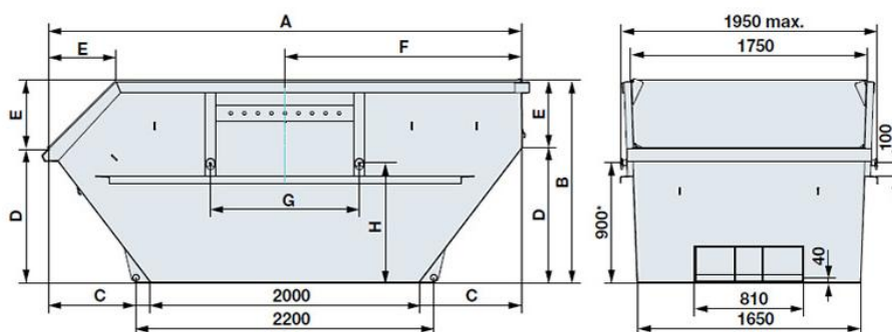


Mulde Mulde offen (Absetzkippmulde)



- Gefertigt nach DIN 30720-1 bzw. DIN 30720-2
- Asymmetrisch
- Bodenblech 6 mm
- Seitenblech 4 mm
- Randprofile 54/45/4 bzw. 80/50/5; andere Blechstärken jederzeit möglich
- Serienmäßig durchgeschweißt, ohne Bodenlöcher
- Abgewinkelte Scheuerleiste für höhere Stabilität und bessere Stapelbarkeit
- Lochleiste zur Ladungssicherung
- Schwerer Kippbalken
- Ecken verstärkt
- Beidseitig 3-fach Kipplager, mit Boden verschweißt
- Planenhaken
- Grundiert und lackiert in RAL-Farbtönen Ihrer Wahl



Unter Behälterhöhe 2000 mm G = 1100, H = 900
 Ab Behälterhöhe 2000 mm G = 1700, H = 1100

Mulde Mulde offen (Absetzkippmulde)



7 cbm Mulde offen

Rauminhalt cbm	Behälter Maße in mm							
	A	B	C	D	E	F	G	H
ca. 4	2700	1000	360	600	400	1350	1100	900
ca. 5,5	3000	1250	510	850	400	1500	1100	900
ca. 7	3500	1500	760	1000	500	1750	1100	900
ca. 10	3750	1800	885	1250	550	1875	1100	900

Artikel (Vol. ist ca.)	Länge mm (A)	Breite mm	Höhe mm (B)	Volumen cbm ca.	Leergewicht in kg	zul. Gesamtgew.
Mulde offen 4,0 cbm	2700	1950	1000	4,0	580	10000
Mulde offen 5,5 cbm	3000	1950	1250	5,5	650	10000
Mulde offen 7,0 cbm	3500	1950	1500	7,0	730	10000
Mulde offen 10,0 cbm	3750	1950	1800	10,0	950	10000

Alle Angaben ohne Gewähr