



AG FÖRDERTECHNIK

Entsorgungs- und Transportsysteme

Unterdorfstrasse 22 Telefon 071 755 11 68
 CH-9451 Kriessern Telefax 071 755 66 72
 www.ds-ag.ch info@ds-ag.ch



serie MPC die Universellen

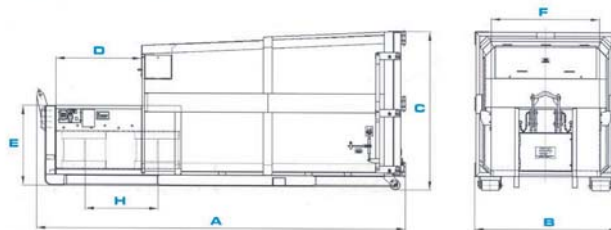


Serie MPC

- Die Weiterentwicklung unserer bewährten PCA/M/S-Serie
- Extrem große Einfüllöffnung (2330x1820mm bei MPC/L)
- Enorm hohe Verarbeitungskapazität (z.B. MPC/L-2, 2m³/Hub)
- Hohe Preßkraft, 330 kN bei MPC/K und MPC/L
- Hohe Füllgewichte, z.B. bis zu 4 Tonnen Kartonagen und mehr
- Niedrige Einwurfkante 1340 mm für bequemes Beschicken
- Pendelbare Rückhalteklauen, verhindern Rückquellen von Pressgut
- 3-seitig konischer Behälter für problemlose Entleerung
- Presse entsprechend EG – Maschinenrichtlinie 89/392/EWG und den Unfallverhütungsvorschriften ausgeführt



Technische Daten



Technische Eigenschaften

- Pressschild in wartungsarmen Kunststoffführungen
- Presskolben serienmäßig mit Dichtleiste
- Einfache hydraulische Steuerung mit nur einem zentralen Hydraulikventil (wartungsfrei)
- Einfache, konventionelle E-Steuerung mit Normbauteilen, welche weltweit erhältlich sind
- Phasenwender in CEE Dose serienmäßig
- Presskammer und Pressschild aus extrem starken Blechstärken
- Vorderer Aufnahmeheken abklappbar
- Massive Entleerungstüre, seitlich angeschlagen, mit Ratschenverschluss

Aufnahmesystem	Absetzkipper				Abrollkipper		
	MPC8-A	MPC10-A	MPC12-A	MPC16-K	MPC18-K	MPC20-K	MPC25-K
Containerinhalt netto [m ³]	8	10	12	16	18	20	25
Preßkammerinhalt [m ³]	1,72	1,72	1,72	1,91	1,91	1,91	1,91
Hubvolumen [m ³]	1,22	1,22	1,22	1,36	1,36	1,36	1,36
Min. theoretische Hubzeit vor-zurück [sec]	23	23	23	30	30	30	30
Max. theoretische Preßleistung [m ³ /h]	190	190	190	164	164	164	164
Preßkraft am Zylinder [kN]	230	230	230	330	330	330	330
Gesamtlänge A [mm]	3970	4520	5170	5370	5770	6220	7220
Außenbreite B [mm]	1990	1990	1990	2420	2420	2420	2420
Gesamthöhe C [mm]	2360	2360	2360	2650	2650	2650	2650
Einwurfhöhe D [mm]	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440
Einwurfhöhe E [mm]	1300	1300	1300	1340	1340	1340	1340
Einwurfbreite F [mm]	1630	1630	1630	1820	1820	1820	1820
Preßschildhub H [mm]	1230	1230	1230	1230	1230	1230	1230
Leergewicht [kg]	3160	3310	3520	4030	4150	4290	4610
Höchstzulässiges Gesamtgewicht [kg]	12000	12000	12000	15000	15000	15000	15000
Elektroanschluß	Motor 5,5 kW / 400V, 50Hz-Normstecker CEE-Form						

Technische Änderungen vorbehalten

Presscontainer MPC