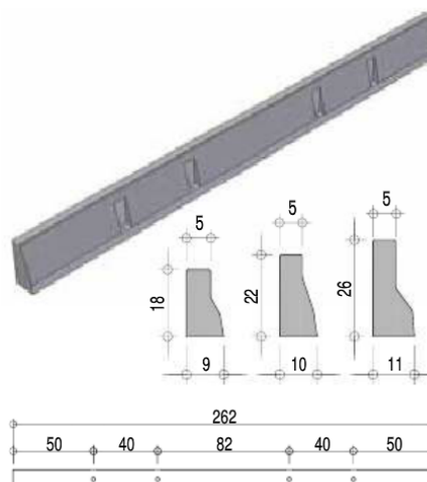


Caillebotis et éléments en béton

Élément de fin pour logettes

Domaine: Fait que la paille reste dans la couchette
 Montage: Si les éléments de fin de couchettes sont combinés avec des caillebotis, il faut fixer les éléments avec des vis de fixation. Détails par accord. Voir notice de montage au fin du chapitre.

No article	Désignation	kg	Quant.	CHF
19.101826	Élément de fin pour couchettes avec arrêt 95.0 pce 9x18x262cm			
19.102326	Élément de fin pour couchettes avec arrêt 120.0 pce 10x23x262cm			
19.102626	Élément de fin pour couchettes avec arrêt 140.0 pce 10x26x262cm			



Parois de finition latérales pour couchettes

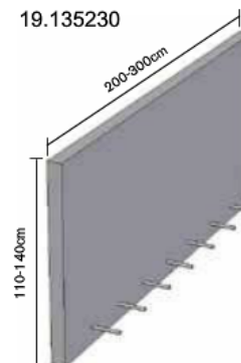
Domaine: Parois de finition stables pour couloirs dans les stabulations libres
 Poids: 199kg/m²
 Montage: Fixer le raccordement de l'armure (latéral) avec une dalle de béton coulé.

No article	Désignation	kg	Quant.	CHF
19.135230	Parois de finition latérales 8cm pour couchettes, incl. une douille M16 montée	199.0	m ²	
19.135234	Parois de finition latérales 10cm pour couchettes, arrondie à gauche	240.0	m ²	
19.135235	Parois de finition latérales 10cm pour couchettes, arrondie à droit	240.0	m ²	

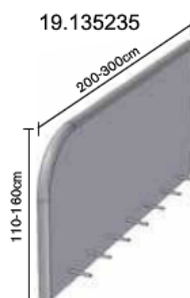
Options:

No article	Désignation	kg	Quant.	CHF
19.135231	Boulons de transport M16		pce	
19.135232	Dragonne pour boulons de transport M16		Stk	
19.135233	Ancre de manutention CNS 15mm, escamotée dans le béton		pce	

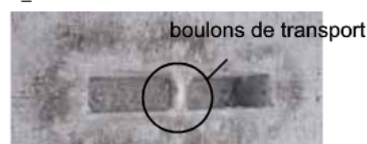
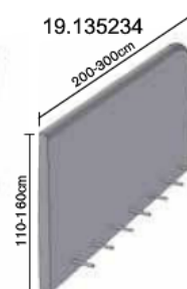
19.135230



19.135235



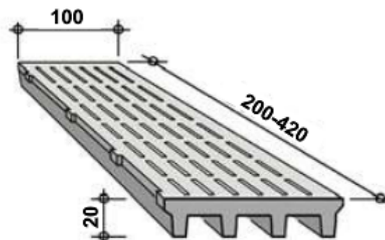
19.135234



Caillebotis en béton type 20/430 fentes longitudinales

Domaine: Vache allaitante, jeune bétail
 Surf. d'écoulement: ~16.5%
 No. OVF: 12220
 Partie supérieure: Surface antidérapante en sable de quartz
 Fentes: 30mm
 Poids: 262kg/m²

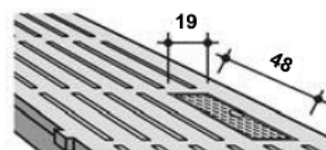
No article	Longueur cm	1-9 CHF/pce	10-19 CHF/pce	20-39 CHF/pce	40-59 CHF/pce	60- CHF/pce
10.104520	200					
10.104521	210					
10.104522	220					
10.104523	230					
10.104524	240					
10.104525	250					
10.104526	260					
10.104527	270					
10.104528	280					
10.104529	290					
10.104530	300					
10.104531	310					
10.104532	320					
10.104533	330					
10.104534	340					
10.104535	350					
10.104536	360					
10.104537	370					
10.104538	380					
10.104539	390					
10.104540	400					
10.104541	410					
10.104542	420					



Schnittmöglichkeiten
Possibilités de coupes

Options:

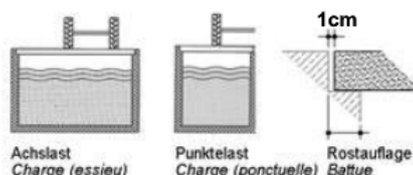
No article	Désignation	Quant.	CHF
10.199909	Trappe montée inox 48x19cm	pce	
10.199901	Modification de mesure, net	pce	
10.199912	Frais de coupe en largeur, net	pce	
10.199900	Réservation en caillebotis (aspiration)	pce	
10.100100	Bande en feutre 80/10 mm	ml	



Abwurfschicht mit Armierung verschweisst
Trappe avec armature soudée

Charge utile/battue:

Longueur cm	Charge ut. par essieu kg	Charge ut. ponctuelle kg	Larguer battue 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



Achslast
Charge (essieu)

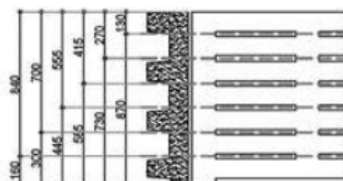
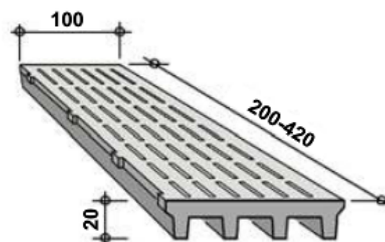
Punktelast
Charge (ponctuelle)

Rostauflage
Battue

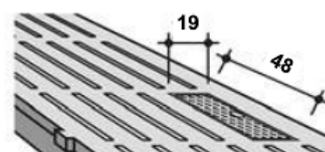
Caillebotis en béton type 20/435 fentes longitudinales

Domaine: Vache laitière, dès 200kg
 Surf. d'écoulement: ~19.5%
 No. OVF: 12221
 Partie supérieure: Surface antidérapante en sable de quartz
 Fentes: 35mm
 Poids: 262kg/m²

No article	Longueur cm	1-9 CHF/pce	10-19 CHF/pce	20-39 CHF/pce	40-59 CHF/pce	60- CHF/pce
10.104020	200					
10.104021	210					
10.104022	220					
10.104023	230					
10.104024	240					
10.104025	250					
10.104026	260					
10.104027	270					
10.104028	280					
10.104029	290					
10.104030	300					
10.104031	310					
10.104032	320					
10.104033	330					
10.104034	340					
10.104035	350					
10.104036	360					
10.104037	370					
10.104038	380					
10.104039	390					
10.104040	400					
10.104041	410					
10.104042	420					



Schnittmöglichkeiten
Possibilités de coupes



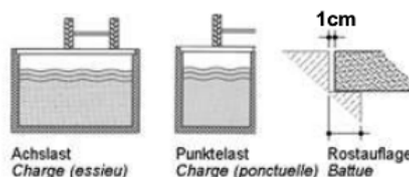
Abwurfschacht mit Armierung verschweisst
Trappe avec armature soudée

Options:

No article	Désignation	Quant.	CHF
10.199909	Trappe montée inox 48x19cm	pce	
10.199901	Modification de mesure, net	pce	
10.199912	Frais de coupe en largeur, net	pce	
10.199900	Réservation en caillebotis (aspiration)	pce	
10.100100	Bande en feutre 80/10 mm	ml	

Charge utile/battue:

Longueur cm	Charge ut. par essieu kg	Charge ut. ponctuelle kg	Larguer battue 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



Achslast
Charge (essieu)

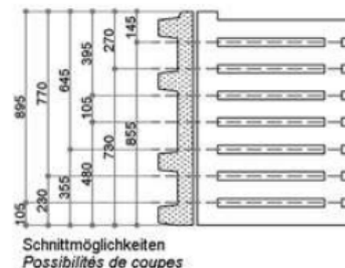
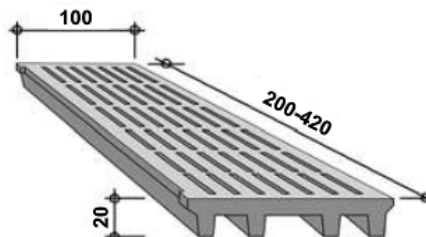
Punktelast
Charge (ponctuelle)

Rostauflage
Battue

Caillebotis en béton type 20/835, optimisé pour tapis caoutchouc Softgrip S

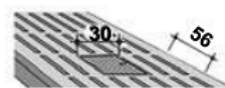
Domaine: Boeufs à l'engraiss, vache laitière, dès 200kg.
 Surf. d'écoulement: Caillebotis: 24%
 SOFTGRIP S 30mm: 16.5%
 SOFTGRIP S 35mm: 19%
 No. OVF: 12325
 Fentes: 35mm
 Poids: 220kg/m²
 Remarque: Ce caillebotis est optimisé pour l'utilisation avec SOFTGRIP S-Caoutchouc. Le caillebotis peut cependant également être utilisé sans caoutchouc - plus d'info's chapitre 12

No article	Longueur cm	1-9 CHF/pce	10-19 CHF/pce	20-39 CHF/pce	40-59 CHF/pce	60- CHF/pce
10.108520	200					
10.108521	210					
10.108522	220					
10.108523	230					
10.108524	240					
10.108525	250					
10.108526	260					
10.108527	270					
10.108528	280					
10.108529	290					
10.108530	300					
10.108531	310					
10.108532	320					
10.108533	330					
10.108534	340					
10.108535	350					
10.108536	360					
10.108537	370					
10.108538	380					
10.108539	390					
10.108540	400					
10.108541	410					
10.108542	420					



Options:

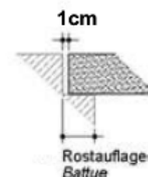
No article	Désignation	Quant.	CHF
10.199915	Trappe montée inox 55x30cm	pce	
10.199901	Modification de mesure, net	pce	
10.199912	Frais de coupe en largeur, net	pce	
10.199900	Réservation en caillebotis (aspiration)	pce	
10.100100	Bande en feutre 80/10 mm	ml	



Abwurfschacht mit Armierung verschweisst
Trappe avec armature soudée

Charge utile/battue:

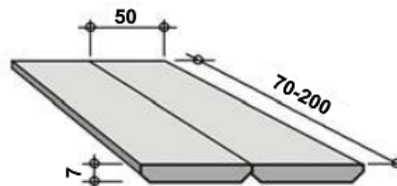
Longueur cm	Charge ut. par essieu kg	Charge ut. ponctuelle kg	Larguer battue cm
200-220			10.00
230-260			10.00
270-290	pour le poids de l'animal	pour le poids de l'animal	10.00
300-320			10.00
330-360			12.00
370-400			12.00
410-420			12.00



Dalle pleine type 7/50

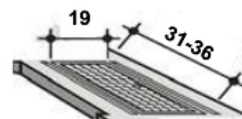
Domaine: Couverture de fosse, surface sans fentes
 Poids: 160kg/m²

No article	Longueur cm	1-29	30-49	50-99	100-
		CHF/pce	CHF/pce	CHF/pce	CHF/pce
11.170007	70				
11.170008	80				
11.170009	90				
11.170010	100				
11.170011	110				
11.170012	120				
11.170013	130				
11.170014	140				
11.170015	150				
11.170016	160				
11.170017	170				
11.170018	180				
11.170019	190				
11.170020	200				



Options:

No article	Désignation	Quant.	CHF
11.199904	Trappe de nettoyage montée inox	pce	
10.199905	Modification hauteur par côté, net	pce	
10.199901	Modification de mesure, net	pce	
10.199902	Frais de coupe en longueur, net	pce	
10.199903	Frais de coupe en largeur, net	pce	
10.100100	Bande en feutre 80/10 mm	ml	

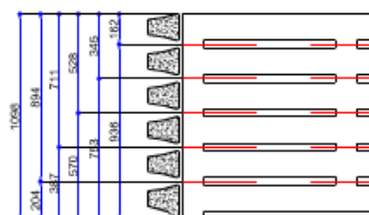
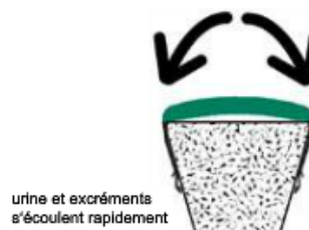
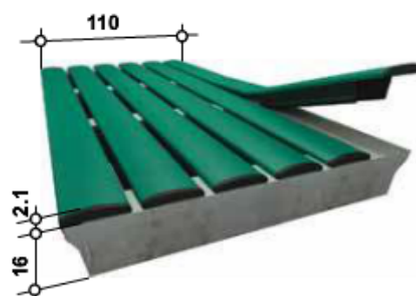


Abwurfschacht mit Armierung verschweisst
 Trappe avec armature soudée

Système de caillebotis AMCO type 110/35

Domaine:	vache laitière, dès 200kg et boeufs à l'engraiss.
No.OVF/No.SST:	vache laitière OVF: 12304 / DLG-6059 boeufs OVF: 12306
Fentes	35mm
Poids:	262kg/m ²
Hauteur:	caillebotis: 16cm revêtement AMCO: 2.1cm
Largeur:	110cm
comprenant:	caillebotis en béton AMCO amélioré revêtement pour caillebotis AMCO confort, vert, coupé sur mesure et adapté aux caillebotis en béton (la pose du revêtement pour caillebotis AMCO sur les caillebotis est à charge du maître d'ouvrage)

No article	Longueur cm	1-9 CHF/pce	10-19 CHF/pce	20-39 CHF/pce	40-59 CHF/pce	60- CHF/pce
12.160620	200					
12.160621	210					
12.160622	220					
12.160623	230					
12.160624	240					
12.160625	250					
12.160626	260					
12.160627	270					
12.160628	280					
12.160629	290					
12.160630	300					
12.160631	310					
12.160632	320					
12.160633	330					
12.160634	340					
12.160635	350					
12.160636	360					
12.160637	370					
12.160638	380					
12.160639	390					
12.160640	400					
12.160641	410					
12.160642	420					



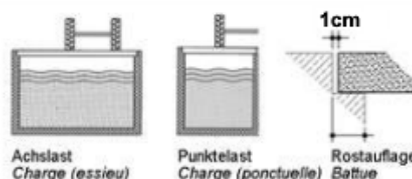
possibilités de coupes

Options:

No article	Désignation	Quant.	CHF
10.199906	Modification par mesure, net	pce	
10.199912	Frais de coupe en largeur, net	pce	
10.100100	Bande en feutre 80/10 mm	ml	
12.199919	Trappe montée inox 70x13.5cm pour caillebotis AMCO	pce	

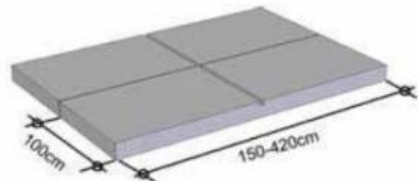
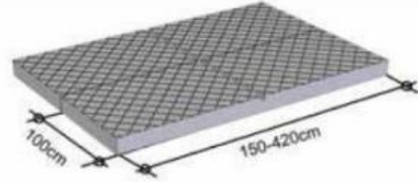
Charge utile/battue:

Longueur cm	Charge ut. par essieu kg	Charge ut. ponctuelle kg	Larguer battue cm
200-220	6000	3800	8.00
230-260	5500	3400	8.00
270-290	5000	3900	10.00
300-320	4500	2500	10.00
330-360	3800	2000	12.00
370-400	3000	poids de l'animal	12.00
410-420	poids de l'animal		12.00



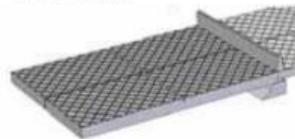
Élément de sol profilé

Domaine:	Surface pour couloir de stabulation libre - avec ou sans racleur - avec ou sans caoutchouc
Avantages:	- S'accorde avec tous genres de systèmes de stabulation - antidérapant
No. OVF	Élément de sol: 12274 Élément de sol avec pente 0.3%: 12282
Partie supérieure:	Profil en losange anti-dérapant
Charge utile:	Sur demande
Hauteur:	16cm
Largeur:	100cm
Longueur:	150-420cm tous les 10cm
Poids:	380kg/m ²
Notice:	rail de guidage pour racleur: - avec profil en losange : largeur : 30/35mm, profondeur : 40 mm - sans profil en losange : largeur : 37mm, profondeur : 37mm

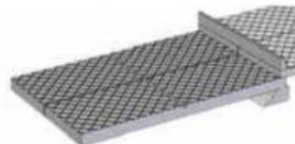


No article	Désignation	kg	Quant.	CHF
19.101010	Élément de sol avec profil en losange anti-dérapant et rail en U (béton) pour racleur	380.0	m2	
19.101020	Élément de sol sans profil Selon croquis No 1	380.0	m2	
19.101011	Élément de sol avec profil en losange anti-dérapant rail en U (béton) pour racleur, rail 10cm déplacé	380.0	m2	
19.101021	Élément sans sol profilé en losange, rail en U (béton) pour racleur, pente: 0.3% rail 10cm déplacé pour couverture en caoutchouc Selon croquis No 2	380.0	m2	

Rail en U centré



Rail en U déplacé

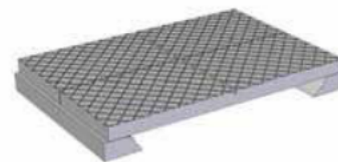


Options:

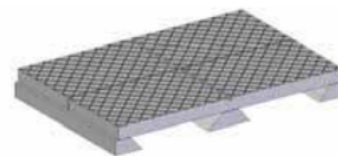
No article	Désignation	kg	Quant.	CHF
00.101090	Jointure & mise en place par l'entreprise		m2	
19.101092	Evidement dans l'élément de sol		pce	
19.101091	Frais de coupe pour élément de sol		ml	

Charge ut. : Sur demande

Fondations



jusqu'à 340cm avec 2 fondations



dès 340cm - 3 fondations