.00	392.00	360.00
10.113541	410	477.00	457.00	402.00	370.00
10.113542	420	488.00	467.00	412.00	380.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199920	Abwurfschacht eingebaut CNS 33x27cm	Stk	203.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199900	Aussparung in Betonrost	Stk	65.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR MILCHVIEH

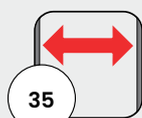


LANGSCHLITZ TYP 20/435
PREISWERT UND STARK

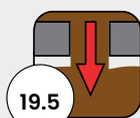
EIGENSCHAFTEN

Meistverwendeter Rost für Milchvieh.

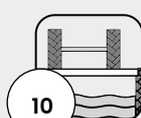
Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

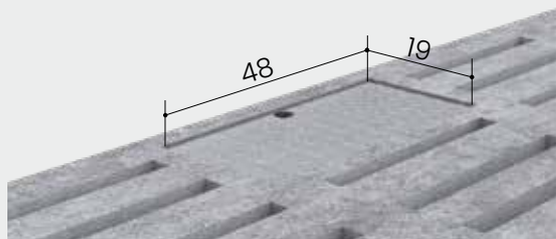
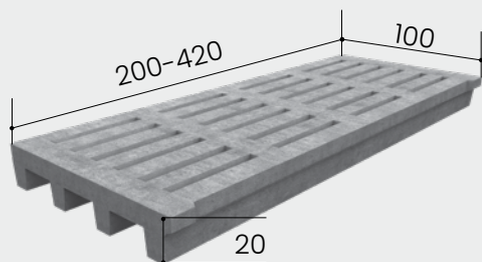


Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

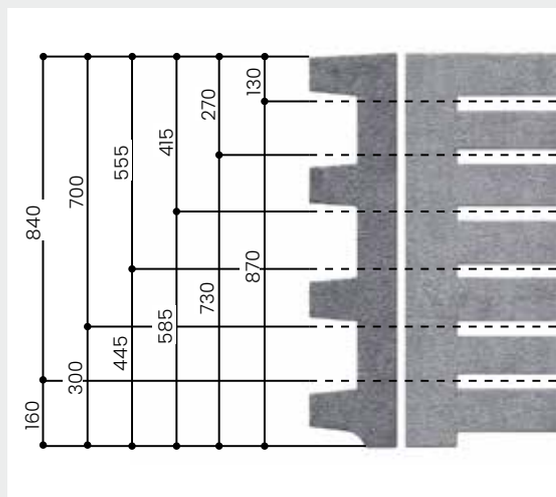
LANGSCHLITZ TYP 20/435



Einsatz	Milchvieh, ab 200kg Lebendgewicht
BVET-Nr.	12221
Durchlass	≈ 19.5%
Oberfläche	Quarzsand
Elementbreite	100cm
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	262kg/m ²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-9 CHF/Stk	10-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
10.104020	200	219.00	209.00	177.00	156.00
10.104021	210	233.00	221.00	187.00	170.00
10.104022	220	243.00	231.00	197.00	176.00
10.104023	230	254.00	242.00	206.00	184.00
10.104024	240	264.00	252.00	214.00	189.00
10.104025	250	274.00	262.00	222.00	200.00
10.104026	260	286.00	272.00	232.00	207.00
10.104027	270	297.00	284.00	240.00	216.00
10.104028	280	309.00	293.00	250.00	225.00
10.104029	290	318.00	304.00	259.00	234.00
10.104030	300	328.00	313.00	269.00	242.00
10.104031	310	339.00	323.00	278.00	250.00
10.104032	320	348.00	331.00	287.00	260.00
10.104033	330	357.00	339.00	294.00	266.00
10.104034	340	367.00	349.00	304.00	276.00
10.104035	350	377.00	359.00	312.00	283.00
10.104036	360	385.00	367.00	320.00	291.00
10.104037	370	395.00	378.00	329.00	300.00
10.104038	380	404.00	385.00	337.00	309.00
10.104039	390	414.00	395.00	346.00	317.00
10.104040	400	423.00	404.00	353.00	324.00
10.104041	410	431.00	413.00	362.00	333.00
10.104042	420	441.00	422.00	371.00	342.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
200-220	10000	5000	10.00
230-260	8000	4500	10.00
270-290	6200	4000	10.00
300-320	5400	3500	10.00
330-360	4600	3000	12.00
370-400	3800	2500	12.00
410-420	3000	2000	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199909	Abwurfschacht eingebaut CNS 48x19cm	Stk	203.00
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.199900	Aussparung in Betonrost	Stk	65.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR MILCHVIEH UND MASTVIEH



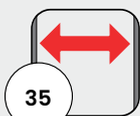
LANGSCHLITZ TYP 20/835
SEHR SAUBER
FÜR 2-FLÄCHENBUCHT

EIGENSCHAFTEN

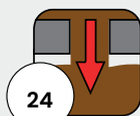
Grösster Durchlass

Einziger Spaltenrost mit 8 Schlitzen

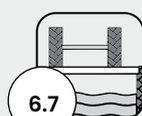
Kann mit oder ohne Gummiauflage eingesetzt werden.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



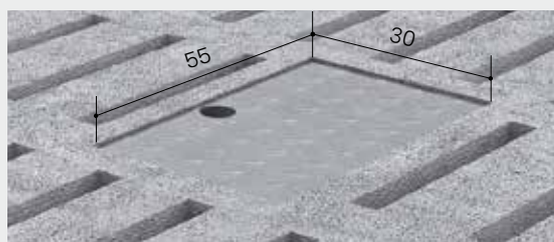
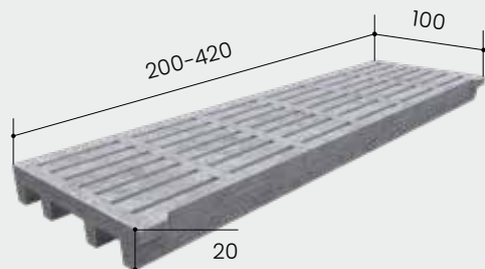
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

LANGSCHLITZ TYP 20/835

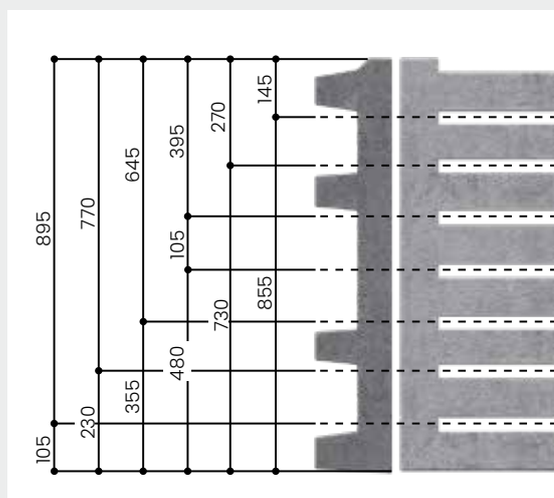
Optimiert für Gummiauflagen



Einsatz	Mastvieh, Milchvieh, ab 200kg Lebendgewicht
BVET-Nr.	12325
Durchlass	≈ 16.5% mit Gummiauflage 30mm ≈ 19.0% mit Gummiauflage 35mm ≈ 24.0% ohne Gummiauflage
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	220kg/m ²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-9 CHF/Stk	10-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
10.108520	200	219.00	209.00	185.00	167.00
10.108521	210	233.00	221.00	196.00	182.00
10.108522	220	243.00	231.00	206.00	188.00
10.108523	230	254.00	242.00	216.00	197.00
10.108524	240	264.00	252.00	224.00	202.00
10.108525	250	274.00	262.00	233.00	214.00
10.108526	260	286.00	272.00	243.00	220.00
10.108527	270	297.00	284.00	252.00	231.00
10.108528	280	309.00	293.00	262.00	241.00
10.108529	290	318.00	304.00	272.00	251.00
10.108530	300	328.00	313.00	282.00	259.00
10.108531	310	339.00	323.00	292.00	268.00
10.108532	320	348.00	331.00	301.00	278.00
10.108533	330	357.00	339.00	308.00	285.00
10.108534	340	365.00	349.00	319.00	296.00
10.108535	350	377.00	359.00	327.00	303.00
10.108536	360	385.00	367.00	336.00	312.00
10.108537	370	395.00	378.00	345.00	322.00
10.108538	380	404.00	385.00	354.00	331.00
10.108539	390	414.00	395.00	363.00	340.00
10.108540	400	423.00	404.00	374.00	374.00
10.108541	410	431.00	413.00	380.00	357.00
10.108542	420	441.00	422.00	389.00	367.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
200-220	6700	3700	10.00
230-260	6000	3300	10.00
270-290	5400	3000	10.00
300-320	4600	2700	10.00
330-360	3800	2400	12.00
370-400	3000	1900	12.00
410-420	2200	1500	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199915	Abwurfschacht eingebaut CNS 55x30cm	Stk	234.00
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.199900	Aussparung in Betonrost	Stk	65.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

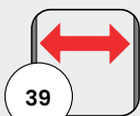
FÜR MILCHVIEH UND MASTVIEH



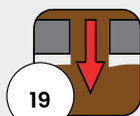
EIGENSCHAFTEN

Optimiert für die Verwendung mit Gummi

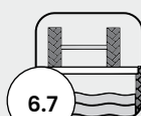
Bis 4.20m Länge verfügbar



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



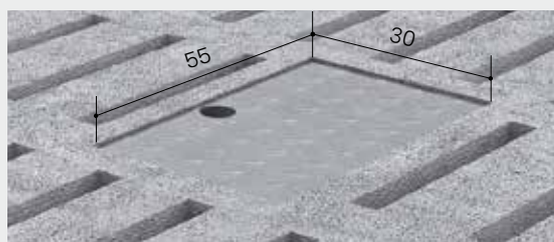
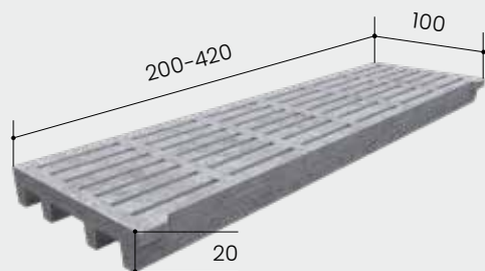
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

LANGSCHLITZ TYP 20/439

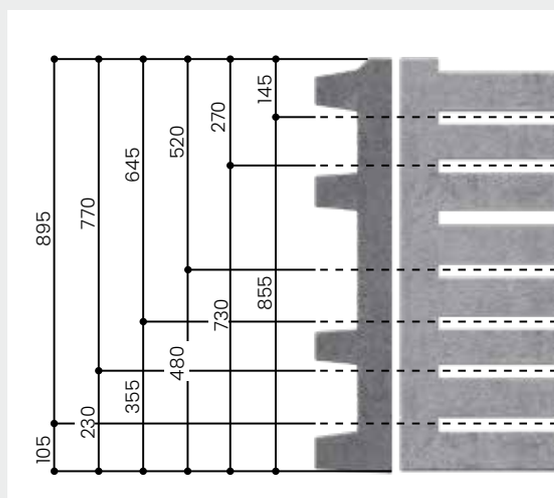
Für den Einsatz mit Gummiauflagen



Einsatz	Mastvieh, Milchvieh
BVET-Nr.	12325
Durchlass	≈ 16.5% mit Gummiauflage 30mm ≈ 19% mit Gummiauflage 35mm ≈ 26.5% ohne Gummiauflage
Schlitzbreite	39mm / mit Gummi-Spaltenbodenauflage werden die Schlitzte auf 30/35mm eingekürzt
Elementgewicht	218kg/m ²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-9 CHF/Stk	10-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
10.103920	200	219.00	209.00	185.00	167.00
10.103921	210	233.00	221.00	196.00	182.00
10.103922	220	243.00	231.00	206.00	188.00
10.103923	230	254.00	242.00	216.00	197.00
10.103924	240	264.00	252.00	224.00	202.00
10.103925	250	274.00	262.00	233.00	214.00
10.103926	260	286.00	272.00	243.00	222.00
10.103927	270	297.00	284.00	252.00	231.00
10.103928	280	309.00	293.00	262.00	241.00
10.103929	290	318.00	304.00	272.00	251.00
10.103930	300	328.00	313.00	282.00	259.00
10.103931	310	339.00	323.00	292.00	268.00
10.103932	320	348.00	331.00	301.00	278.00
10.103933	330	357.00	339.00	308.00	285.00
10.103934	340	367.00	349.00	319.00	296.00
10.103935	350	377.00	359.00	327.00	303.00
10.103936	360	385.00	367.00	336.00	312.00
10.103937	370	395.00	378.00	345.00	322.00
10.103938	380	404.00	385.00	354.00	331.00
10.103939	390	414.00	395.00	363.00	340.00
10.103940	400	423.00	404.00	371.00	347.00
10.103941	410	431.00	413.00	380.00	357.00
10.103942	420	441.00	422.00	389.00	367.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
200-220	6700	3700	10.00
230-260	6000	3300	10.00
270-290	5400	3000	10.00
300-320	4600	2700	10.00
330-360	3800	2400	12.00
370-400	3000	1900	12.00
410-420	2200	1500	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199915	Abwurfschacht eingebaut CNS 55x30cm	Stk	234.00
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.199900	Aussparung in Betonrost	Stk	65.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR MILCHVIEH UND MASTVIEH



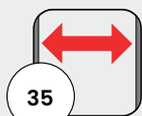
LANGSCHLITZ TYP 16/355
FÜR UMBAUTEN
FÜR 2-FLÄCHENBUCHT

EIGENSCHAFTEN

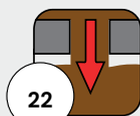
Ideal für den Innenbereich.

Hohe Nutzlast.

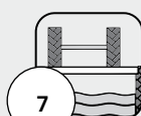
Kann mit oder ohne Gummiauflage verwendet werden.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



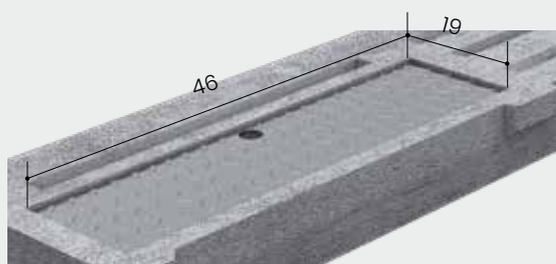
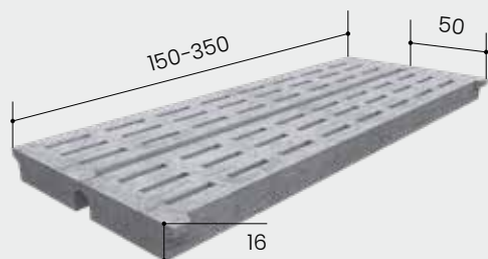
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

LANGSCHLITZ TYP 16/355

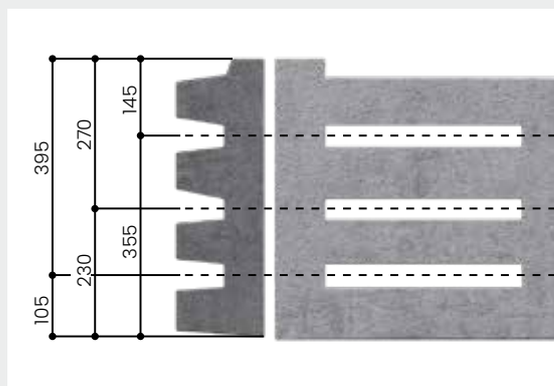
Optimiert für Gummiauflage



Einsatz	Mastvieh, Milchvieh, ab 200kg Lebendgewicht
BVET-Nr.	12325
Durchlass	≈ 16.5% mit Gummiauflage 30mm ≈ 19.0% mit Gummiauflage 35mm ≈ 22.0% ohne Gummiauflage
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	245kg/m ²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
10.165515	150	94.00	86.00	81.00	74.00
10.165516	160	98.00	90.00	85.00	80.00
10.165517	170	103.00	94.00	89.00	84.00
10.165518	180	108.00	99.00	93.00	87.00
10.165519	190	113.00	103.00	97.00	90.00
10.165520	200	118.00	106.00	99.00	92.00
10.165521	210	123.00	113.00	103.00	95.00
10.165522	220	128.00	117.00	108.00	98.00
10.165523	230	133.00	122.00	112.00	102.00
10.165524	240	140.00	126.00	116.00	107.00
10.165525	250	144.00	130.00	120.00	111.00
10.165526	260	149.00	136.00	124.00	117.00
10.165527	270	154.00	142.00	129.00	121.00
10.165528	280	159.00	146.00	136.00	125.00
10.165529	290	164.00	151.00	141.00	130.00
10.165530	300	171.00	157.00	146.00	137.00
10.165531	310	177.00	164.00	152.00	142.00
10.165532	320	183.00	170.00	159.00	147.00
10.165533	330	188.00	175.00	163.00	151.00
10.165534	340	193.00	179.00	168.00	155.00
10.165535	350	197.00	184.00	172.00	160.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	7000	4000	8.00
210-220	6100	3500	8.00
230-260	5200	3000	10.00
270-290	4300	2600	10.00
300-320	3400	2200	12.00
300-350	2500	1800	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199913	Abwurfschacht eingebaut CNS 46x19cm	Stk	203.00
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR MILCHVIEH UND MASTVIEH



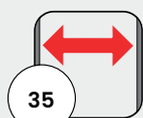
AMCO ROSTSYSTEM TYP 110/35
SAUBER UND KOMFORTABEL
EMISSIONSMINDERND

EIGENSCHAFTEN

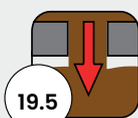
Kombination aus optimiertem Betonrost und AMCO Comfort Spaltenbodenabdeckung.

Der sauberste Vollflächenrost für Milch- und Mastvieh.

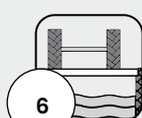
Fördert Gesundheit und Wohlbefinden der Tiere.



35
Spaltenbreite mm)



19.5
Durchlass (%)

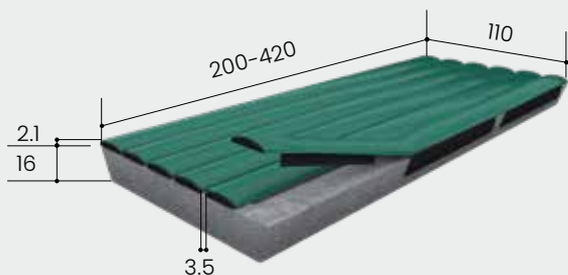


6
Max. Achslast (t)



Ja
Eignung für
Spaltenauflage

AMCO ROSTSYSTEM TYP 110/35



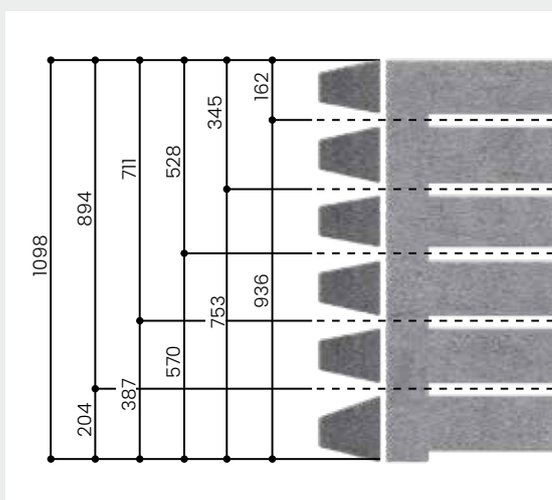
Einsatz	Milchvieh ab 200kg und Rindermast
BVET-Nr.	Mastvieh: 12306 Milchvieh: 12304 / BTS: DLG-6059
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	220kg/m ²
Elementhöhe	Betonrost: 16cm. AMCO-Abdeckung: 2.1cm
Elementbreite	110cm
Beachten	Die AMCO Spaltenbodenabdeckung muss bau-seits auf den Rost montiert werden.



Ideal für die Verwendung mit Mistroboter

Art. Nr.	Länge (cm)	1-9 CHF/Stk	10-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
12.160620	200	520.00	511.00	488.00	472.00
12.160621	210	548.00	537.00	512.00	496.00
12.160622	220	573.00	562.00	537.00	519.00
12.160623	230	598.00	587.00	561.00	543.00
12.160624	240	625.00	613.00	585.00	566.00
12.160625	250	651.00	638.00	610.00	590.00
12.160626	260	677.00	663.00	634.00	614.00
12.160627	270	703.00	689.00	658.00	637.00
12.160628	280	728.00	715.00	683.00	661.00
12.160629	290	754.00	740.00	707.00	684.00
12.160630	300	781.00	766.00	731.00	708.00
12.160631	310	806.00	791.00	756.00	731.00
12.160632	320	832.00	816.00	780.00	755.00
12.160633	330	858.00	842.00	804.00	779.00
12.160634	340	884.00	867.00	829.00	802.00
12.160635	350	910.00	893.00	853.00	826.00
12.160636	360	936.00	912.00	878.00	849.00
12.160637	370	962.00	944.00	902.00	873.00
12.160638	380	987.00	970.00	926.00	896.00
12.160639	390	1014.00	995.00	951.00	920.00
12.160640	400	1040.00	1020.00	975.00	943.00
12.160641	410	1065.00	1046.00	999.00	967.00
12.160642	420	1091.00	1071.00	1024.00	991.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauf-lage (cm)
200-220	6000	3800	8.00
230-260	5500	3400	8.00
270-290	5000	2900	10.00
300-320	4500	2500	10.00
330-360	3800	2000	12.00
370-400	3000	1800	12.00
410-420	nicht be-fahrbar		12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80
12.199919	Abwurfschacht eingebaut CNS 70x13.5cm für AMCO-Rost	Stk	265.00

FÜR MILCHVIEH UND MASTVIEH

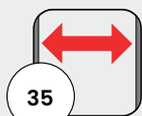


EIGENSCHAFTEN

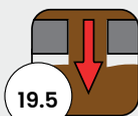
Kombinationen aus optimiertem Betonrost und AMCO Comfort Spaltenbodenabdeckung.

Der sauberste Vollflächenrost für Milch- und Mastvieh.

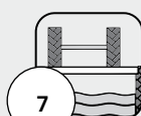
Fördert Gesundheit und Wohlbefinden der Tiere.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

AMCO ROSTSYSTEM TYP 55/35



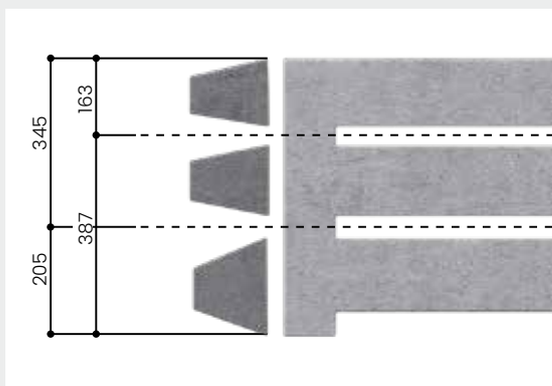
Einsatz	Rindermast, Milchvieh ab 200kg Lebendgewicht
BVET-Nr.	Mastvieh: 12306 Milchvieh: 12304 / BTS: DLG-6059
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	262kg/m ²
Elementhöhe	Betonrost: 16cm AMCO-Abdeckung: 2.1cm
Elementbreite	55cm
Beachten	Die AMCO Spaltenbodenabdeckung muss bau-seits auf den Rost montiert werden.



Ideal für die Verwendung mit Mistroboter

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
12.160515	150	207.00	201.00	194.00	186.00
12.160516	160	221.00	214.00	207.00	198.00
12.160517	170	235.00	227.00	220.00	210.00
12.160518	180	248.00	240.00	233.00	223.00
12.160519	190	261.00	253.00	245.00	235.00
12.160520	200	274.00	266.00	258.00	247.00
12.160521	210	288.00	279.00	271.00	260.00
12.160522	220	303.00	294.00	284.00	272.00
12.160523	230	316.00	305.00	297.00	284.00
12.160524	240	329.00	319.00	309.00	297.00
12.160525	350	343.00	332.00	322.00	309.00
12.160526	360	356.00	345.00	335.00	321.00
12.160527	370	370.00	358.00	348.00	334.00
12.160528	380	384.00	371.00	361.00	346.00
12.160529	290	397.00	384.00	373.00	358.00
12.160530	300	410.00	397.00	386.00	370.00
12.160531	310	424.00	411.00	399.00	383.00
12.160532	320	439.00	424.00	412.00	395.00
12.160533	330	448.00	438.00	425.00	407.00
12.160534	340	465.00	451.00	438.00	420.00
12.160535	350	478.00	464.00	450.00	432.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	7000	4000	8.00
210-220	6100	3500	8.00
230-260	5200	3000	10.00
270-290	4300	2600	10.00
300-320	3400	2200	12.00
300-350	2500	1800	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80
12.199919	Abwurfschacht eingebaut CNS 70x13.5cm für AMCO-Rost	Stk	265.00

FÜR MUTTERKÜHE UND JUNGVIEH

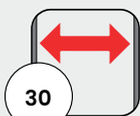


LANGSCHLITZ TYP 20/430
PREISWERT UND STARK

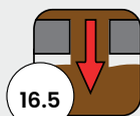
EIGENSCHAFTEN

Bewilligt für Mutterkühe und Jungvieh.

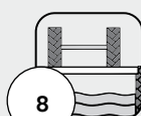
Gute Nutzlasten.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

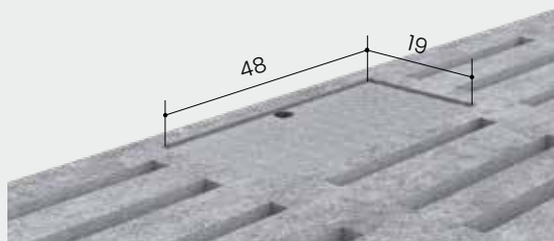
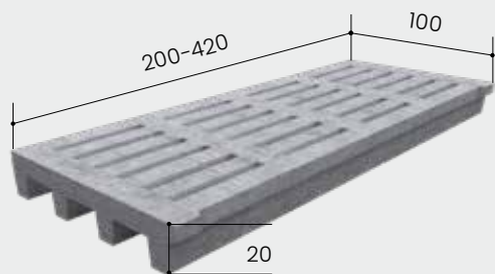


Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

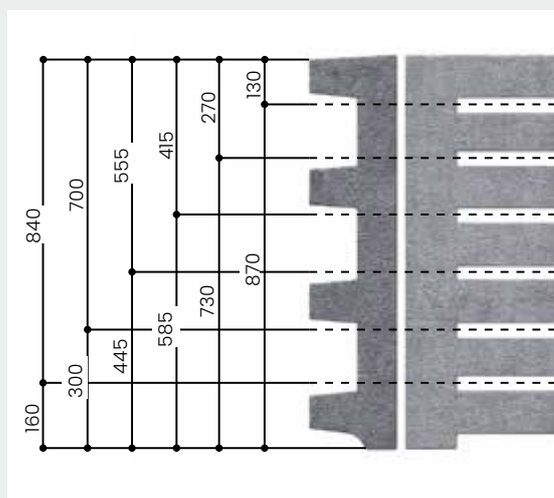
LANGSCHLITZ TYP 20/430



Einsatz	Mutterkuh, Jungvieh
BVET-Nr.	12220
Durchlass	≈ 16.5%
Oberfläche	Quarzsand
Schlitzbreite	30mm
Elementgewicht	262kg/m ²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-9 CHF/Stk	10-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
10.104520	200	219.00	209.00	177.00	156.00
10.104521	210	233.00	221.00	187.00	170.00
10.104522	220	243.00	231.00	197.00	176.00
10.104523	230	254.00	242.00	206.00	184.00
10.104524	240	264.00	252.00	214.00	189.00
10.104525	250	274.00	262.00	222.00	200.00
10.104526	260	286.00	272.00	232.00	207.00
10.104527	270	297.00	284.00	240.00	216.00
10.104528	280	309.00	293.00	250.00	225.00
10.104529	290	318.00	304.00	259.00	234.00
10.104530	300	328.00	313.00	269.00	242.00
10.104531	310	339.00	323.00	278.00	250.00
10.104532	320	348.00	331.00	287.00	260.00
10.104533	330	357.00	339.00	294.00	266.00
10.104534	340	367.00	349.00	304.00	276.00
10.104535	350	377.00	359.00	312.00	283.00
10.104536	360	383.00	367.00	320.00	291.00
10.104537	370	395.00	378.00	329.00	300.00
10.104538	380	404.00	385.00	337.00	309.00
10.104539	390	414.00	395.00	346.00	317.00
10.104540	400	423.00	404.00	353.00	324.00
10.104541	410	431.00	413.00	362.00	333.00
10.104542	420	441.00	422.00	371.00	342.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
200-220	10000	5000	10.00
230-260	8000	4500	10.00
270-290	6200	4000	10.00
300-320	5400	3500	10.00
330-360	4600	3000	12.00
370-400	3800	2500	12.00
410-420	3000	2000	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199909	Abwurfschacht eingebaut CNS 48x19cmtrappe de nettoyage montage inox 33x27cm	Stk	203.00
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.199900	Aussparung in Betonrost	Stk	65.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

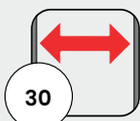
FÜR MUTTERKÜHE UND JUNGVIEH



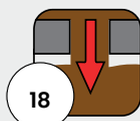
QUERSCHLITZ TYP 20/32
FÜR NEU - UND UMBAU
GROSSER ABWURFSCHACHT

EIGENSCHAFTEN

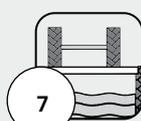
Für den Einbau eines extra grossen Abwurfschachts geeignet.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



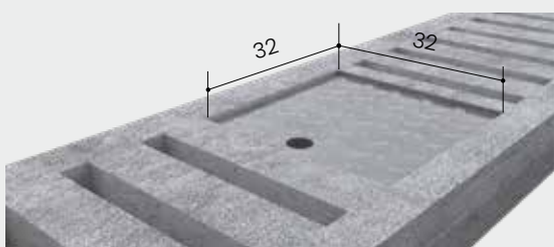
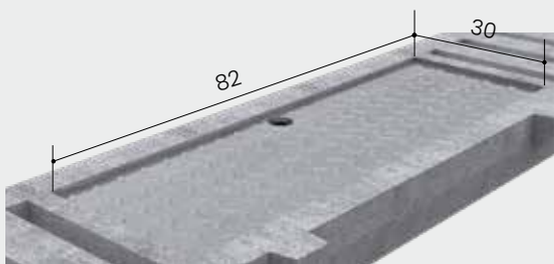
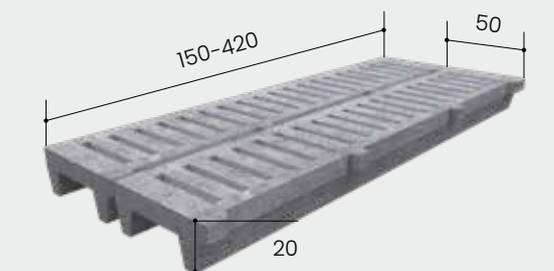
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

QUERSCHLITZ TYP 20/32

Einsatz	Mutterkuh, Jungvieh, Milchvieh, Aufzucht
BVET-Nr.	12330
Durchlass	≈ 18%
Oberfläche	Quarzsand
Schlitzbreite	30mm
Elementgewicht	220kg/m ²



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-220	7000	4000	8.00
230-290	6100	3500	10.00
300-320	5200	3000	10.00
330-360	4300	2400	12.00
370-400	3400	1800	12.00
410-420	2500	1500	12.00

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
10.102415	150	96.00	88.00	81.00	76.00
10.102416	160	102.00	92.00	86.00	81.00
10.102417	170	105.00	96.00	90.00	86.00
10.102418	180	109.00	101.00	95.00	89.00
10.102419	190	115.00	104.00	98.00	92.00
10.102420	200	119.00	107.00	100.00	95.00
10.102421	210	124.00	113.00	103.00	97.00
10.102422	220	129.00	119.00	108.00	100.00
10.102423	230	135.00	124.00	112.00	104.00
10.102424	240	141.00	127.00	116.00	109.00
10.102425	250	147.00	132.00	121.00	114.00
10.102426	260	151.00	139.00	125.00	118.00
10.102427	270	156.00	144.00	132.00	122.00
10.102428	280	161.00	148.00	137.00	126.00
10.102429	290	167.00	153.00	142.00	134.00
10.102430	300	173.00	160.00	149.00	139.00
10.102431	310	180.00	166.00	154.00	145.00
10.102432	320	185.00	172.00	159.00	149.00
10.102433	330	190.00	177.00	163.00	153.00
10.102434	340	195.00	182.00	168.00	158.00
10.102435	350	199.00	188.00	173.00	162.00
10.102436	360	205.00	193.00	178.00	169.00
10.102437	370	212.00	198.00	185.00	175.00
10.102438	380	216.00	203.00	189.00	180.00
10.102439	390	223.00	210.00	193.00	186.00
10.102440	400	228.00	215.00	199.00	190.00
10.102441	410	233.00	221.00	206.00	196.00
10.102442	420	238.00	225.00	211.00	201.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199911	Abwurfschacht eingebaut CNS 32x32cmtrappe de nettoyage montée inox 33x27cm	Stk	203.00
10.199908	Abwurfschacht eingebaut CNS 82x30cm	Stk	281.00

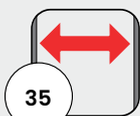
FÜR MUTTERKÜHE UND JUNGVIEH



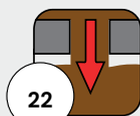
EIGENSCHAFTEN

Ideal für den Innenbereich.

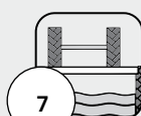
Sehr hohe Nutzlast.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

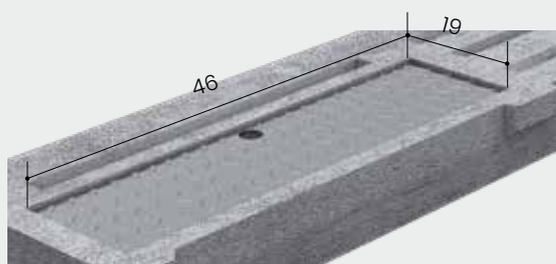
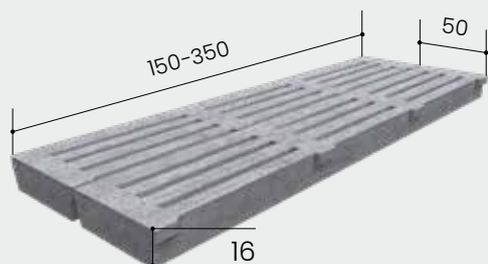


Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

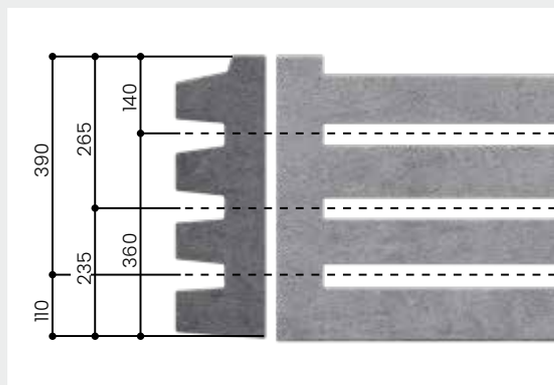
LANGSCHLITZ TYP 16/305



Einsatz	Mutterkuh, Jungvieh, Milchvieh
BVET-Nr.	12246
Durchlass	≈ 19.5%
Oberfläche	Quarzsand
Schlitzbreite	30mm
Elementgewicht	250kg/m ²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
10.160515	150	94.00	86.00	81.00	74.00
10.160516	160	98.00	90.00	85.00	80.00
10.160517	170	103.00	94.00	89.00	84.00
10.160518	180	108.00	99.00	93.00	87.00
10.160519	190	113.00	103.00	97.00	90.00
10.160520	200	118.00	106.00	99.00	92.00
10.160521	210	123.00	113.00	103.00	95.00
10.160522	220	128.00	117.00	108.00	98.00
10.160523	230	133.00	122.00	112.00	102.00
10.160524	240	140.00	126.00	116.00	107.00
10.160525	250	144.00	130.00	120.00	111.00
10.160526	260	149.00	136.00	124.00	117.00
10.160527	270	154.00	142.00	129.00	121.00
10.160528	280	159.00	146.00	136.00	125.00
10.160529	290	164.00	151.00	141.00	130.00
10.160530	300	171.00	157.00	146.00	137.00
10.160531	310	177.00	164.00	152.00	142.00
10.160532	320	183.00	170.00	159.00	147.00
10.160533	330	188.00	175.00	163.00	151.00
10.160534	340	193.00	179.00	168.00	155.00
10.160535	350	197.00	184.00	172.00	160.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	7000	4000	8.00
210-220	6100	3500	8.00
230-260	5200	3000	10.00
270-290	4300	2600	10.00
300-320	3400	2200	12.00
330-350	2500	1800	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199913	Abwurfschacht eingebaut CNS 46x19cm	Stk	203.00
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro Seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR MUTTERKÜHE UND JUNGVIEH

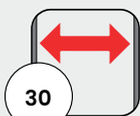


EIGENSCHAFTEN

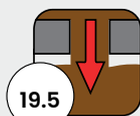
Geringes Gewicht.

Preiswert.

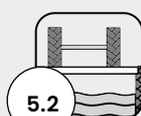
Vielseitig einsetzbar.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

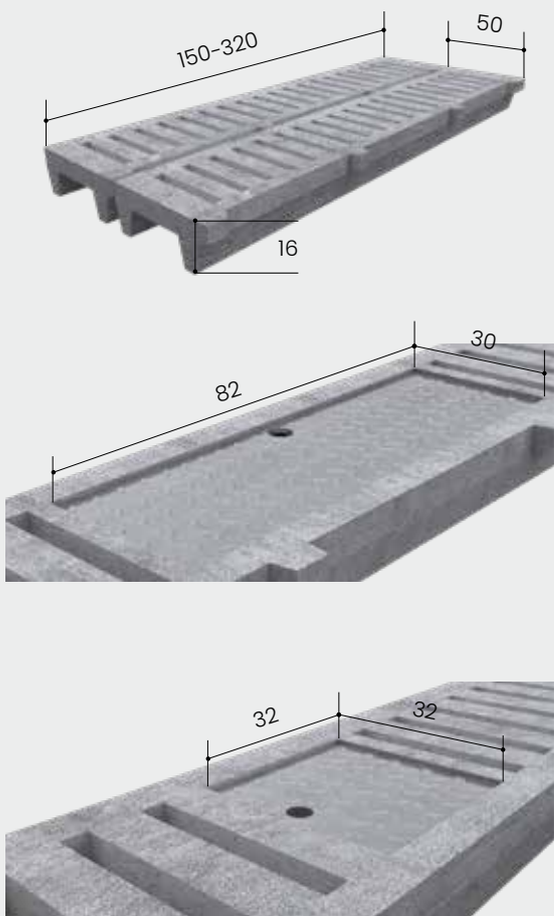


Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

QUERSCHLITZ TYP 16/32



Einsatz	Mutterkuh, Jungvieh, Milchvieh, Aufzucht
BVET-Nr.	12329
Durchlass	≈ 19.5%
Oberfläche	Quarzsand
Schlitzbreite	30mm
Elementgewicht	185kg/m ²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
10.163215	150	86.00	77.00	71.00	65.00
10.163216	160	89.00	81.00	75.00	69.00
10.163217	170	92.00	85.00	79.00	73.00
10.163218	180	97.00	89.00	84.00	77.00
10.163219	190	102.00	94.00	88.00	82.00
10.163220	200	107.00	99.00	91.00	84.00
10.163221	210	112.00	104.00	96.00	88.00
10.163222	220	116.00	107.00	101.00	91.00
10.163223	230	121.00	113.00	105.00	96.00
10.163224	240	126.00	118.00	110.00	100.00
10.163225	250	132.00	124.00	115.00	104.00
10.163226	260	139.00	128.00	119.00	109.00
10.163227	270	143.00	133.00	123.00	113.00
10.163228	280	147.00	138.00	127.00	117.00
10.163229	290	152.00	143.00	133.00	123.00
10.163230	300	156.00	147.00	138.00	127.00
10.163231	310	160.00	151.00	143.00	133.00
10.163232	320	166.00	155.00	147.00	137.00

Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	5200	2600	8.00
210-220	3600	1800	10.00
230-260	3200	1600	10.00
270-290	2700	1400	10.00
300-320	2300	1100	10.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199911	Abwurfschacht eingebaut CNS 32x32cm	Stk	203.00
10.199908	Abwurfschacht eingebaut CNS 82x30cm	Stk	281.00
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro Seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199902	Schnittkosten in Länge, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR KÄLBER



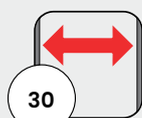
LOCHPLATTE TYP 7/30
FÜR NEU - UND UMBAU
GROSSER ABWURFSCHACHT

EIGENSCHAFTEN

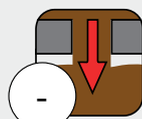
Leichte Ausführung.

Optimale Entwässerung für Tiefstroh.

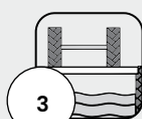
Vielseitig einsetzbar.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

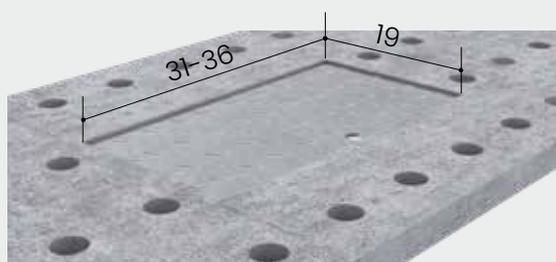
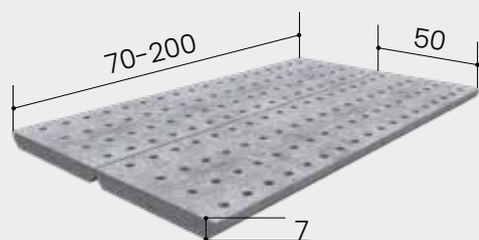


Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

LOCHPLATTE TYP 7/30



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
70-100	3000	1600	8.00
110-140	1800	1100	8.00
150-170	1400	850	8.00
180-200	1000	750	8.00

Einsatz Kälber mit Einstreu

BVET-Nr. 12107

Lochdurchmesser 30mm

Elementgewicht 130kg/m²

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	10-29 CHF/Stk	30- CHF/Stk
10.173007	70	49.00	46.00	39.00
10.173008	80	49.00	46.00	39.00
10.173009	90	49.00	46.00	39.00
10.173010	100	49.00	46.00	39.00
10.173011	110	52.00	49.00	42.00
10.173012	120	57.00	53.00	46.00
10.173013	130	63.00	59.00	49.00
10.173014	140	67.00	63.00	54.00
10.173015	150	70.00	66.00	58.00
10.173016	160	74.00	69.00	62.00
10.173017	170	79.00	74.00	66.00
10.173018	180	84.00	78.00	69.00
10.173019	190	88.00	83.00	72.00
10.173020	200	91.00	86.00	75.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
11.199904	Abwurfschacht eingebaut CNS klein	Stk	172.00
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro Seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR MUTTERKÜHE UND JUNGVIEH

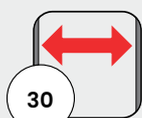


LOCHPLATTE TYP 16/40
FÜR TIEFSTROH

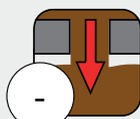
EIGENSCHAFTEN

Optimale Entwässerung für Tiefstroh.

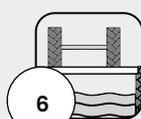
Auch ideal für Grubenabdeckungen.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

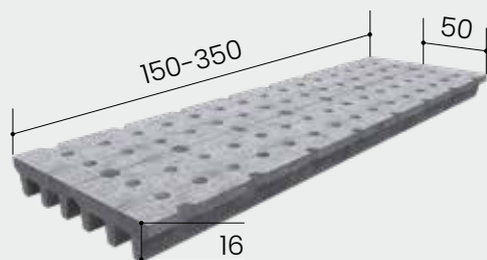


Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

LOCHPLATTE TYP 16/40



Einsatz	Mutterkuh, Jungvieh, Kälber und Gruben
BVET-Nr.	12108
Lochbreite	30mm
Elementgewicht	210kg/m ²

Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	6000	3500	8.00
210-220	5000	3000	10.00
230-260	4000	2500	10.00
270-290	3000	2000	10.00
300-320	2500	1500	12.00
330-350	2300	1100	12.00

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50- CHF/Stk
10.164015	150	93.00	86.00	81.00
10.164016	160	96.00	90.00	85.00
10.164017	170	102.00	94.00	89.00
10.164018	180	107.00	99.00	93.00
10.164019	190	112.00	103.00	97.00
10.164020	200	117.00	106.00	99.00
10.164021	210	122.00	113.00	103.00
10.164022	220	127.00	117.00	108.00
10.164023	230	132.00	122.00	112.00
10.164024	240	139.00	126.00	116.00
10.164025	250	143.00	130.00	120.00
10.164026	260	148.00	136.00	124.00
10.164027	270	153.00	142.00	129.00
10.164028	280	158.00	146.00	136.00
10.164029	290	163.00	151.00	141.00
10.164030	300	170.00	157.00	146.00
10.164031	310	176.00	164.00	152.00
10.164032	320	182.00	170.00	159.00
10.164033	330	187.00	175.00	163.00
10.164034	340	192.00	179.00	168.00
10.164035	350	196.00	184.00	172.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro Seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR KÄLBER UND JUNGVIEH

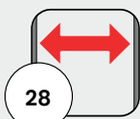


QUERSCHLITZ TYP 12/28
FÜR DEN FRESSPLATZ
GERINGE HÖHE

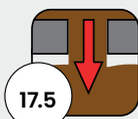
EIGENSCHAFTEN

Eignet sich ideal für den Einsatz beim Fressplatz.

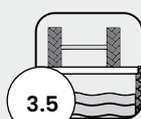
Der Rost ist nur 12cm hoch und trotzdem sehr stark.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



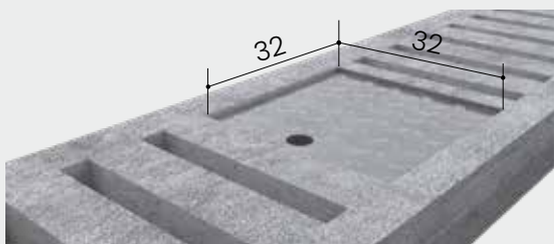
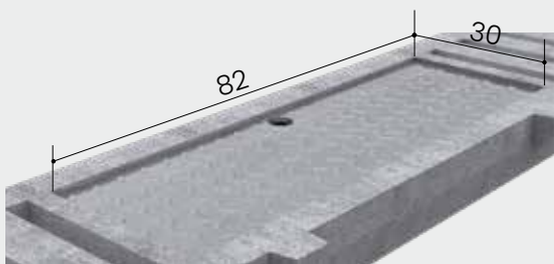
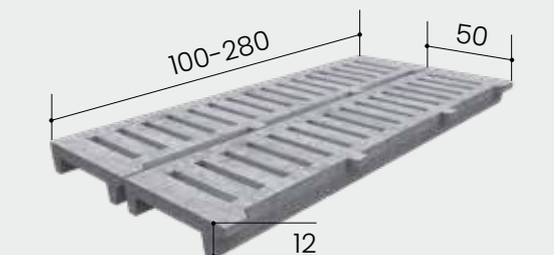
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

QUERSCHLITZ TYP 12/28

Einsatz	Kälber, Jungvieh
BVET-Nr.	12119
Durchlass	≈ 17,5%
Oberfläche	Quarzsand
Schlitzbreite	28mm
Elementgewicht	135kg/m ²



Nutzlasten/Auflagen

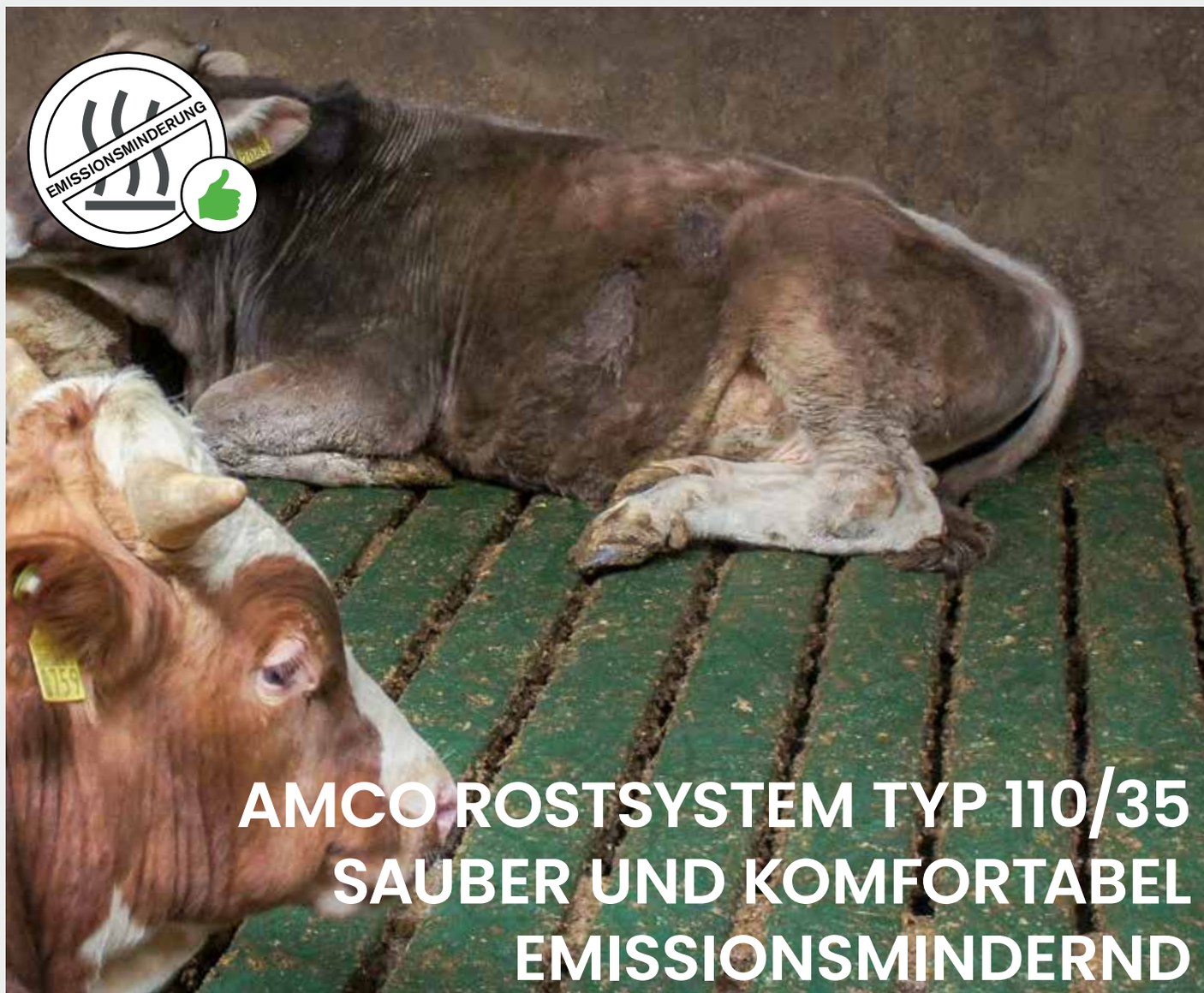
Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
100-140	3500	2000	8.00
150-200	3000	1600	8.00
210-220	2400	1200	10.00
230-260	1800	850	10.00
270-280	1200	700	10.00

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20- CHF/Stk
10.122810	100	61.00	50.00
10.122811	110	61.00	50.00
10.122812	120	64.00	53.00
10.122813	130	68.00	59.00
10.122814	140	72.00	63.00
10.122815	150	76.00	67.00
10.122816	160	81.00	71.00
10.122817	170	85.00	75.00
10.122818	180	89.00	79.00
10.122819	190	92.00	83.00
10.122820	200	95.00	86.00
10.122821	210	102.00	89.00
10.122822	220	107.00	95.00
10.122823	230	113.00	101.00
10.122824	240	117.00	105.00
10.122825	250	121.00	109.00
10.122826	260	124.00	112.00
10.122827	270	127.00	116.00
10.122828	280	129.00	119.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199913	Abwurfschacht eingebaut CNS 46x19cm	Stk	203.00
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro Seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR MASTVIEH



EIGENSCHAFTEN

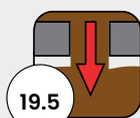
Kombination aus optimiertem Betonrost und AMCO Comfort Spaltenbodenabdeckung.

Der sauberste Vollflächenrost für Milch- und Mastvieh.

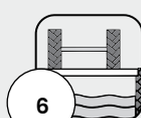
Fördert Gesundheit und Wohlbefinden der Tiere.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



Max. Achslast (t)



Eignung für Spaltenauflage

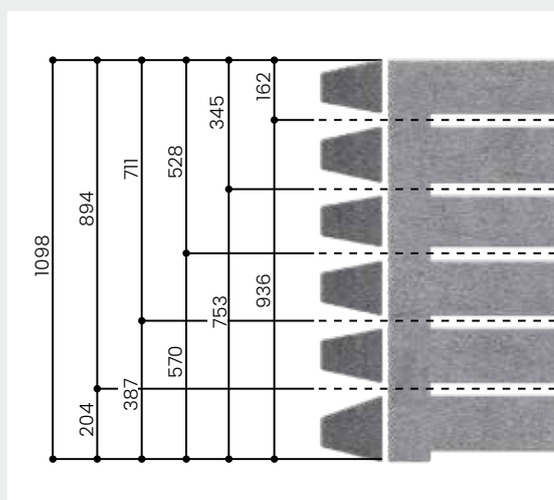
AMCO ROSTSYSTEM TYP 110/35



Einsatz	Milchvieh ab 200kg und Rindermast
BVET-Nr.	Mastvieh: 12306 Milchvieh: 12304 / BTS: DLG-6059
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	220kg/m ²
Elementhöhe	Betonrost: 16cm. AMCO-Abdeckung: 2.1cm
Elementbreite	110cm
Beachten	Die AMCO Spaltenbodenabdeckung muss bau-seits auf den Rost montiert werden.

Art. Nr.	Länge (cm)	1-9 CHF/Stk	10-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
12.160620	200	520.00	511.00	488.00	472.00
12.160621	210	548.00	537.00	512.00	496.00
12.160622	220	573.00	562.00	537.00	519.00
12.160623	230	598.00	587.00	561.00	543.00
12.160624	240	625.00	613.00	585.00	566.00
12.160625	250	651.00	638.00	610.00	590.00
12.160626	260	677.00	663.00	634.00	614.00
12.160627	270	703.00	689.00	658.00	637.00
12.160628	280	728.00	715.00	683.00	661.00
12.160629	290	754.00	740.00	707.00	684.00
12.160630	300	781.00	766.00	731.00	708.00
12.160631	310	806.00	791.00	756.00	731.00
12.160632	320	832.00	816.00	780.00	755.00
12.160633	330	858.00	842.00	804.00	779.00
12.160634	340	884.00	867.00	829.00	802.00
12.160635	350	910.00	893.00	853.00	826.00
12.160636	360	936.00	912.00	878.00	849.00
12.160637	370	962.00	944.00	902.00	873.00
12.160638	380	987.00	970.00	926.00	896.00
12.160639	390	1014.00	995.00	951.00	920.00
12.160640	400	1040.00	1020.00	975.00	943.00
12.160641	410	1065.00	1046.00	999.00	967.00
12.160642	420	1091.00	1071.00	1024.00	991.00

Schnittmöglichkeiten



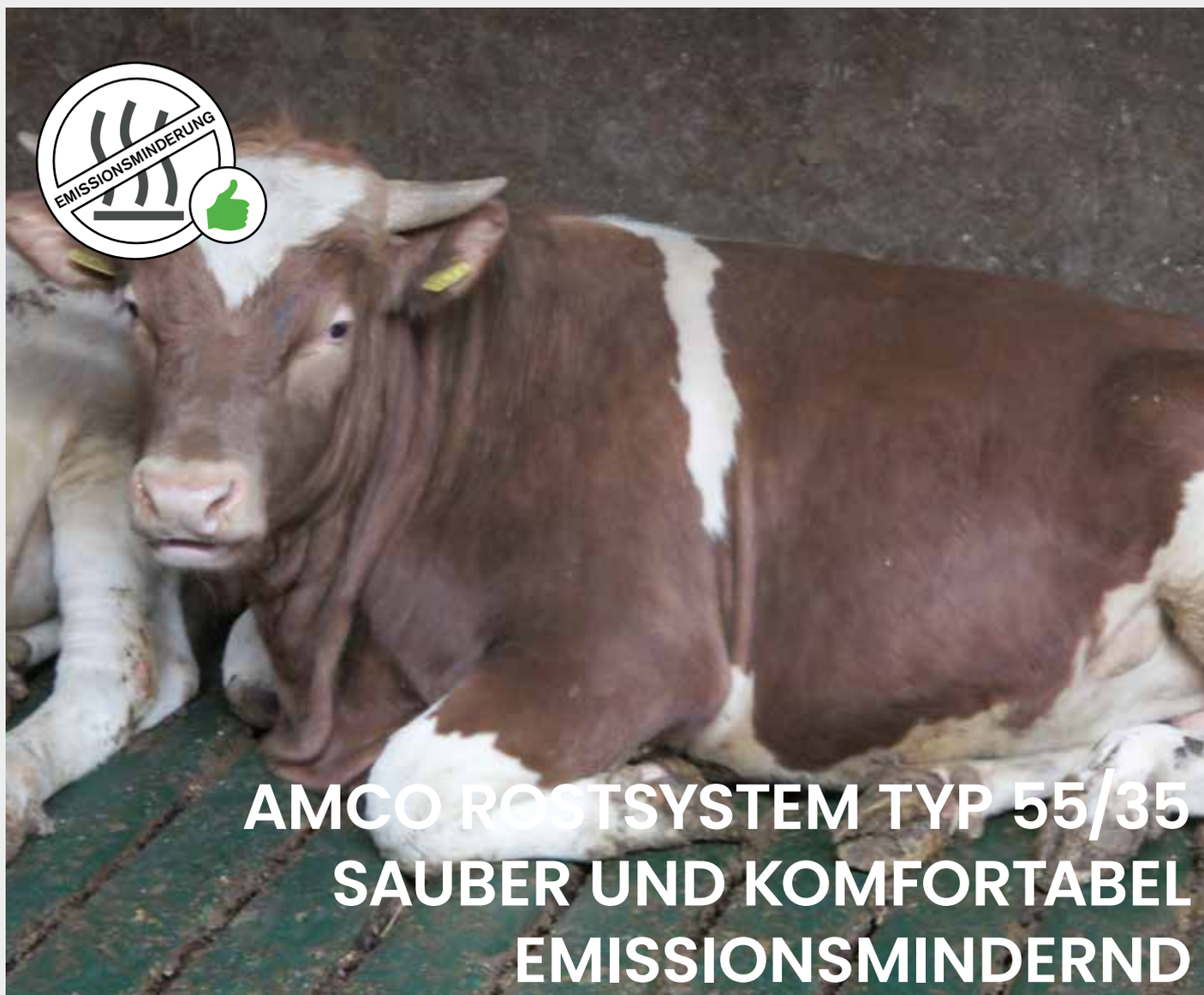
Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauf-lage (cm)
200-220	6000	3800	8.00
230-260	5500	3400	8.00
270-290	5000	2900	10.00
300-320	4500	2500	10.00
330-360	3800	2000	12.00
370-400	3000	1800	12.00
410-420	nicht be-fahrbar		12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80
12.199919	Abwurfschacht eingebaut CNS 70x13.5cm für AMCO-Rost	Stk	265.00

FÜR MASTVIEH

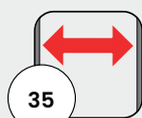


EIGENSCHAFTEN

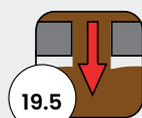
Kombinationen aus optimiertem Betonrost und AMCO Comfort Spaltenbodenabdeckung.

Der sauberste Vollflächenrost für Milch- und Mastvieh.

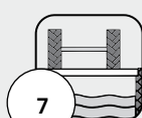
Fördert Gesundheit und Wohlbefinden der Tiere.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

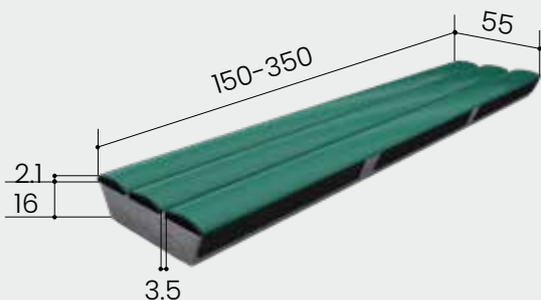


Max. Achslast (t)



Eignung für Spaltenauflage

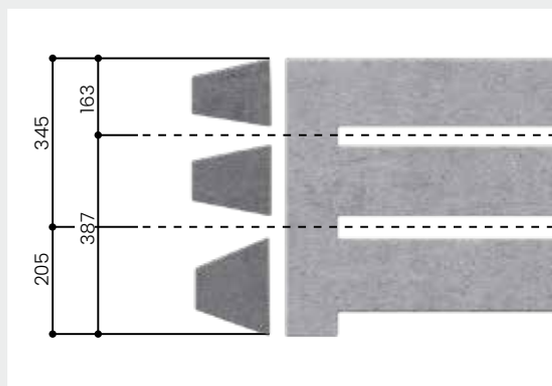
AMCO ROSTSYSTEM TYP 55/35



Einsatz	Rindermast, Milchvieh ab 200kg Lebendgewicht
BVET-Nr.	Mastvieh: 12306 Milchvieh: 12304 / BTS: DLG-6059
Schlitzbreite	35mm
Elementgewicht	262kg/m ²
Elementhöhe	Betonrost: 16cm AMCO-Abdeckung: 2.1cm
Elementbreite	55cm
Beachten	Die AMCO Spaltenbodenabdeckung muss bau-seits auf den Rost montiert werden.

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
12.160515	150	207.00	201.00	194.00	186.00
12.160516	160	221.00	214.00	207.00	198.00
12.160517	170	235.00	227.00	220.00	210.00
12.160518	180	248.00	240.00	233.00	223.00
12.160519	190	261.00	253.00	245.00	235.00
12.160520	200	274.00	266.00	258.00	247.00
12.160521	210	288.00	279.00	271.00	260.00
12.160522	220	303.00	294.00	284.00	272.00
12.160523	230	316.00	305.00	297.00	284.00
12.160524	240	329.00	319.00	309.00	297.00
12.160525	350	343.00	332.00	322.00	309.00
12.160526	360	356.00	345.00	335.00	321.00
12.160527	370	370.00	358.00	348.00	334.00
12.160528	380	384.00	371.00	361.00	346.00
12.160529	290	397.00	384.00	373.00	358.00
12.160530	300	410.00	397.00	386.00	370.00
12.160531	310	424.00	411.00	399.00	383.00
12.160532	320	439.00	424.00	412.00	395.00
12.160533	330	448.00	438.00	425.00	407.00
12.160534	340	465.00	451.00	438.00	420.00
12.160535	350	478.00	464.00	450.00	432.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	7000	4000	8.00
210-220	6100	3500	8.00
230-260	5200	3000	10.00
270-290	4300	2600	10.00
300-320	3400	2200	12.00
300-350	2500	1800	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80
12.199919	Abwurfschacht eingebaut CNS 70x13.5cm für AMCO-Rost	Stk	265.00

FÜR MASTVIEH

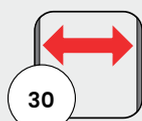


EIGENSCHAFTEN

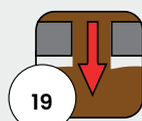
Kombination aus optimiertem Betonrost und AMCO Comfort Spaltenbodenabdeckung.

Der sauberste Vollflächenrost für Milch- und Mastvieh.

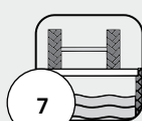
Fördert Gesundheit und Wohlbefinden der Tiere.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)

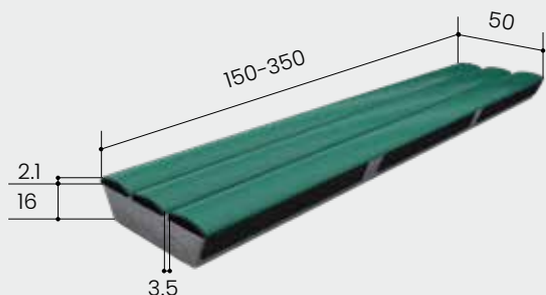


Max. Achslast (t)



Eignung für Spaltenauflage

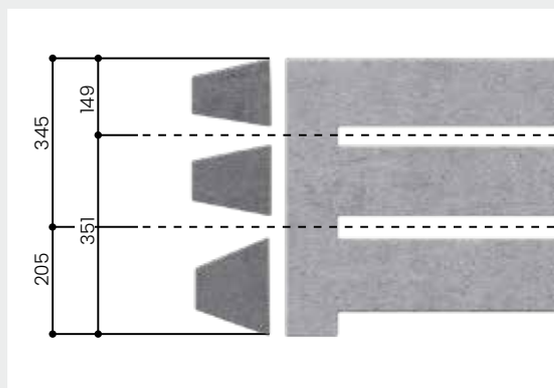
AMCO ROSTSYSTEM TYP 50/35



Einsatz	Rindermast, Jungvieh, Aufzucht
BVET-Nr.	Mastvieh: 12306 Milchvieh: 12304 / BTS: DLG-6059
Schlitzbreite	30mm
Elementgewicht	260kg/m ²
Elementhöhe	Betonrost: 16cm AMCO-Abdeckung: 2.1cm
Elementbreite	50cm

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
12.160315	150	190.00	182.00	177.00	169.00
12.160316	160	198.00	194.00	188.00	180.00
12.160317	170	214.00	206.00	200.00	192.00
12.160318	180	226.00	218.00	211.00	203.00
12.160319	190	239.00	230.00	223.00	214.00
12.160320	200	250.00	242.00	235.00	225.00
12.160321	210	263.00	254.00	246.00	236.00
12.160322	220	275.00	266.00	258.00	248.00
12.160323	230	287.00	278.00	270.00	259.00
12.160324	240	300.00	290.00	281.00	270.00
12.160325	350	313.00	302.00	293.00	281.00
12.160326	360	325.00	314.00	305.00	292.00
12.160327	370	337.00	326.00	316.00	304.00
12.160328	380	349.00	338.00	328.00	315.00
12.160329	290	363.00	350.00	340.00	326.00
12.160330	300	374.00	362.00	351.00	337.00
12.160331	310	387.00	374.00	363.00	349.00
12.160332	320	399.00	386.00	374.00	360.00
12.160333	330	411.00	397.00	386.00	371.00
12.160334	340	423.00	409.00	398.00	382.00
12.160335	350	436.00	421.00	409.00	393.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	7000	4000	8.00
210-220	6100	3500	8.00
230-260	5200	3000	10.00
270-290	4300	2600	10.00
300-320	3400	2200	12.00
300-350	2500	1800	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199906	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80
12.199919	Abwurfschacht eingebaut CNS 70x13.5cm für AMCO-Rost	Stk	265.00

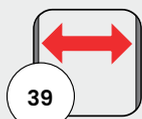
FÜR MASTVIEH



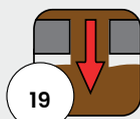
EIGENSCHAFTEN

Optimiert für den Einsatz mit einer Gummiauflage.

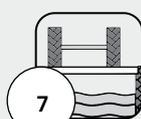
Ideal für Umbauten.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



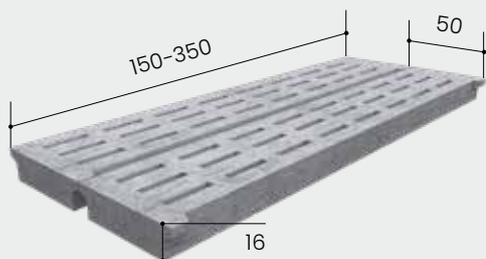
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

LANGSCHLITZ TYP 16/39

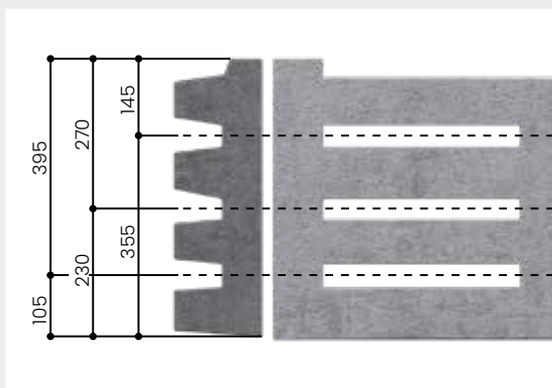
Optimiert für Gummiauflage



Einsatz	Mastvieh, Milchvieh
BVET-Nr.	12325
Durchlass	≈ 16.5% mit Gummiauflage 30mm ≈ 19.0% mit Gummiauflage 35mm
Schlitzbreite	39mm. Mit gummierter Spaltenbodenauflage werden die Schlitzte auf 30/35mm eingekürzt
Elementgewicht	250kg/m ²
Beachten	Dieser Rost darf nur zusammen mit Gummiauflage angewendet werden

Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
10.163915	150	94.00	86.00	81.00	74.00
10.163916	160	98.00	90.00	85.00	80.00
10.163917	170	103.00	94.00	89.00	84.00
10.163918	180	108.00	99.00	93.00	87.00
10.163919	190	113.00	103.00	97.00	90.00
10.163920	200	118.00	106.00	99.00	92.00
10.163921	210	123.00	113.00	103.00	95.00
10.163922	220	128.00	117.00	108.00	98.00
10.163923	230	133.00	122.00	112.00	102.00
10.163924	240	140.00	126.00	116.00	107.00
10.163925	350	144.00	130.00	120.00	111.00
10.163926	360	149.00	136.00	124.00	117.00
10.163927	370	154.00	142.00	129.00	121.00
10.163928	380	159.00	146.00	136.00	125.00
10.163929	290	164.00	151.00	141.00	130.00
10.163930	300	170.00	157.00	146.00	137.00
10.163931	310	177.00	164.00	152.00	142.00
10.163932	320	183.00	170.00	159.00	147.00
10.163933	330	188.00	175.00	163.00	151.00
10.163934	340	193.00	179.00	168.00	155.00
10.163935	350	197.00	184.00	172.00	160.00

Schnittmöglichkeiten



Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	7000	4000	8.00
210-220	6100	3500	8.00
230-260	5200	3000	10.00
270-290	4300	2600	10.00
300-320	3400	2200	12.00
330-350	2500	1800	12.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199912	Schnittkosten in Breite bei Quersteg, netto	Stk	100.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

ABWURFSCHÄCHTE UND ZUBEHÖR



EINBAU DER ABWURFSCHÄCHTE

Die Schächte werden im Betonwerk in die Roste eingebaut. Gewisse Typen können aber auch nachträglich vor Ort eingebaut werden.

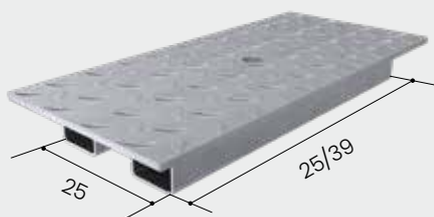
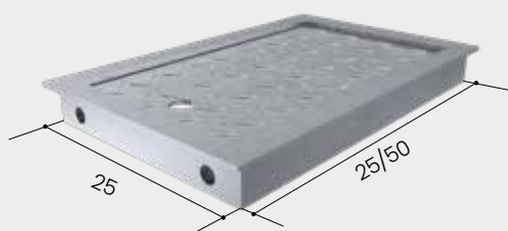
Mögliche Masse für nachträglichen Einbau in Querschlitzzroste: 25x50cm / 50x25cm/ 25x15cm

Mögliche Masse für nachträglichen Einbau in Langschlitzzroste: 39x16cm

ABWURFSCHÄCHTE UND ZUBEHÖR ZU RINDERROSTEN



Nach Einlegen des Abwurfdeckels U-Profile leicht umschlagen (Auswurfsicherung)



10.100300



55mm

10.100301



80mm

10.100302

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
----------	--------------------	-------	-----

Ersatzdeckel für Rinderroste „Willisauer“

21.656006	Ersatz CNS Abwurfdeckel für Abwurf-schacht 32x32cm Lochmass: 33x33cm	Stk	100.00
21.656008	Ersatz CNS Abwurfdeckel für Abwurf-schacht 46x19cm Lochmass: 47x20cm	Stk	100.00
21.656009	Ersatz CNS Abwurfdeckel für Abwurf-schacht 48x19cm Lochmass: 49x20cm	Stk	100.00
21.656005	Ersatz CNS Abwurfdeckel für Abwurf-schacht 82x30cm Lochmass: 83x31cm	Stk	120.00

Abwurf-schacht Rinderroste „Willisauer“ nicht eingebaut

21.656012	Abwurf-schacht CNS 55x30cm nicht eingebaut	Stk	210.00
-----------	--	-----	--------

Diverses

10.100300	Verleghaken für Betonroste für Typen: 20/430, 20/435, 20/835, 20/439, 12/28, 16/32, 20/32	Paar	72.00
10.100301	Verleghaken für Betonroste zu Typen: 16/39, 16/305, 16/355	Paar	72.00
10.100302	Verleghaken für AMCO Roste	Paar	72.00
10.100200	Kanthölzer als Unterlage	Stk	6.50
10.199900	Aussparung in Betonrost	Stk	65.00

Abwurf-schächte zum nachträglichen Einbau für alle Querschlitzzroste

21.652525	Abwurf-schacht CNS 25x25cm für nachträglichen Einbau in Betonrost mit Klemmschrauben Lochmass: 26x26cm	Stk	180.00
21.652550	Abwurf-schacht CNS 50x25cm für nachträglichen Einbau in Betonrost mit Klemmschrauben Lochmass: 26x16cm	Stk	281.00
21.651725	Abwurfdeckel CNS 25x15cm für nachträglichen Einbau in Betonrost Lochmass: 26x16cm	Stk	132.00

Abwurf-schächte zum nachträglichen Einbau für alle Langschlitzzroste

21.651639	Abwurfdeckel CNS 39x16cm für nachträglichen Einbau in Betonrost spez. für Typ 20/430 & 20/435; Lochmass: 40x17cm	Stk	165.00
-----------	--	-----	--------

LAUFGÄNGE



EIGENSCHAFTEN

Für jegliche Aufstallungssysteme geeignet.

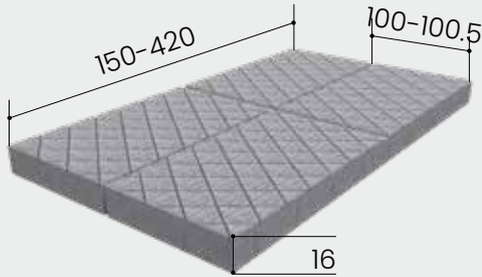
Rutschhemmend und klauenschonend dank speziellem Profil.

STREIFENFUNDAMENTE

Bis 340cm: 2 Streifenfundamente

Ab 340cm: 3 Streifenfundamente

ELEMENT-LAUFANGPLATTEN



Rillenboden



Rautenboden



Ohne Muster

Einsatz Laufgangflächen im Laufstall – mit und ohne Schieberführungsrinne

BVET-Nr. Rautenmuster: 12274
Rillenboden: Angemeldet
Mit 3% Gefälle: 12282

Beachten Massangaben für Schieberführungsrinne

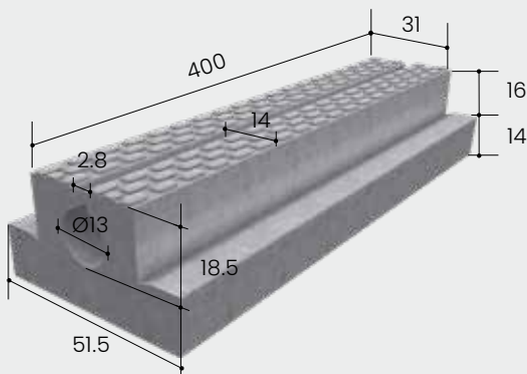
- mit Rautenmuster: Breite: 30/35mm, Tiefe: 40mm
- ohne Rautenmuster: Breite: 37mm, Tiefe: 35mm

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.101040	Element-Rillenbodenplatte	380.0	m ²	83.00
19.101010	Element-Laufgangplatte mit Rautenmuster	380.0	m ²	83.00
19.101020	Element-Laufgangplatte ohne Rautenmuster, 0.3% Gefälle	380.0	m ²	78.00

Transportkosten Tarif 2

ENTWÄSSERUNGSRINNE

Einsatz Laufgangflächen im Laufstall



Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.650030	Entwässerungsrinne B: 50cm, H: 30cm mit 30mm Schlitz	245.0	Lfm	155.00

Transportkosten Tarif 1

Optionen Laufgangplatten und Entwässerungsrinne

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
00.101090	Fugenmaterial, Montage, Arbeit und Ausfugen der Elemente		m ²	10.00
19.101091	Schnittkosten Laufangelement		Lfm	47.00
19.101092	Aussparung in Laufangelement		Stk	47.00

Anfahrtpauschalen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
00.999051	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis1		Pau	300.00
00.999052	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis2		Pau	450.00
00.999053	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis3		Pau	600.00
00.999054	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis4		Pau	Auf Anfrage



Laufgangplatten mit Schieberentwässerungsrinne

BODENSANIERUNGEN



EIGENSCHAFTEN

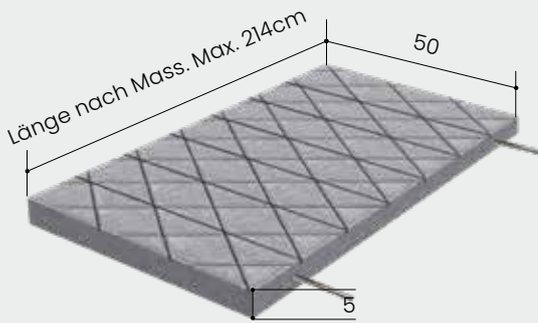
Einfache und schnelle Möglichkeit, um den Laufgang zu sanieren.

Rutschhemmend und klauenschonend dank speziellem Profil.

Platten-Längen nach Mass.

Das integrierte Gefälle sorgt für einen schnellen Urin-Abfluss.

RILLENPLATTE FÜR SANIERUNGEN



Einsatz	Laufgangflächen im Laufstall - mit oder ohne Schieberführungsrinne
BVET-Nr.	12348
Vorteile	Kostengünstige Lösung für die Sanierung von Stallböden
Oberfläche	Längsrillen
Elementhöhe	5cm
Montage	Verlegen der Platten auf Split, die Platten werden mittels Verbindungsstifte zusammengesteckt. Zubehör- und Montageaufwand ist abhängig von den örtlichen Gegebenheiten. Bitte kontaktieren Sie uns für eine auf Sie abgestimmte Offerte. Montage-Geräte: Während der ganzen Montage ist ein geeignetes Hebegerät wie z.B. Baukran, Bagger, Manitou o. Ä. inkl. Bedienperson zur Verfügung zu stellen.
Hinweis	Untergrund: Entfernen von bestehendem Bodenbelag, sowie Splitt für einen Bodenausgleich muss bauseits organisiert werden.

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.101029	Rillenplatte für Sanierungen Höhe 5cm Breite 50cm Länge nach Ausmass! inkl. Hülsen und Verbindungsstifte	110.0	m ²	58.00
44.410001	Nageldübel 10x120 CNS inkl. U-Scheibe		Gar	1.90
60.104458	SikaScreed HardTop-80 Ausgleichsmörtel von 80mm bis 8mm Verbrauch: ca. 2.1kg/m ² und mm	1.0	kg	2.00

Transportkosten Tarif 1

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
00.101050	Versetzen Betonelemente durch Chaufoeur. Preis nach Aufwand/netto	Std	Auf Anfrage
00.101070	Geräte für Versetzen der Betonelemente pauschal pro Baustelle	Pau	120.00
00.101080	Stapler für Versetzen der Betonelemente pauschal pro Baustelle/netto	Pau	120.00
00.101091	Schnittkosten Laufangelement	Lfm	47.00

Anfahrtspauschalen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
00.999051	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis1		Pauforf	300.00
00.999052	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis2		Pauforf	450.00
00.999053	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis3		Pauforf	600.00
00.999054	Anfahrt & Einrichtungspauschale Kreis4		Pauforf	Auf Anfrage

FRESSPLATZ



EIGENSCHAFTEN

Das integrierte Gefälle von 2.5% sorgt für einen schnellen Urin-Abfluss.

Durch die Erhöhung zum Laufgang werden die Tiere beim Fressen nicht durch den Schieber gestört.

Das Oberflächenprofil ist rutschhemmend und klauenschonend.

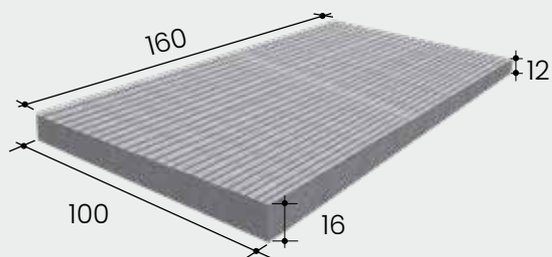
Die Stufenplatte ist schnell und einfach installiert.

STUFENPLATTE MIT GEFÄLLE

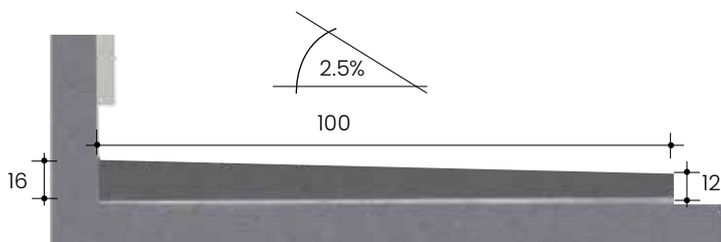
Einsatz	Fressplatz
Vorteile	Keine Behinderung durch Schieber, trockener Fressplatz, weniger Verdrängung
Oberfläche	Rautenmuster mit Längsrillen
Elementhöhe	16cm vorne, 12cm hinten
Elementbreite	100cm
Elementlänge	160cm

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.101016	Stufenplatte beim Fressgitter mit Gefälle 160x100/12/16cm	538.0	Stk	116.00

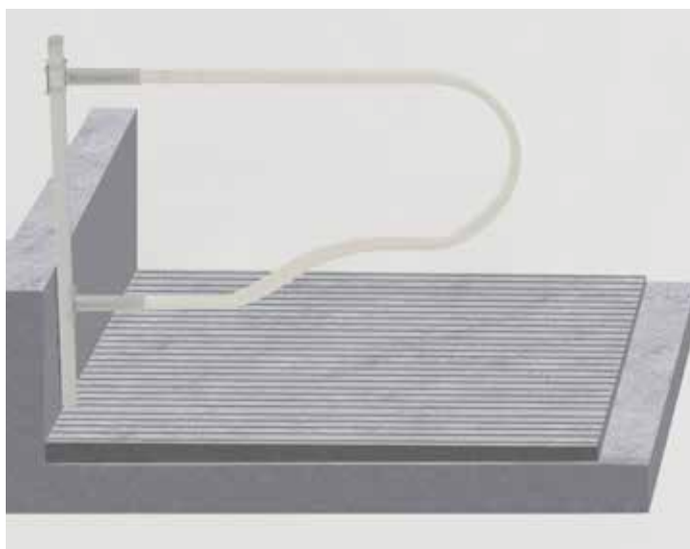
Transportkosten Tarif 2



Klauenschonendes Rautenmuster mit Längsrillen für einen trockenen Boden.



Gefällen von 2.5%/1.5 Grad und Abstufung um 12cm zum Laufgang

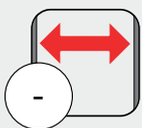


GRUBEN

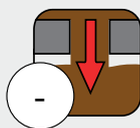


EIGENSCHAFTEN

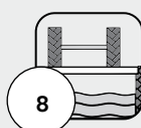
Ideales Betonelement für eine stabile Grubenabdeckung oder für Festflächen.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



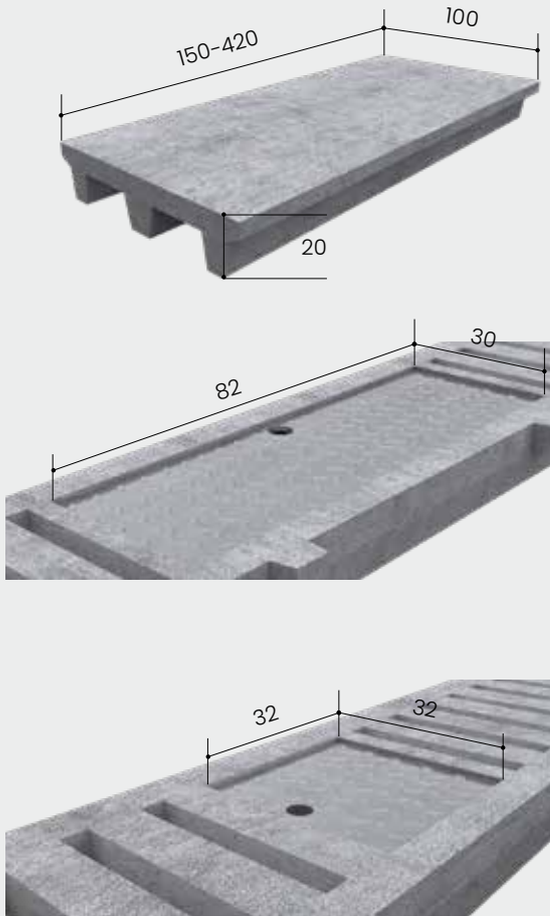
Max. Achslast (t)



Eignung für
Spaltenauflage

BETONPLATTE TYP 20/100

Einsatz Grubenabdeckung
Elementgewicht 275kg/m²



Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-39 CHF/Stk	40- CHF/Stk
10.101015	150	173.00	156.00	142.00
10.101016	160	181.00	166.00	151.00
10.101017	170	190.00	176.00	156.00
10.101018	180	200.00	183.00	162.00
10.101019	190	210.00	190.00	167.00
10.101020	200	221.00	193.00	171.00
10.101021	210	231.00	202.00	180.00
10.101022	220	240.00	212.00	189.00
10.101023	230	252.00	222.00	198.00
10.101024	240	261.00	229.00	205.00
10.101025	250	271.00	238.00	219.00
10.101026	260	282.00	248.00	224.00
10.101027	270	292.00	259.00	233.00
10.101028	280	303.00	269.00	245.00
10.101029	290	314.00	280.00	255.00
10.101030	300	323.00	289.00	264.00
10.101031	310	332.00	299.00	271.00
10.101032	320	340.00	308.00	280.00
10.101033	330	350.00	316.00	289.00
10.101034	340	359.00	327.00	297.00
10.101035	350	369.00	334.00	304.00
10.101036	360	377.00	343.00	316.00
10.101037	370	388.00	353.00	326.00
10.101038	380	396.00	362.00	334.00
10.101039	390	405.00	370.00	344.00
10.101040	400	417.00	379.00	352.00
10.101041	410	424.00	388.00	361.00
10.101042	420	432.00	398.00	370.00

Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
200-220	8000	5000	10.00
230-260	7000	4500	10.00
270-290	6200	4000	10.00
300-320	5400	3500	10.00
330-360	4600	3000	12.00
370-400	3800	2500	12.00
410-420	3000	2000	12.00

Optionen

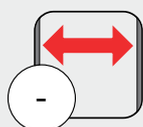
Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199911	Abwurfschacht eingebaut CNS 32x32cm	Stk	203.00
10.199908	Abwurfschacht eingebaut CNS 82x30cm	Stk	281.00
10.199906	Lehrabänderung Spezialmass, netto	Stk	190.00
10.199900	Aussparung in Betonrost	Stk	65.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

GRUBENABDECKUNG & SURFACES FIXES

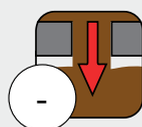


EIGENSCHAFTEN

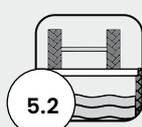
Ideales Betonelement für eine stabile Grubenabdeckung oder für Festflächen.



Spaltenbreite mm)



Durchlass (%)



Max. Achslast (t)

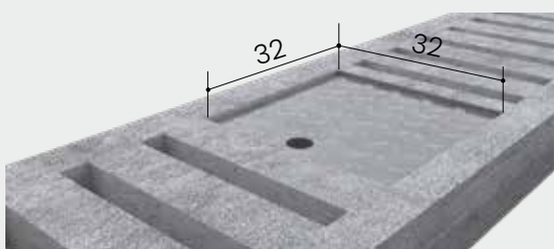
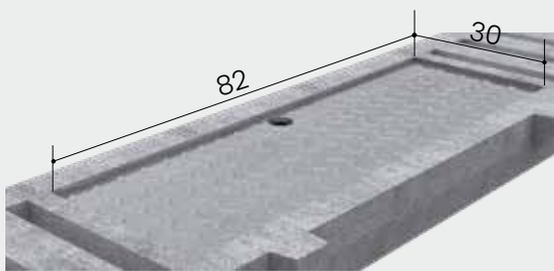
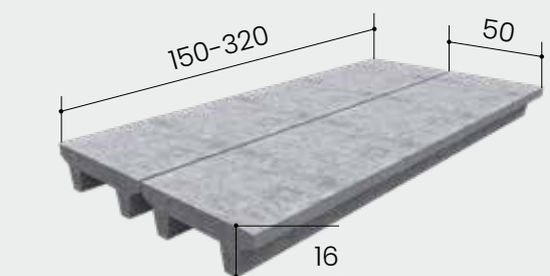


Eignung für Spaltenauflage

BETONPLATTE TYP 16/50

Einsatz Grubenabdeckung

Elementgewicht 220kg/m²



Art. Nr.	Länge (cm)	1-19 CHF/Stk	20-49 CHF/Stk	50-99 CHF/Stk	100- CHF/Stk
10.160015	150	86.00	77.00	71.00	65.00
10.160016	160	89.00	81.00	75.00	69.00
10.160017	170	92.00	85.00	79.00	73.00
10.160018	180	97.00	89.00	84.00	77.00
10.160019	190	102.00	94.00	88.00	82.00
10.160020	200	107.00	99.00	91.00	84.00
10.160021	210	112.00	104.00	96.00	88.00
10.160022	220	116.00	107.00	101.00	91.00
10.160023	230	121.00	113.00	105.00	96.00
10.160024	240	126.00	118.00	110.00	100.00
10.160025	250	132.00	124.00	115.00	104.00
10.160026	260	139.00	128.00	119.00	109.00
10.160027	270	143.00	133.00	123.00	113.00
10.160028	280	147.00	138.00	127.00	117.00
10.160029	290	152.00	143.00	133.00	123.00
10.160030	300	156.00	147.00	138.00	127.00
10.160031	310	160.00	151.00	143.00	133.00
10.160032	320	166.00	155.00	147.00	137.00

Nutzlasten/Auflagen

Länge (cm)	Achslast (kg)	Punktlast 30x40cm (kg)	Rostauflage (cm)
150-200	5200	2600	8.00
210-220	3600	1800	10.00
230-260	3200	1600	10.00
270-290	2700	1400	10.00
300-320	2300	1100	10.00

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
10.199911	Abwurfschacht eingebaut CNS 32x32cm	Stk	203.00
10.199908	Abwurfschacht eingebaut CNS 82x30cm	Stk	281.00
10.199905	Lehrabänderung Auflagenhöhe pro Seite, netto	Stk	190.00
10.199901	Lehrabänderung spezial Mass, netto	Stk	190.00
10.199902	Schnittkosten in Länge, netto	Stk	100.00
10.199900	Ausparung in Betonrost	Lfm	65.00
10.100100	Filz für Auflage Betonroste 80/10mm	Lfm	0.80

FÜR LIEGEBOXEN



ABSCHLUSSELEMENTE UND BUGELEMENTE STARK UND DAUERHAFT

EIGENSCHAFTEN

Ideal zur Abtrennung der Liegeboxen vom Laufbereich.

Verziehen nicht, sondern bleiben dauerhaft Formstabil.

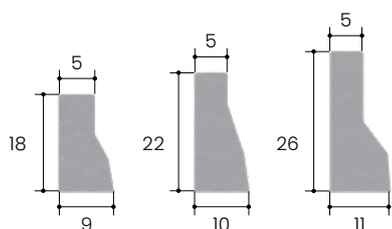
Im Gegensatz zu Holz verrotten Betonelemente nicht.

Verfügbare Höhen für Standardelement: 18cm, 22cm 25cm.

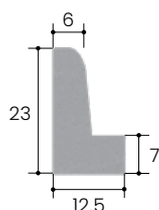
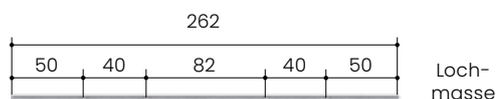
Verfügbare Höhen für L-Element: 23cm, 26cm, 30cm, 36cm.

Verfügbare Höhen für Bugelement: 12cm, 20cm, 25cm.

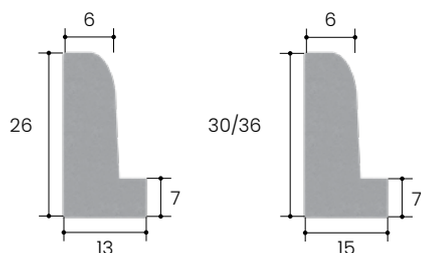
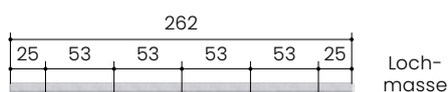
ABSCHLUSSELEMENTE & BUGELEMENTE



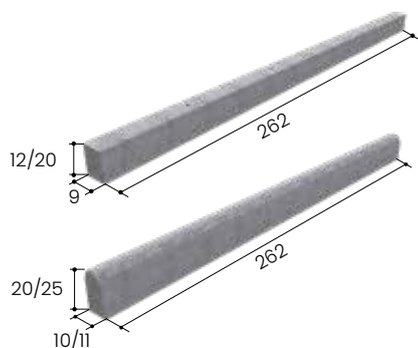
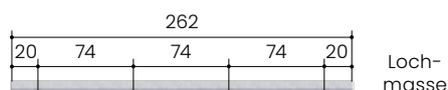
Standardelement



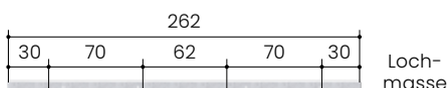
L-Form 23cm Höhe



L-Form 26/30/36cm Höhe



Bugelement



Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
----------	--------------------	----	-------	-----

Abschlusselemente

19.101826	Abschlusselement für Liegeboxen 09x18x262cm (Standardbefestigung: 2 Löcher)	95.0	Stk	83.00
19.102326	Abschlusselement für Liegeboxen 10x22x262cm	120.0	Stk	86.00
19.102626	Abschlusselement für Liegeboxen 11x26x262cm	140.0	Stk	90.00

L-Elemente

19.102226	Abschlusselement L-Form für Liegeboxen 12.5x23x262cm	110.0	Stk	86.00
19.102726	Abschlusselement L-Form für Liegeboxen 13x26x262cm	140.0	Stk	90.00
19.103026	Abschlusselement L-Form für Liegeboxen 15x30x262cm	170.0	Stk	135.00
19.103626	Abschlusselement L-Form für Liegeboxen 15x36x262cm Elément „L“ de fin pour couchettes avec arrêt 15x36x262cm	200.0	Stk	135.00

Bugelemente

19.119812	Bugelement mit Montage-Löcher BxHxL 9x12x262cm	70.0	Stk	70.00
19.119820	Bugelement mit Montage-Löcher BxHxL 9x20x262cm	108.0	Stk	72.00
19.119822	Bugelement gerundet mit Montage-Löcher BxHxL 10x20x262cm	108.0	Stk	72.00
19.119922	Bugelement gerundet mit Montage-Löcher BxHxL 11x25x262cm	166.0	Stk	90.00

Transportkosten Tarif 1

Optionen

19.199917	Schnittkosten für Abschlusselemente		Stk	25.00
21.101628	Bolzenanker INOX, M10/180 mit U-Scheibe M10 10.5/30/2.5mm		Gar	6.00
21.101630	Bolzenanker INOX, M12/180 mit grosser U-Scheibe M12 13/37/3mm Für Abschlusselement 26 & 30 cm		Gar	7.00
65.612060	Fugenmaterial Sikaflex PRO-3, 600ml Zum Abdichten & Kleben der Elemente. Empfehlung für Verbrauch: ca. 1 Stk. pro Element	0.6	Stk	23.00

FÜR LIEGEBOXEN



EIGENSCHAFTEN

Ideal zur Abtrennung der Liegeboxen von Zwischengängen.

Verziehen nicht, sondern bleiben dauerhaft Formstabil.

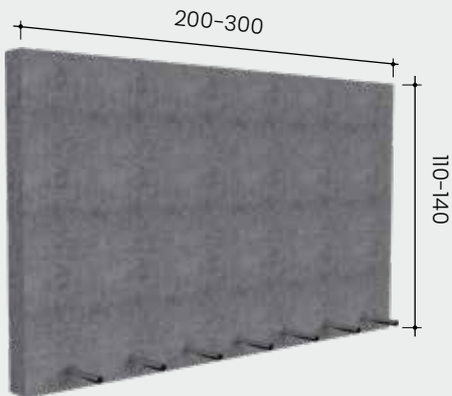
Im Gegensatz zu Holz verrotten Betonelemente nicht.

Variable Elementlängen von 200-300cm.

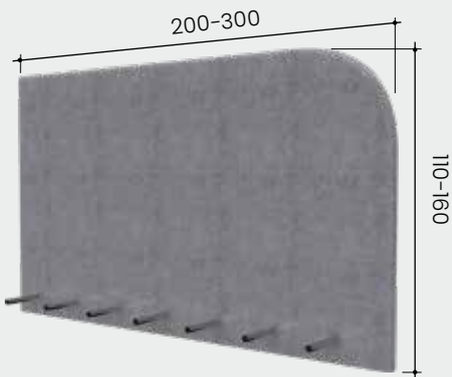
Variable Elementhöhen: Ohne Rundung 110-140cm. Mit Rundung 110-160cm.

SEITLICHE ABSCHLUSSWÄNDE

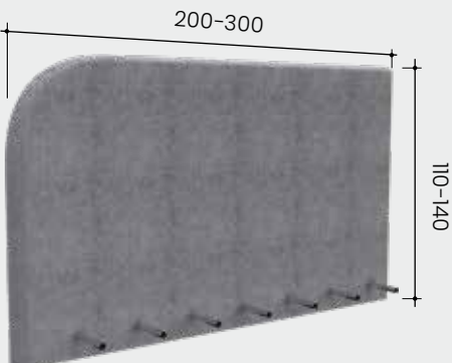
Einsatz	Stabile Abschlusswände bei Zwischengängen in Rinderlaufställen
Elementgewicht	199kg/m ²
Montage	Anschlussarmierung seitlich mit Ortsbeton verbinden.



Seitliche Abschlusswand mit Anschlussseisen



Seitliche Abschlusswand mit Anschlussseisen, links abgerundet



Seitliche Abschlusswand mit Anschlussseisen, rechts abgerundet

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.135230	Seitliche Abschlusswände 8cm für Liegeboxen, inkl. einer Transportankerhülse M16 einbetoniert	199.0	m2	85.00
19.135234	Seitliche Liegeboxen-Abschlusswand 10cm, abgerundet links, inkl. einer Transportankerhülse M16 einbetoniert	240.0	m2	95.00
19.135235	Seitliche Liegeboxen-Abschlusswand 10cm, abgerundet rechts, inkl. einer Transportankerhülse M16 einbetoniert	240.0	m2	95.00

Transportkosten Tarif 1

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Einh.	CHF
19.135231	Transportankerhülse M16 einbetoniert	Stk	24.00
19.135232	Seilschlaufe zu Transportanker M16	Stk	13.00
19.135233	Transportanker CNS 15mm, versenkt einbetoniert	Stk	40.00

FÜR KANÄLE



T-STEHELEMENT UND BETONTRENNWAND STARK UND DAUERHAFT

EIGENSCHAFTEN

Das T-Stehelement ist Ideal als flexibler Kanal im Rinderstall.

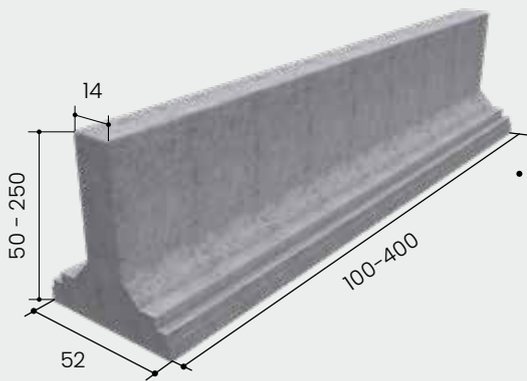
Der Einsatz von Elementen spart die Schalungskosten.

Die Kanalbreiten sind flexibel.

Variable Elementlängen für T-Stehelemente: 100-400cm.

Variable Elementlängen für Betontrennwände: Normelement: 400cm. Endelement: 200-450cm.

T-STEHELEMENT

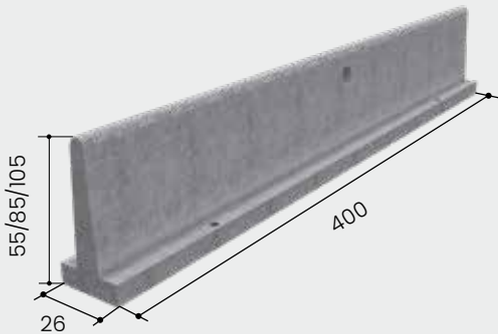


- Einsatz** Elementkanalwände als flexibler Kanal im Rinderstall
- Elementlänge** 1.00-4.00m
- Beachten** Kanalboden wird mit Ortsbeton ausgegossen, somit wird die gewünschte Kanalbreite erreicht

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.135205	T-Stehelement mit Stossfuge Höhe: 50-79cm	400.0	Lfm	88.00
19.135210	T-Stehelement mit Stossfuge Höhe: 80-200cm	415.0	m ²	95.00
19.135215	T-Stehelement mit Stossfuge Höhe: 201-250cm	440.0	m ²	104.00
19.135220	Aussparung in T-Stehelement		Stk	60.00

Transportkosten Tarif 2

BETONTRENNWAND



- Einsatz** Trennwände für Güllenkanäle
- Elementlänge** Normelemente 4.00m
Endelemente 2.00-4.50m

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.102655	Betontrennwand für Kanäle 26x55cm, mit Stossfuge	150.0	Lfm	63.00
19.102685	Betontrennwand für Kanäle 26x85cm, mit Stossfuge	210.0	Lfm	70.00
19.102610	Betontrennwand für Kanäle 26x105cm, mit Stossfuge	240.0	Lfm	78.00

Transportkosten Tarif 1

Optionen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
21.101626	Bolzenanker INOX, M10/170 mit U-Scheibe M10 10.5/30/2.5mm		Gar	6.00



Einsatzmöglichkeit der Betontrennwand im Kanal

KLAUENSTAND



ERHÖHUNG KLAUENSTAND EINFACH UND PRAKTISCH

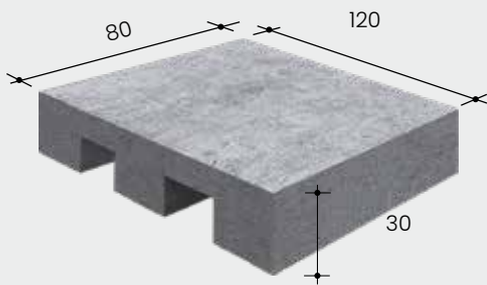
EIGENSCHAFTEN

Einfache Möglichkeit zur Erhöhung des Klauenstandes für sicheres und bequemes Arbeiten.

Stabiler Stand.

Einfach installiert.

ERHÖHUNG KLAUENSTAND



Einsatz Klauenstand

Vorteile Einfache Möglichkeit zur Erhöhung des Klauenstands für sicheres und bequemes Arbeiten.

Elementgewicht 600kg

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh.	CHF
19.111115	Klauenstand- Element 120x80/30cm	600.0	Stk	320.00

Transportkosten Tarif I

TRANSPORTKOSTEN

Nachfolgend aufgeführte Preise gelten bei allen Lieferungen, die durch die Firma Schmidiger Betonelemente AG, Willisau ausgeführt werden.

Bei ungenauen Adressangaben, falschen Abladestellen oder Modifikationen von Bestellungen werden Umtriebe in Rechnung gestellt.

Nachbestellungen werden als neue Bestellungen verrechnet.

Limiten (Gewicht, Höhe, Breite, Anhängerverbot) müssen unbedingt bei Bestellung vermerkt werden.

Wenn an Ort nicht abgeladen werden kann, erfolgt die Entladung an der nächstmöglichen Stelle. Der Weitertransport ist Sache des Auftraggebers.

Sind Produkte nicht an Lager, werden diese nicht franko nachgeliefert.

Rücknahmen:

Sondermasse können generell nicht retour genommen werden.

Standardmasse werden normalerweise nach Sichtkontrolle zu 80% des Warenwertes bei Rücknahme vergütet. Transportkosten für Retournahme immer gemäss ASTAG Tarif.



Lieferung durch Schmidiger Betonelemente AG



Lieferung durch Schmidiger Betonelemente AG

TRANSPORTKOSTEN

Tarif 1: Rinderroste, Abschlusselemente, Trennwände

Franko Abladestelle Kreis 1-3 ab Fr. 4500.- netto Warenwert. Kreis 4 immer auf Anfrage.

Art. Nr.	Kreis 1 CHF/Stk 00.000070	Kreis 2 CHF/Stk 00.000090	Kreis 3 CHF/Stk 00.000120	Kreis 4 CHF/Stk 00.000200
Tarif 1	200.00	220.00	250.00	auf Anfrage

Tarif 2: Laufgangplatten, T-Stehelemente

Keine Franko-Lieferungen. Pauschale pro LKW (22t Material). Entsprechend werden immer volle LKWs berechnet. Bsp.: 70t in Kreis 3 = 3,2 LKWs = 4* Fr. 800.- = Fr. 3200.-

Art. Nr.	Kreis 1 CHF/Stk 00.000640	Kreis 2 CHF/Stk 00.000650	Kreis 3 CHF/Stk 00.000660	Kreis 4 CHF/Stk 00.000670
Tarif 2	350.00	650.00	800.00	auf Anfrage

Tarife für das Versetzen von Betonelementen

Werden Betonelemente von der Lieferfirma versetzt, muss dies unbedingt bei der Bestellung vermerkt sein. Ist unklar, ob aus Platzgründen mit LKW gearbeitet werden kann, muss dies von Fachpersonal unbedingt vorher besichtigt werden. Die Mithilfe bauseits ist generell erwünscht, aber nicht zwingend notwendig.

Art. Nr.	Bezeichnung	Einh.	CHF
00.101050	Versetzen Betonelemente durch Chauffeur Preis nach Aufwand/netto	Std	150.00
00.101060	Zusatzperson beim Versetzen der Betonelemente Preis nach Aufwand/netto	Std	80.00
00.101070	Geräte für Versetzen der Betonelemente pauschal pro Bau- stelle	Pau	120.00
00.101080	Stapler für Versetzen der Betonelemente pauschal pro Bau- stelle/netto	Pau	120.00

