

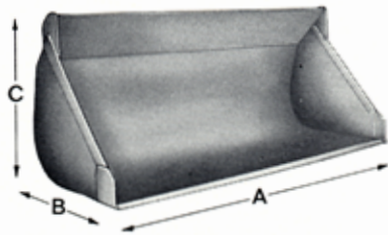


# **BM-VOLVO LM 845**

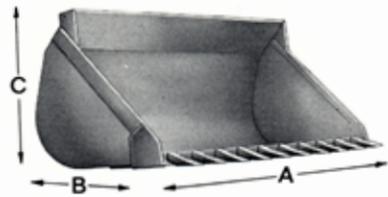
## **STANDARDGERÄTE**



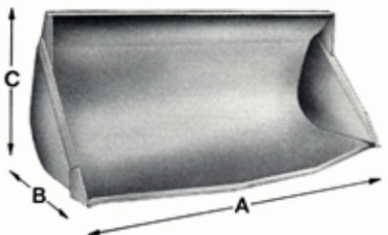
## Direkt am Radlader befestigte Schaufeln



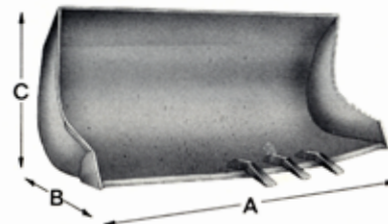
**Gerade Vorderkante ohne Zähne**  
Sand und Kies  
1,7 t/m<sup>3</sup>



**Gerade Vorderkante mit Zähnen**  
Schweres Ladegut  
Shüttgew.  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
Sand und Kies  
1,7 t/m<sup>3</sup>

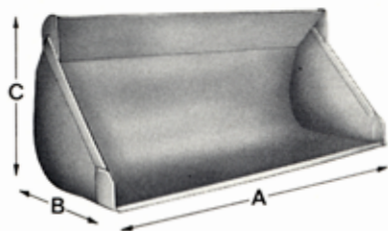


**Spitzschaufel ohne Zähne**  
Schweres Ladegut  
Shüttgew.  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
Sand und Kies  
1,7 t/m<sup>3</sup>

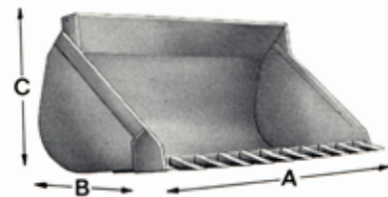


**Gesteinschaufel, Spitzschaufel mit Zähnen**  
Gestein und harter Kies  
1,7-2,0 t/m<sup>3</sup>

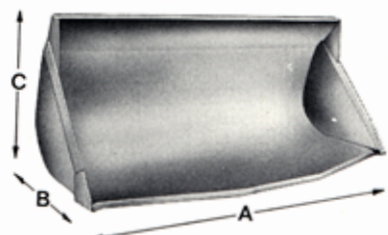
## Geräte für Gerätehalterung



**Gerade Vorderkante ohne Zähne**  
Sand und Kies  
1,7 t/m<sup>3</sup>  
Erde und Kohle  
1,1 t/m<sup>3</sup>

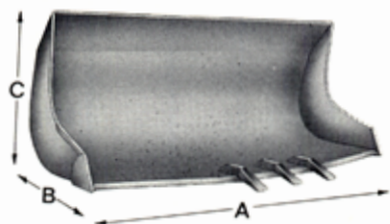


**Gerade Vorderkante mit Zähnen**  
Schweres Ladegut  
Shüttgew.  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
Sand und Kies  
1,7 t/m<sup>3</sup>

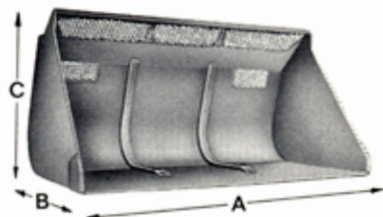


**Spitzschaufel ohne Zähne**  
Schweres Ladegut  
Shüttgew.  
1,7-2,5 t/m<sup>3</sup>  
Sand und Kies  
1,7 t/m<sup>3</sup>

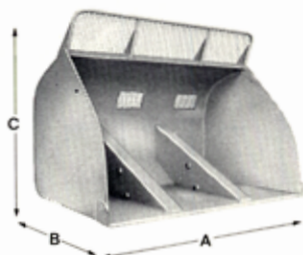
Best. Nr.	Fassungsvermögen m <sup>3</sup>	A Breite mm	B Tiefe mm	C Höhe mm	Stahlsorte Sonderstahl	Anzahl Zähne	Gewicht kg
96044	1,6	2500	920	1000	S	—	620
96190	1,4	2500	820	950	S	10	635
96047	1,6	2500	920	1000	S	10	690
96192	1,4	2500	950	950	S	—	610
96046	1,6	2500	1100	1000	S	—	715
96045	1,6	2500	1100	1000	S	3	775
95611	1,6	2500	920	1000	S	—	585
95538	1,9	2500	1030	1070	S	—	660
96191	1,4	2500	820	950	S	10	600
95612	1,6	2500	920	1000	S	10	655
96189	1,4	2500	950	950	S	—	625
95539	1,6	2500	1100	1000	S	—	680



**Gesteinschaufel,  
Spitzschaufel  
mit Zähnen**  
Gestein und harter Kies  
1,7—2,0 t/m<sup>3</sup>

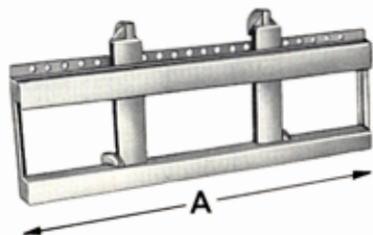


**Gerade Vorderkante  
ohne Zähne**  
Schnee  
0,7—1,0 t/m<sup>3</sup>

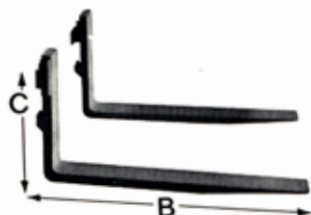


**Gerade Vorderkante  
ohne Zähne**  
Holzschnitzel, Koks  
0,5 t/m<sup>3</sup>  
Hochkippend  
Hubhöhe 4,1 m

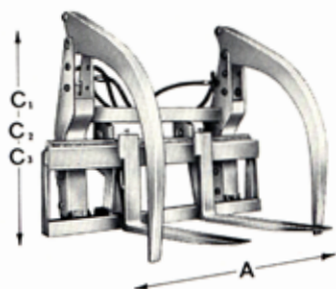
## Gabelgeräte



**Gabelrahmen**



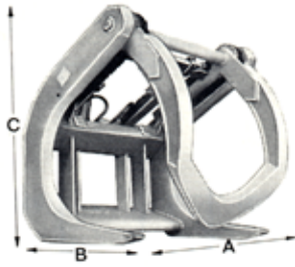
**Gabelzinken**



**Gabelzinken mit  
Gelenk**  
Halter für Gabel-  
zinken mit Gelenk

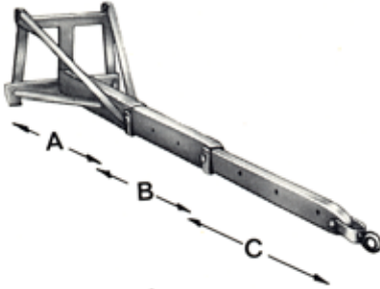
**Kombigabel**  
Gabelrahmen 2,0 m  
Stativ mit Zyl.  
Zweiteiliger Arm  
Greifquerschnitt  
1,1 m<sup>2</sup>  
**OHNE GABELZINKEN**

Best. Nr.	Fassungsvermögen m <sup>3</sup>	A Breite mm	B Tiefe mm	C Höhe mm	Stahlsorte Sonderstahl	Anzahl-Zähne	Gewicht kg
95613	1,6	2500	1100	1000	S	3	740
95536	3,0	2500	1340	1245	S	—	820
95811	5,0	2500	1625	1975	S	—	1170
95813	—	1200	—	—	—	—	170
95817	—	2000	—	—	—	—	250
95816	—	—	1050	710	—	—	80
95815	—	—	1225	710	—	—	100
95814	—	—	1450	710	—	—	130
96125	—	—	1225	—	—	—	110
96224	—	—	—	—	—	—	15
95854	—	2000	—	1250 1100 950	—	—	790

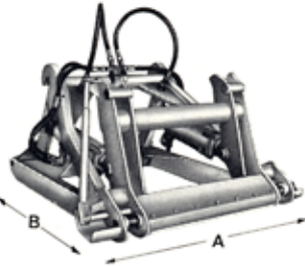


Rundholzgreifer

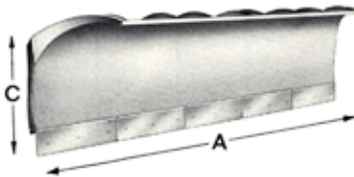
Sonstige Anbaugeräte



Kranausleger, dreiteilig, mech.  
Tragkraft bei max. Reichweite 850 kg

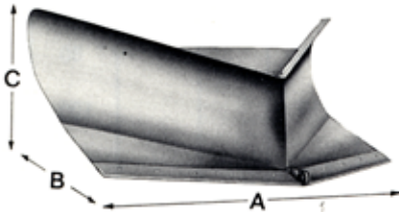


Verlängerungsstück  
Hydraulisch



Schar für Gemein-  
debetriebe

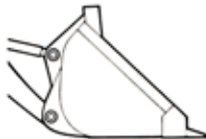
Hydraulisch in beiden Richtungen 30° verstellbar  
Verschleißstahl in 4 federbelastete Stücke unterteilt



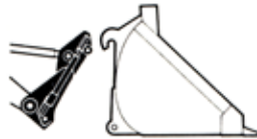
Schneepflug, spitz

Best. Nr.	Fassungsvermögen m <sup>3</sup>	A Breite mm	B Tiefe mm	C Höhe mm	Stahl-sorte Sonderstahl	Anzahl-Zähne	Gewicht kg
95647		1500	950	1650			930
95535		1750	2900	4000	—	—	300
95855	—	1360	1250	—	—	—	320
95852	—	4000	—	1000	—	—	1280
96151	—	3000	2550	1380	—	—	805

Direkt am Rad-lader befestigtes Gerät für den Dauerbetrieb als Schau-fellader.



Gerätehalte-rung für schnel-len Anbau von Geräten mit hydraulischer oder mecha-nischer Siche-rung.



Ausrüstung für den Einsatz der übrigen LM-Allzweck-Geräte.



**BOLINDER-MUNKTELL**

— ein Volvo-Unternehmen · Eskilstuna, Schweden