

Standard-Presscontainer für Abgleit- und Absetzfahrzeug

Grundprinzip:

Wir stellen Presscontainer bei Ihnen auf. Zum vereinbarten Termin (im Turnus oder auf Ab-ruf) kommt unser Entsorgungsfahrzeug (zulässiges Gesamtgewicht ca. 26 t) und entleert den vollen Presscontainer.

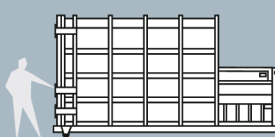
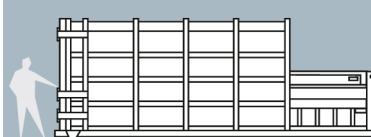
Voraussetzung bei Ihnen:

Die Standfläche muss befestigt, horizontal und mit dem LKW zu erreichen sein. Die Entsorgung erfolgt in der Zeit von 6 – 18 Uhr. Sofern Abfälle zur Verwertung gesammelt werden, sind Fehlbefüllungen zu vermeiden, da sonst Mehrkosten für die Entsorgung entstehen können. Die Verwendung von verschließbaren Containern ist auf Wunsch möglich. Um eine reibungs-lose Entsorgung zu gewährleisten, sollte hierfür ein ALBA-Schloss verwendet werden.

Der Elektroanschluss inklusive Verbindungskabel (vom Anschluss bis zum Presscontainer) von 400 V/16- bzw. 32 Ampere ist vom Kunden bereitzustellen.

Bitte beachten Sie:

Die Belastbarkeit des Anfahrtsweges für die Entsorgungsfahrzeuge muss mindestens 26 t betragen. Die Fahrzeuge benötigen einen Wendekreis von 16 Metern sowie eine freie Fläche vor dem Container von 15 Metern. Bitte beachten Sie die lichte Höhe von ca. 6,20 m im Standbereich des Presscontainers. Die erforderlich Durchfahrtsbreite beträgt 3,5 m, die Durchfahrtshöhe 4,1 m.

Containertypen	Volumen (in m ³)	Presskraft (in kN)	Zeit pro Arbeitsgang (in s)	Gewicht (in kg)	Einwurf- höhe (in m)	Einwurf- breite (in m)	Durchfahrts- breite/-höhe (in m)	Ab- messung (ca. in m)
10 m³ Absetzpresse 	10	340	35	3.400	1,50	0,90	3,50/4,10	L: 4,37 H: 2,47 T: 2,02
20 m³ Abgleitpresse 	20	340	57	5.200	1,46	1,80	3,50/4,10	L: 6,76 H: 2,58 T: 2,55

Sondergrößen und Presscontainer mit Hub-Kipp-Vorrichtung auf Anfrage

Einsatzbereich:

Pappe/Papier, Folie, Verpackungen, Gewerbe- und Industrieabfall zur Verwertung/Beseitigung

Nicht geeignet für:

Glas, Bioabfall (Küche): Essens- und Lebensmittelreste, Bioabfall (Garten): Laub, Baum- und Heckenschnitt etc., Schrott, Datenschutzmaterial, Mineralfaser, Baumischabfall, Bodenaushub, Bauschutt, Kunststoffe, Sperrmüll und Sonderabfälle