

MULDEN & CONTAINER

Absetzmulden



Mulde Typ 8: L 360 x B 200 x H 150
Mulde Typ 10: L 420 x B 200 x H 180



Mulde Typ 8 mit Metalldeckel: L 360 x B 200 x H 180
Mulde Typ 10 mit Metalldeckel: L 420 x B 200 x H 210



Mulde Typ 8 mit Kunststoffdeckel: L 360 x B 200 x H 180
Mulde Typ 10 mit Kunststoffdeckel: L 420 x B 200 x H 210



Mulde Typ 8 mit Klappe: L 370 x B 200 x H 140



Schlammmulde Typ 8 mit Deckel: L 350 x B 200 x H 140



UML Typ 8: L 470 x B 200 x H 140
Umleerbehälter



UML Typ 8 mit Deckel: L 470 x B 200 x H 140
Umleerbehälter mit Kunststoffdeckel

Abrollcontainer



Abrollcontainer Typ 12: L 580 x B 255 x H 140, offen oder mit Windenhubdach, Optional öldichte Ausführung

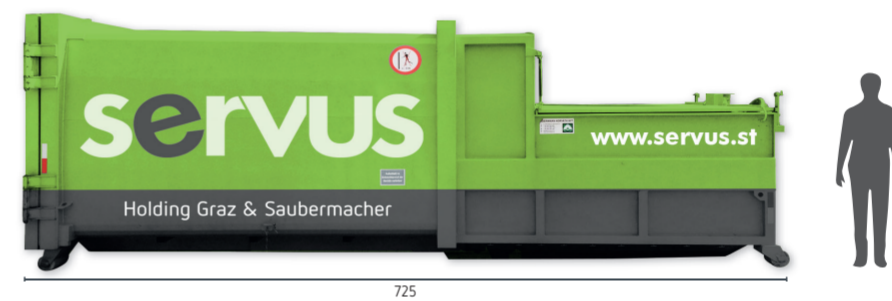


Abrollcontainer Typ 24: L 580 x B 255 x H 240, offen oder mit Windenhubdach, Optional öldichte Ausführung
Abrollcontainer Typ 34: L 700 x B 255 x H 260, offen oder mit Windenhubdach, Optional öldichte Ausführung
Abrollcontainer Typ 38: L 750 x B 255 x H 270, offen oder mit Windenhubdach

Presscontainer



Absetzpresscontainer Typ 10: L 450 x B 200 x H 260, für Bodenbeschickung, Optional mit Hub-Kippvorrichtung



Abrollpresscontainer Typ 20: L 725 x B 255 x H 260, für Boden- oder Rampenbeschickung, Optional mit Hub-Kippvorrichtung

Stationäre Presse



Andockbehälter für Stationäre Pressen Typ 32: L 720 x B 255 x H 260
Pressstation inkl. Andockbehälter: L 1200 x B 255 x H 260

AUFSTELL- & ABHOL-INFORMATION

Um eine problemlose und somit rasche und kostengünstige Aufstellung bzw. Abholung von Containern gewährleisten zu können müssen einige bauliche Gegebenheiten, wie Mindesthöhe und -flächen, berücksichtigt werden. Im folgenden erhalten Sie eine kurze Übersicht mit den wichtigsten Maßen um Ihnen die Auswahl der Container und Planung der Stellflächen zu erleichtern.

ABSETZMULDEN

Absetzmulden, mit oder ohne Deckel, sind in den Typen 8 und 10 erhältlich. Der Muldenabsetzkipper benötigt für die Zufahrt eine Mindeststraßenbreite von 4 m und eine Minstdurchfahrthöhe von 5 m. Beim Absetzen/Abholen ist eine Raumhöhe von 5 m und eine Zufahrtsfläche von mind. 18 m Länge Voraussetzung.



ABROLLCONTAINER

Abrollcontainer, mit oder ohne Windenhubdach, sind in den Typen 12, 17, 24, 34 und 38 erhältlich. Der Hakenwagen benötigt für die Zufahrt eine Mindeststraßenbreite von 4 m und eine Minstdurchfahrthöhe von 4 m. Beim Absetzen/Abholen ist eine Raumhöhe von 6 m und eine Zufahrtsfläche von mind. 20 m Länge Voraussetzung.



Alle Maße in cm.

servus

Holding Graz & Saubermacher

T: 0316 9008 | www.servus.st