

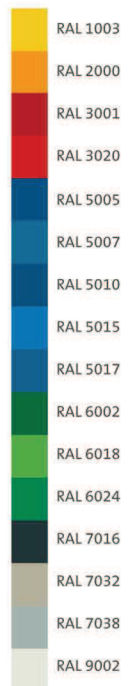


PRESSCONTAINER FÜR ABSETZKIPPER

Hohe Wirtschaftlichkeit und modernste Technik



Standard RAL-Farbtöne



Andere RAL-Farbtöne
auf Anfrage gegen
Aufpreis möglich.

Setzen Sie auf Flexibilität

Sie erhalten Ihren Presscontainer wahlweise....

- ... mit schrägen oder hohen Seitenwänden sowie individuellen Öffnungsmöglichkeiten
- ... mit optischer Vor-/Vollmeldung
- ... mit 4-Punkt-Verriegelung
- ... mit Absperrschieber
- ... für Kopf- oder Rampenaufstellung

Ihre Vorteile:

- ✓ Reduzierte Entsorgungskosten
- ✓ Robuste Bauweise
- ✓ Lange Lebensdauer
- ✓ Attraktive Miet- und Finanzierungskonzepte



Webaria AG
Entsorgungstechnik
6403 Küssnacht am Rigi
Tel. 044 741 44 55
info@webaria.ch

www.webaria.ch





■ MPC 5 P/E



■ MPC 10 P/E mit 4-Punkt-Verriegelung



Optimale Abfuhr und Wirtschaftlichkeit

AVERMANN Presscontainer reduzieren das Volumen von Haus- und Gewerbeabfällen sowie Papier und anderen Wertstoffen bis auf 1/6 ihres ursprünglichen Volumens und mindern so die Transport- und Entsorgungskosten auf besonders wirtschaftliche Art.

Auch die Nebenkosten, die bei offenen Abfall- und Wertstoffbehältern durch herauswehendes Papier, das Zusammendrücken von Kartons, das Zerkleinern von sperrigen Kisten usw. entstehen, entfallen hier vollständig.

Technik im Überblick

	MPC 5 P/E	MPC 8 P/E	MPC 10 P/E	MPC 12 P/E
Nettofassungsvermögen	5 m ³	8 m ³	10 m ³	12 m ³
Maschinenlänge	3600 mm	4100 mm	4410 mm	4910 mm
Maschinenbreite	1970 mm	1970 mm	2020 mm	2020 mm
Maschinenhöhe	1790 mm	2240 mm	2500 mm	2500 mm
Einfüllöffnungslänge	670 mm	670 mm	1000 mm	1000 mm
Einfüllöffnungsbreite	1660 mm	1660 mm	1580 mm	1580 mm
Einwurfhöhe	1180 mm	1180 mm	1380 mm	1380 mm
Leergewicht	2280 kg	2560 kg	3000 kg	3200 kg
Ölmenge	30 l	30 l	60 l	60 l
Volumen je Antriebshub	0,7 m ³	0,7 m ³	1,0 m ³	1,0 m ³
Zeit pro Antriebstakt (leer)	27 Sek.	27 Sek.	43 Sek.	43 Sek.
Antriebsleistung	5,5 kW	5,5 kW	5,5 kW	5,5 kW
Presskraft	200 kN	200 kN	380 kN	380 kN

Gültig für alle Maschinen

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