

SCHAUFEL TYP DGS



Hydraulische Schaufel mit Doppelgelenk für dosierte Entleerung

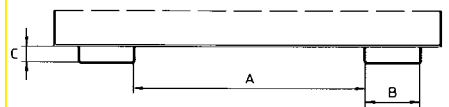
- stabiler Grundrahmen und Schaufel mit Schürfleiste aus Spezialstahl
- günstiger Lastschwerpunkt
- vor- und rückkippar
- Kippvorgang erfolgt über Gabelstaplerhydraulik
- Aufnahme mit Gabelzinken
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen



Typ	Inhalt ca. (m ³)	Maße (LxBxH*) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
DGS 500	0,50	1610 x 1050 x 720	1000	243
DGS 700	0,70	1610 x 1210 x 720	1000	260
DGS 950	0,95	1610 x 1610 x 720	1000	320
DGS 1200	1,20	1610 x 2010 x 720	1500	360

*Schaufelhöhe (ohne Hydraulikzylinder)

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)



Typ	A	B	C
DGS 500	300	180	65
DGS 700	360	180	65
DGS 950, 1200	660	180	65

SCHAUFEL TYP HVR

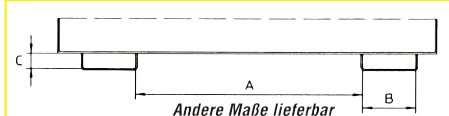


Hydraulische Schaufel mit 2 Zylindern für dosierte Entleerung

- stabiler Grundrahmen und Schaufel mit Schürfleiste aus Spezialstahl
- vor- und rückkippar
- Kippvorgang erfolgt über Gabelstaplerhydraulik
- Aufnahme mit Gabelzinken
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen



Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)



Typ	Inhalt ca. (m ³)	Maße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
HVR 50	0,50	1625 x 1230 x 650	1600	265
HVR 75	0,75	1640 x 1630 x 650	1600	300
HVR 80 L	0,80	1690 x 1030 x 920	1600	345
HVR 100	1,00	1725 x 1830 x 755	2000	385
HVR 150	1,50	1885 x 2030 x 930	2500	430

Typ	A	B	C
HVR 50-80 L	420	160	60
HVR 100-150	580	195	70

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005