

KIPPBEHÄLTER TYP GU



Typ GU mit Rollen



Typ GU hydraulische Kippvorrichtung



Typ GU mit Deckel



Typ GU mit Aufsatzrahmen



Anhängekupplung mit Deichsel

Das Original mit geringer Bauhöhe

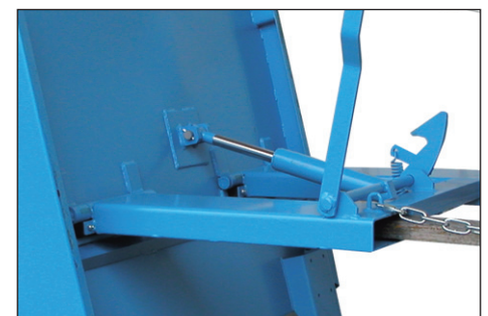
- günstiger Kippwinkel
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Wannenblech mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Auskippen
- Rollen nachrüstbar
- als Spänebehälter (siehe Seite 17)

Zubehör

- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller - Bauhöhe 220 mm
- verzinkter Deckel, 2-seitig zu öffnen
- Aufnahmen für Kran, Hebelroller, Hubwagen oder Ballenklammer
- Anhängerkupplung mit Deichsel
- öl- und wasserdicht
- einstellbare Kippbremse, hiermit ist der Kippvorgang regulierbar, geräuschkämmend und staplerschonend. Auch als Bausatz zum nachträglichen Einbau lieferbar. (ab Typ GU 500)
- hydraulische Kippvorrichtung
- auf Anfrage: Aufsatzrahmen, schraubbar, vergrößert den Inhalt (zur nachträglichen Montage)

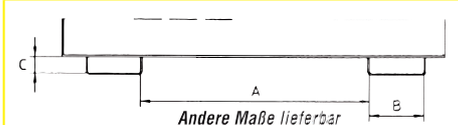
Sonderausführungen lieferbar

- Edelstahl



einstellbare Kippbremse

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)



Typ	A	B	C
GU 300	12	200	60
GU 500	150	200	60
GU 750-2000	495	200	60

Typ	Inhalt ca. (m ³)	Maße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht lack. (kg)
GU 300	0,30	1440 x 680 x 580	750	108
GU 500	0,50	1440 x 780 x 680	1000	121
GU 750	0,75	1440 x 1280 x 680	1000	156
GU 1000	1,00	1640 x 1280 x 780	1500	184
GU 1500	1,50	1640 x 1280 x 1090	1500	215
GU 2000	2,00	1640 x 1680 x 1090	1500	246

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt