

Presscontainer für Abrollkipper Optimale Abfuhr für hohe Effizienz

Avermann Presscontainer reduzieren das Volumen von Haus- und Gewerbeabfällen sowie Papier und anderen Wertstoffen bis auf ein Sechstel ihres ursprünglichen Volumens und mindern so die Transport- und Entsorgungskosten auf besonders wirtschaftliche Art. Auch die Nebenkosten, die bei offenen Abfall- und Wertstoffbehältern durch das Zusammendrücken von Kartons, das Zerkleinern von sperrigen Kisten usw. entstehen, entfallen hier vollständig. Zahlreiche Optionen bieten Flexibilität für die individuellen Aufstellbedingungen und helfen damit, Ihre Prozesse kostengünstiger zu gestalten.

Avermann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG Lengericher Landstraße 35 49078 Osnabrück . Deutschland

Telefon +49 5405 505 - 0 . Telefax +49 5405 6441 info@avermann.de . www.avermann.de



Presscontainer für Abrollkipper Technische Daten





Eingelassener Haken

MPC 16

MPC 16

Angeflanschte Hup-Kipp-Vorrichtung

MPC 24

MPC 24

MPC 20

Optionen

Sie bestimmen die Details – für ein optimales Setup:

- Schräge oder hohe Seitenwände; individuelle Öffnungsmöglichkeiten
- > Vergrößerte Einfüllöffnung "L"
- Hecktür als Pendelklappe oder als Seitentür
- > Integrierte Hub-Kipp-Vorrichtung
- > Webbasiertes Meldesystem
- > EntsorgerTelematik360
- > Kopf- oder Rampenaufstellung
- > Integrierter Heckhaken

	P/E/R	P/E/L/R	P/E/R	P/E/L/R	P/E/R	P/E/L/R	P/E/R	P/E/L/R
Nettofassungsvermögen	16 m ³	16 m ³	18 m ³	18 m ³	20 m ³	20 m ³	24 m ³	24 m ³
Maschinenlänge*	5.450 mm	5.950 mm	5.950 mm	6.400 mm	6.450 mm	6.770 mm	6.850 mm	7.265 mm
Maschinenbreite	2.500 mm							
Maschinenhöhe	2.550 mm							
Einfüllöffnungslänge	1.000 mm	1.300 mm						
Einfüllöffnungsbreite	1.980 mm							
Einwurfhöhe	1.410 mm	1.480 mm						
Leergewicht	4.700 kg	5.200 kg	4.800 kg	5.300 kg	4.900 kg	5.400 kg	5.500 kg	5.700 kg
Ölmenge	701	701	701	701	701	701	701	701
Volumen pro Hub	1,3 m ³	1,9 m ³						
Takt im Leerlauf	43 s	63 s						
Antriebsleistung	5,5 kW							
Presskraft	380 kN							

MPC 18

MPC 18

MPC 20

Ihre Vorteile:

- > Leistungsstark: 380 kN Presskraft
- Sicher: 24V Sicherheits- und Digitalsteuerung
- Benutzerfreundlich: Konische Behälterform zur leichten Entleerung
- > Aufnahmefähig: Große Einfüllöffnung

*bei Hakenaufnahme hinten: + 260 mm

Technik im Überblick

 Hochwertig: Besondere Kombination von Stahl-/Teflonführung für Pressschilder und Schleppbleche

> Optimiert: Große Reinigungsklappe

Gültig für alle Maschinen:

 Standard RAL-Farbtöne:
 ♦ RAL 1003
 ♦ RAL 2000
 ♦ RAL 3001
 ♦ RAL 3020
 ♦ RAL 5005
 ♦ RAL 5007

 ♦ RAL 5010
 ♦ RAL 5015
 ♦ RAL 5017
 ♦ RAL 6002
 ♦ RAL 6018
 ♦ RAL 6024
 ♦ RAL 7016
 ♦ RAL 7032

 ♦ RAL 7038
 ♦ RAL 9002
 Andere RAL-Farbtöne auf Anfrage gegen Aufpreis möglich.

Elektroanschluss: 3 x 400 V, N, PE/50 Hz; Anbaustecker: CEE-5 x 32 A/6 h; Absicherung bauseits: 25 A, träge; Steuerspannung: 24 V DC