

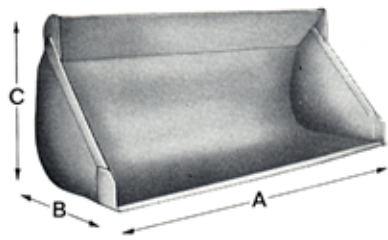


# **BM-VOLVO LM 845**

**OUTILS ET ACCESSOIRES STANDARD**

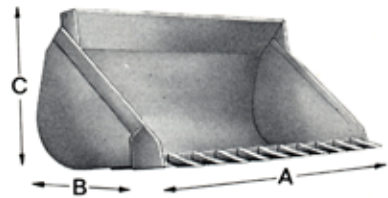


## Godets pour montage direct sur bras de levage et de cavage



### Godet droit sans dents

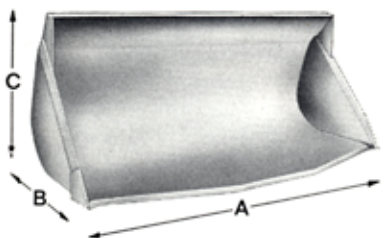
Sable et gravier  
1,7 t/m<sup>3</sup> (1,3 t/vg<sup>3</sup>)



### Godet droit avec dents

Matériaux lourds  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
(1,3-1,9 t/vg<sup>3</sup>)

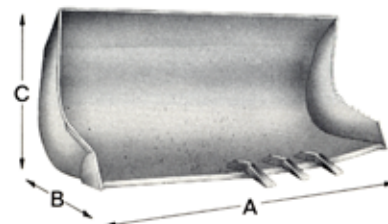
Sable et gravier  
1,7 t/m<sup>3</sup> (1,3 t/vg<sup>3</sup>)



### Godet trapézoïdal sans dents

Matériaux lourds  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
(1,3-1,9 t/vg<sup>3</sup>)

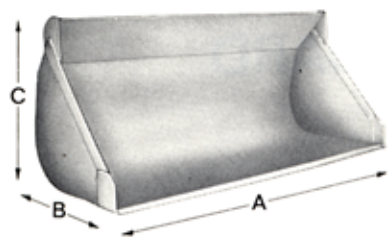
Sable et gravier  
1,7 t/m<sup>3</sup> (1,3 t/vg<sup>3</sup>)



### Godet à roches, trapézoïdal, avec dents

Roches et gravier dur  
1,7-2,0 t/m<sup>3</sup>  
(1,3-1,5 t/vg<sup>3</sup>)

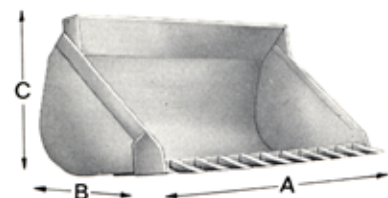
## Godets pour montage avec système d'accouplement rapide



### Godet droit sans dents

Sable et gravier  
1,7 t/m<sup>3</sup> (1,3 t/vg<sup>3</sup>)

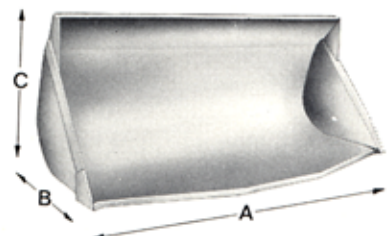
Terre et charbon  
1,1 t/m<sup>3</sup> (0,8 t/vg<sup>3</sup>)



### Godet droit avec dents

Matériaux lourds  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
(1,3-1,9 t/vg<sup>3</sup>)

Sable et gravier  
1,7 t/m<sup>3</sup> (1,3 t/vg<sup>3</sup>)



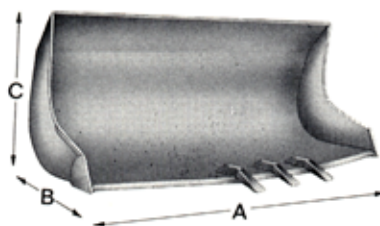
### Godet trapézoïdal sans dents

Matériaux lourds  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
(1,3-1,9 t/vg<sup>3</sup>)

Sable et gravier  
1,7 t/m<sup>3</sup> (1,3 t/vg<sup>3</sup>)

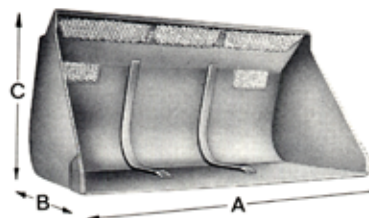
N° de commande	Volume m <sup>3</sup> /vg <sup>3</sup>	A Largeur mm po	B Profondeur mm po	C Hauteur mm po	Type d'acier spécial	Nombre de dents	Poids kg/lbs
96044	1,6 (2 1/8)	2500 (98 1/2)	920 (36 1/4)	1000 (40)	S S	—	620 (1370)
96190	1,4 (1 7/8)	2500 (98 1/2)	820 (32 1/4)	950 (37 1/2)	S	10	635 (1400)
96047	1,6 (2 1/8)	2500 (98 1/2)	920 (36 1/4)	1000 (40)	S	10	690 (1510)
96192	1,4 (1 7/8)	2500 (98 1/2)	950 (37 1/2)	950 (37 1/2)	S	—	610 (1350)
96046	1,6 (2 1/8)	2500 (98 1/2)	1100 (43 1/4)	1000 (40)	S	—	715 (1570)
96045	1,6	2500	1100	1000	S	3	775
95611	1,6 (2 1/8)	2500 (98 1/2)	920 (36 1/4)	1000 (40)	S	—	585 (1290)
95538	1,9	2500	1030	1070	S	—	660
96191	1,4 (1 7/8)	2500 (98 1/2)	820 (32 1/4)	950 (37 1/2)	S	10	600 (1320)
95612	1,6 (2 1/8)	2500 (98 1/2)	920 (36 1/4)	1000 (40)	S	10	655 (1440)
96189	1,4 (1 7/8)	2500 (98 1/2)	950 (37 1/2)	950 (37 1/2)	S	—	625 (1380)
95539	1,6 (2 1/8)	2500 (98 1/2)	1100 (43 1/4)	1000 (40)	S	—	680 (1500)





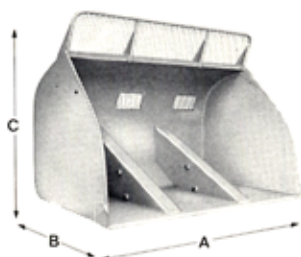
**Godet à roches, trapézoïdal, avec dents**

Roches et gravier dur  
1.7-2.0 t/m<sup>3</sup>  
(1.3-1.5 t/vg<sup>3</sup>)



**Godet droit sans dents**

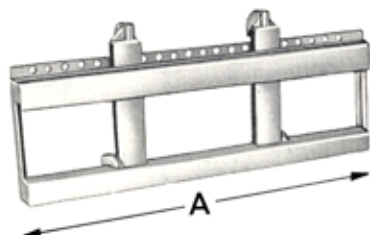
Neige  
0.7-1.0 t/m<sup>3</sup>  
(0.5-0.8 t/vg<sup>3</sup>)



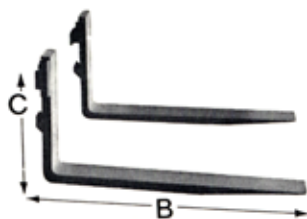
**Godet droit sans dents**

Copeaux, coke  
0.5 t/m<sup>3</sup> (0.4 t/vg<sup>3</sup>)  
Codet basculant en hauteur

**Equipements pour fourche à palettes**



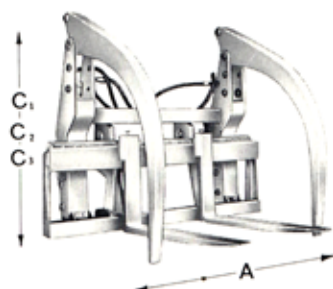
Traverse de fourche



Dent de fourche

Dent de fourche articulée

Support pour dent de fourche articulée

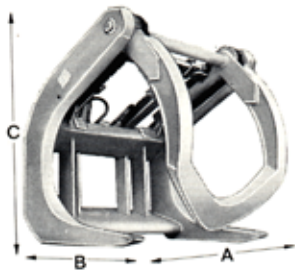


Fourche combinée

Traverse de fourche  
2.0 m  
Bâti avec vérins  
Pince de serrage en deux parties  
Surface de prise  
1.1 m<sup>2</sup> (11.8 pi<sup>2</sup>)

*Livrée sans dents de fourche*

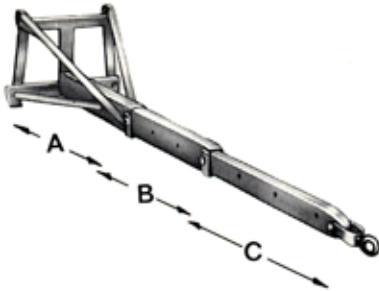
N° de commande	Volume m <sup>3</sup> /vg <sup>3</sup>	A Largeur mm po	B Profondeur mm po	C Hauteur mm po	Type d'acier spécial	Nombre de dents	Poids kg/lbs
95613	1,6 (2 1/8)	2500 (98 1/2)	1100 (43 1/4)	1000 (40)	S	3	740 (1630)
95536	3,0 (3.9)	2500 (98 1/2)	1340 (52 3/4)	1245 (49)	S	-	820 (1810)
95811	5,0 (6 1/2)	2500 (98 1/2)	1625 (64)	1975 (77 3/4)	S	-	1170 (2580)
95813	-	1200 (47 1/2)	-	-	-	-	170 (375)
95817	-	2000 (78 3/4)	-	-	-	-	250 (550)
95816	-	-	1050 (41 1/2)	710 (27 7/8)	-	-	80 (176)
95815	-	-	1225 (48 1/4)	710 (27 7/8)	-	-	100 (220)
95814	-	-	1450 (57)	710 (27 7/8)	-	-	130 (287)
96125	-	-	1225 (48 1/4)	-	-	-	110 (244)
96224	-	-	-	-	-	-	15 (33)
95854	-	2000 (78 3/4)	-	1250 (49) 1100 (43 1/4) 950 (37 1/2)	-	-	790 (1750)



Pincé à grumes

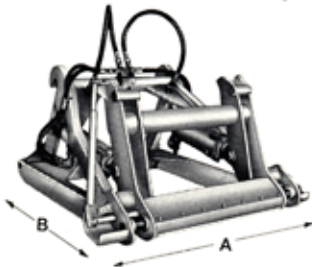
N° de commande	Volume m <sup>3</sup> /vg <sup>3</sup>	A Largeur mm po	B Profondeur mm po	C Hauteur mm po	Type d'acier spécial	Nombre de dents	Poids kg/lbs
95647		1500 (59)	950 (37 1/2)	1650 (65)			930
95535		1750 (69)	2900 (114 1/4)	4000 (157 1/2)	-	-	300 (660)
95855	-	1360 (53 1/2)	1250 (49)	-	-	-	320 (700)
95852	-	4000 (157 1/2)	-	1000 (39 1/2)	-	-	1280 (2820)
96151	-	3000 (118)	2550 (100)	1380 (54)	-	-	805 (1790)

### Autres équipements

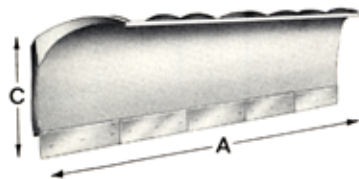


Flèche de grue, mécanique, 3 sections

Puissance de levage à portée max 850 kg (1870 lb)

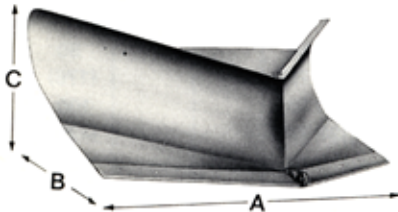


Prolongateur Hydraulique



Lame bulldozer type voirie

Réglable hydrauliquement de 30° dans les deux sens  
Bord d'usure divisé en 5 sections montées sur caoutchouc



Lame chasse-neige, pointue

Montage direct pour travail exclusif avec godet.



Porte-outil à accouplement rapide avec verrouillage hydraulique ou mécanique.



Adapteur pour outils et accessoires standard de la gamme LM



**BOLINDER-MUNKTELL**

- société membre du Groupe Volvo  
Eskilstuna, Suède