KIPPMULDE TYP KS



	Inhalt	Maße (LxBxH)	Schüttkantenhöhe	Tragfähigkeit	Gewicht
	ca. (I)	(mm)	(mm)	(kg)	lack (kg)
KS 400	400	1220 x 1050 x 1115	1020	1000	107
KS 550	550	1250 x 1200 x 1170	1055	1000	120
KS 700	700	1345 x 1200 x 1275	1175	1000	132

Hohe Flexibilität bei Transport und Entleerung von Schüttgütern

- Radausstattung und Schiebegriff gewährleisten einfachen manuellen Transport
- Einfahrtaschen für Transport mit Gabelstapler
- Ebenerdige Entleerung oder mit Gabelstapler über Großcontainer
- Robuste Stahlkonstruktion
- Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Kippbar gelagerte Mulde
- Sicherungen gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Auskippen
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller
 - Bauhöhe 225 mm

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)				
,				
С	А		В	
	Α	В	C	
KS 400	100	200	80	
KS 550	180	200	80	
KS 700	180	200	80	

SPÄNE-KIPPMULDE TYP SKS



	Inhalt ca. (I)	Maße (LxBxH) (mm)	Schüttkantenhöhe (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht lack. (kg)
SKS 400	400	1220 x 1050 x 1115	1020	1000	109
SKS 550	550	1250 x 1200 x 1170	1055	1000	122
SKS 700	700	1345 x 1200 x 1275	1175	1000	134

Hohe Flexibilität bei Transport und Entleerung von Spänen

Wie Kippmulde KS (siehe oben), jedoch öl- und wasserdicht verschweißt sowie mit Siebblech und Ablasshahn 1" für die Spänesammlung





Ablasshahn 1"

Siebblech

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)				
,				
C	A	-	В	
	Α	В	C	
SKS 400	100	200	80	
SKS 550	180	200	80	
SKS 700	180	200	80	