

# SCHAUFEL TYP BSE / BSM



BSE



BSM



BSE hydraulische Ausführung

	Inhalt ca. (m <sup>3</sup> )	Maße (LxBxH) (mm)	Mulden-Innenmaße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)	
					BSE	BSM
<b>BSE / BSM 50</b>	0,50	1800 x 1170 x 500 (790)*	1000 x 1100 x 500	1000	198	180
<b>BSE / BSM 75</b>	0,75	1900 x 1270 x 550 (790)*	1200 x 1200 x 550	1500	228	210
<b>BSE / BSM 100</b>	1,00	2000 x 1670 x 650 (790)*	1300 x 1600 x 650	2000	320	312
<b>BSE / BSM 150</b>	1,50	2050 x 1870 x 600 (800)*	1500 x 1800 x 600	3000	374	368
<b>BSE / BSM 200</b>	2,00	2100 x 2070 x 650 (800)*	1600 x 2000 x 650	3000	425	413
<b>BSE / BSM 250</b>	2,50	2100 x 2570 x 650 (800)*	1600 x 2500 x 650	3000	484	472

\*Höhe inkl. Ausklinkhebel

## Die Original BAUER-Schaufel zum Verladen und Transportieren von Schüttgütern

- Einfache Aufnahme mit Gabelzinken
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Wannenblech mit umlaufendem Randprofil
- Schürfleiste aus Spezialstahl
- Stabiler Grundrahmen
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen

### Ausführungen

#### BSE

- Mechanisch

#### BSM

- Mechanisch, mit Öffnungen für Gabelzinken

### Sonderausführungen lieferbar z.B.

- Hydraulische Ausführungen
- Andere Größen

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)			
	A	B	C
<b>BSE 50</b>	480	170	75
<b>BSE 75</b>	580	170	75
<b>BSE 100</b>	680	170	75
<b>BSE 150-200</b>	780	200	85
<b>BSE 250</b>	980	200	85
<b>BSM 50-250</b>	Bitte bei Bestellung angeben!		

# SCHAUFEL TYP BSI



	Inhalt ca. (m <sup>3</sup> )	Maße (LxBxH) (mm)	Mulden-Innenmaße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
<b>BSI 50</b>	0,50	1810 x 1330 x 420 (710)*	1245 x 1250 x 310	750	183
<b>BSI 75</b>	0,75	1810 x 1330 x 620 (710)*	1245 x 1250 x 510	1000	203
<b>BSI 100</b>	1,00	1810 x 1330 x 820 (---)*	1245 x 1250 x 710	1500	223

\*Höhe inkl. Ausklinkhebel

## Die preiswerte Alternative

- Einfache Aufnahme mit Gabelzinken
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Wannenblech mit umlaufendem Randprofil
- Schürfleiste aus Spezialstahl
- Stabiler Grundrahmen
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)			
	A	B	C
<b>BSI 50-100</b>	480	170	75