

MASCHINENLISTE

Mietparkauflösung

ab € 4.999,-

Nr.	Serialnummer	Baujahr	Maschinentyp	Typ	Preis
1	81452101009	2012	Kleinpresscontainer Abroller	MP16-1.9	ab € 4.999,-
2	81042101705	2012	Multipress MP 1.9 NG	MP20-1.9	
3	81043101801	2013	Multipress MP 1.9 NG	MP20-1.9	
4	81464101113	2014	Kleinpresscontainer Absetzer	MP10-1.0 HKV**	
5	81464101109	2014	Kleinpresscontainer Absetzer	MP10-1.0 HKV**	
6	81045102409	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
7	81045102407	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
8	81045102408	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
9	81045102392	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
10	81045102406	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
11	81045102390	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
12	81045102391	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
13	81045102358	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
14	81465101182	2015	Kleinpresscontainer Absetzer	MP10-1.0 HKV*	
15	81045102359	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
16	81045102357	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
17	81045102302	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
18	81045102304	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
19	81045102303	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
20	81045102305	2015	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
21	81046102437	2016	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9	
22	81046102438	2016	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
23	81046102574	2016	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
24	81466101194	2016	Kleinpresscontainer Absetzer	MP10-1.0 HKV*	
25	81466101193	2016	Kleinpresscontainer Absetzer	MP10-1.0	
26	81046102552	2016	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	
27	81046102553	2016	Multipress MP 1.9 NG	MP22-1.9 HKV*	

HKV=Hubkipp-Vorrichtung

Zahlungsbedingungen
Lieferbedingungen
Lieferzeit

Innerhalb 14 Tagen ohne Abzug
EXW ab Werk Grieskirchen, Selbstabholung
auf Anfrage

Die Pressen werden überprüft und ein neues Prüfbuch beigelegt.
Garantie 6 Monate auf Hydraulikaggregat, ausgenommen sind Verschleißteile sowie Beschädigungen durch
äußere Einwirkungen und Nichtbeachten der Wartungsvorschriften.

PÖTTINGER Presscontainer MULTIPRESS 22-1.9 – NG aus Mietparkauflösung

Aufnahmesystem

Haken vorne (klappbar),
Haken hinten DIN 1570mm mit Anschlag zum Rangieren und zum Transport der Maschine, schraubbar
Polyamidrollen hinten
Polyamidrollen vorne

Standardausrüstung:

Leiselaufaggregat serienmäßig < 56dB(A)
Stromanschluss, Hauptschalter und Bedienelement in Pressrichtung rechts
Anschluss für separates Bedienpult
Betriebsstundenzähler und Thermoschutz für Motoren
inkl. Papierrückhalte­zähne (für hohe Pressgewichte)
Pressenstellung wahlweise offen oder geschlossen
Phasenwender
Fanghaken an der Entleertür (Türfangsicherung)
Abdichtung an der Entleerungs- und Wartungsklappe
Anlage sandgestrahlt und pulverbeschichtet (für besseren Korrosions- und Ausbleichschutz)
Vorvollmeldung
Entleertür mit 8-Punk-Verriegelung und Türfangsicherung
Überprüfungsplakette und Prüfbuch

Lackierung:

Einwurfbereich	RAL 9006 Weißaluminium, pulverbeschichtet
Container	RAL 6010 Grasgrün, pulverbeschichtet

Technische Daten:

Rauminhalt:	22 m ³
Presskraft:	340 kN
Einwurfhöhe:	1.400 mm
Einwurföffnung:	1.860 x 2.153 mm
Pressenöffnung:	1.860 x 1.450 mm
Volumen/Hub:	1,9 m ³
Dauer Pressvorgang:	55 sec.
Lärmemission:	< 56 dB(A)
Antriebsleistung:	5,5 kW
E-Anschluss:	400 V, 50 Hz
Absicherung träge:	16 A
Behälter 3seitig konisch:	à 100 mm
Gewicht:	5 510 kg
L/B/H (ohne Haken hinten):	7.250 x 2.460 x 2.704 mm

Zusatzausrüstung:

- Verriegelung innenliegend fix
- Pressenhaube gerade für Boden Befüllung, Federentlastet
- Abstreifleiste Teleskopblech
- Schmutzabweiser am Kolbenboden
- Pressenboden Quard 400
- Seilhalterung für Pressenhaube zur Fixierung der Haube in Senkrechter Position

***Modelle mit HKV:** Hubkipp Grundausstattung re., Aufnahme DIN, Behälterdeckelöffner, Hydraulischer Kamm 80-1100L

Genauere Maschinenausstattung auf Anfrage!

PÖTTINGER Presscontainer MULTIPRESS 10-1.0 – NG aus Mietparkauflösung

Aufnahmesystem

Absetzer-DIN

Standardausrüstung:

Leiselaufaggregat serienmäßig < 56dB(A)
Schräge Seitenwände
Abstreifleisten Teleskopblech
Kolbenendstellung offen oder geschlossen
Stromanschluss, Hauptschalter und Bedienelement in Pressrichtung rechts
Betriebsstundenzähler und Thermoschutz für Motoren
Phasenwender
Pressenstellung wahlweise offen oder geschlossen
Betriebsanleitung mit CE – Konformitätserklärung und Stromlaufplan
Überprüfungsplakette und Prüfbuch
Anlage sandgestrahlt und pulverbeschichtet (für besseren Korrosions- und Ausbleichschutz)
inkl. Papierrückhalte­zähne (für hohe Pressgewichte)
Abdichtung an der Entleerungs- und Wartungsklappe
Vorvollmeldung

Lackierung:

Einwurfbereich	RAL 9006 Weißaluminium, pulverbeschichtet
Container	RAL 6010 Grasgrün, pulverbeschichtet

Technische Daten:

Rauminhalt:	10 m ³
Presskraft:	250 KN
Pressdruck:	210 bar
Einwurfhöhe:	1.400 mm
Einwurföffnung:	1.400 x 1.570 mm
Pressenöffnung:	1.000 x 1.450 mm
Volumen/Hub:	1 m ³
Dauer Pressvorgang:	24 sec.
Antriebsleistung:	5.5 kW
E-Anschluss:	400 V, 50 Hz
Absicherung träge:	16 A
Lärmemission:	< 56 dB(A)
Behälter 3seitig konisch:	á 100 mm
Gewicht:	3.300 kg
L/B/H	4.700 x 2.000 x 2.430 mm

Zusatzausrüstung:

- Abstreifer am Kolbenboden (zur Minimierung einer Vermüllung hinter der Wartungsklappe)
- geschraubtes, variables Kipplager
- Pressenhaube gerade auf rundum Abgedichtet und Federentlastet
- Schmutzabstreifer am Pressstempel
- Polyamidrollen hinten DIN
- Pressenboden Quard 400

***Modelle mit HKV:** Hubkipp Grundausstattung re., Hubkipp-Aufnahme DIN, Behälterdeckelöffner, Hydraulischer Kamm 80-1100L

****Modelle mit HKV:** Hubkipp Grundausstattung re., Hubkipp Aufnahme DIN, Kammadapter 80-360L

Genauere Maschinenausstattung auf Anfrage!