




























Absetz-Mulden											Abroll-Container					
Bezeichnung	Niedere Mulde	Allzweck Mulde		Standard Mulde			Deckel Mulde		Flachmulde	Glasmulde	Flachcontainer	Grosscontainer	Grosscontainer mit Deckel	Presscontainer	Bezeichnung	
Kurzzeichen	NM	AM		SM			DM		FM	GM	FC	GC	GCD	PC	Kurzzeichen	
Inhalt m ³	5	6	8	6	9	12	6	8	5 - 12	10	20	36	36	10 - 12	14 - 24	Inhalt m ³
Masse cm (LxBxH)	350 x 200 x 100	350x160x170	350x200x170	370x160x160	370x200x160	450x200x170	360x170x160	370x200x160	500 x 200 x 50 bis 150	500 x 200 x 170	700 x 250 x 150	720 x 250 x 240	720 x 250 x 240	-	-	Masse cm (LxBxH)
Eigengewicht kg	750	800	900	820	930	1050	600	900	700 bis 1000	1200	2500	3000	3100	-	-	Eigengewicht kg
Nutzlast kg	14'000	14'000	14'000	8000	12'000	12'000	6'000	10'000	12'000	6000	14'000	14'000	12'000	6000	10'000	Nutzlast kg
Bemerkungen																Bemerkungen
Transportgut																Transportgut
Schrott / Metalle	•	•		•			•		•			•				Schrott / Metalle
Stahl- / Metall Späne	•	•		•			•									Stahl- / Metall Späne
Papier				•			•				•	•	•			Papier
Karton							•				•	•	•	•		Karton
Elektrogeräte	•	•							•		•	•	•			Elektrogeräte
Glas	•				•				•		•	•				Glas
Holz		•			•				•		•	•	•			Holz
Bauschutt	•								•		•	•				Bauschutt
brennbare Abfälle	•	•		•			•		•		•	•	•	•		brennbare Abfälle

															
Bezeichnung	Metallbox	Spänebox dicht	Gitter Doppelgitter		Kartongitter	Palett mit Rahmen	Kunststoffbehälter Papiersammelboxe		Rungenpalett	Kunststoffbehälter	Kunststoff Fass	Sammelbox	Datenschutz	Datenschutz	Bezeichnung
Kurzzeichen	BK	BD	G	GG	KG	PR	KB	PS	RP	KP	F	BS	DB 240	DB 600	Kurzzeichen
Inhalt	0.8 m ³	0.8 m ³	0.8 m ³	1.6 m ³	3 m ³	0.4 m ³	240 l	-		0.6 m ³	200	-	240 l	600 l	Inhalt
Masse cm (LxBxH)	120 x 80 x 90	120 x 80 x 90	120 x 80 x 90	120 x 80 x 170	175 x 100 x 170	120 x 80 x 40	70x60x105	38x26x30		110 x 90 x 60	60x90	-	70x57x105	120x75x105	Masse cm (LxBxH)
Eigengewicht kg	95	95	70	90	150	-	25	-		50	5	-	20	45	Eigengewicht kg
Nutzlast kg	900	900	300	600	500	pro Rahmen 200 kg	200	15		800	200	15	100	250	Nutzlast kg
Bemerkungen															Bemerkungen
Transportgut															Transportgut
Schrott / Metalle	•										•				Schrott / Metalle
Karton				•	•	•									Karton
Papier				•		•	•								Papier
Späne trocken	•	•									•				Späne trocken
Späne mit Emulsion		•													Späne mit Emulsion
Elektrogeräte						•									Elektrogeräte
E-Schrott						•									E-Schrott
Vertrauliche Akten													•		Vertrauliche Akten
									Leuchtstoffröhren	Blei-Batterien	Trockenbatterien				

					
Bezeichnung	Container mit Kran	Ladebrücke	Stellplatz mit Schiebedach für Mulden	Boxen-Lager mit Auffangwanne	Ständer für EPS-Säcke
Kurzzeichen	KC	LB	SD	BL	STS
Inhalt m ³	30	-	-	-	500 l
Masse cm (LxBxH)	700 x 250 x 230	670 x 220 x 35	5800 x 2500 x 2800	180 x 140 x 140	55 x 168
Eigengewicht kg	5500	1940	2000	300	25
Nutzlast kg	12000	12000	10000	1000	50
Transportgut	Schrott, Buntmetalle, Dosen, Altpapier, Karton, Altautos usw.	Maschinen, Fahrzeuge, max. Ladehöhe 240 cm	Stahl- oder Metallspäne	Stahl- oder Metallspäne	EPS (Styropor)
Bemerkungen	Mit 5-Schalengreifer	Nur für grossstückige Ware	Geeignet für Spänemulden. Dach elektrisch oder manuell zu öffnen. Miete oder Kauf. Verlangen Sie unsere detaillierten Unterlagen	Geeignet für Boxen, Miete oder Kauf	EPS-Säcke und Ständer können bei uns bezogen werden

			
Inhalt m ³ Aussenmasse cm (LxBxH)	2.5 m ³ 305 x 182 x 175	5 m ³ 250x182x175	7.5 m ³ 305 x 182 x 175
Transportgut	Karton, Papier, Folie		

Die richtige Befüllung eines Behälters

Wichtig:

Beim Transport von überfüllten Behältern können herabfallende Teile zu Unfällen mit Personenschaden oder Beschädigungen an Fahrzeugen führen.

Optimal **und sicher** beladen heisst - Beladung bis zum Behälterrand.

Nicht in die Behälter gehören:

Jegliche Art von gefährlichen Abfällen wie Säuren, Öle, Chemikalien, Batterien etc. Gefährliche Abfälle müssen gesondert entsorgt werden.

Für eine unverbindliche und kostenlose Beratung stehen wir gerne zur Verfügung.

Stahlschrott • Buntmetalle • Elektronik-Schrott • Papier
Karton • Aktenvernichtung • Glas • Holz • Kunststoffe
Abbrüche/Räumungen • Entsorgungs-Logistik • Mobil-WC



Gebindeübersicht



ISO 9001 / 14001
zertifiziert



Elkuch Josef AG
Recycling Center
Brühgasse 8, FL-9492 Eschen
Tel. 00423 373 13 37
Fax 00423 373 31 71

Gratis Tel. 0800 373 373

info@recycling-center.li
www.recycling-center.li

A&M AG
Recycling Center
CH-7201 Untervaz Bahnhof
Tel. 081 300 04 50
Fax 081 300 04 51

Gratis Tel. 0800 300 450

info@recycling-center.com
www.recycling-center.com