

SCHAUFEL TYP DGS



Typ DGS

Inhalt 0,5 - 1,2 m³

Hydraulische Schaufel mit Doppelgelenk

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



Typ DGS beim Abkippen

Oberfläche

- lackiert:

orange	RAL 2000
blau	RAL 5012

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
DGS1200	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