

CLEAN-O-MAT SPF (Fahrwagen)

Die ergonomische Weiterentwicklung.



Zusätzliche Grundausstattung zur SP-Serie

- Beladefahrwagen inkl. Auffangwanne und Ablasshahn
- Drehkorb über Rollensystem einfahrbar
- Einfahrhilfe für müheloses Arretieren des Fahrwagens
- Automatische Drehkorbvortaktung mittels Fußtaster



Clean-o-mat SPF 80
inkl. Trommel



Clean-o-mat SPF
mit Rampe und Drehkorb



(Option) Beladerrampe mit Einschubtisch



Waschpumpe mit Absperrschieber



(Option)
Plattenphasentrenner

09.2013 FOKUS GmbH - Rheine

Technische Änderungen vorbehalten.
Speziell auf Ihre Erfordernisse zugeschnittene Anlagen erhalten Sie auf Anfrage.

Abmaße	SPF 80	SPF 120	SPF 160	SPF 200	SP 80-2T	SP 120-2T	SP 160-2T		
Maschine:									
Gesamt-Höhe	1.440 mm	1.500 mm	1.700 mm	1.700 mm	1.390 mm	1.600 mm	1.700 mm		
Breite	1.265 mm	1.550 mm	2.100 mm	2.300 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.880 mm		
Tiefe	1.360 mm	1.720 mm	2.100 mm	3.050 mm	1.265 mm	1.500 mm	1.880 mm		
Gewicht	290 kg	415 kg	675 kg	1.500 kg	2.200 mm	2.550 mm	2.960 mm		
Beladefahrwagen:									
Gesamt-Höhe	800 mm	770 mm	750 mm	780 mm					
Breite	820 mm	1.230 mm	1.530 mm	2.030 mm					
Tiefe	1.190 mm	1.890 mm	2.125 mm	2.625 mm					
Gewicht	80 kg	100 kg	150 kg	200 kg					
Clean-o-mat	SP 50	SP 80	SP 120	SP 160	SP 200	RC 68	RC 82	RC 122	RC 162
Nutzbare Korb-Ø	450 mm	790 mm	1.190 mm	1.520 mm	2.000 mm	690 mm	790 mm	1.190 mm	1.520 mm
Nutzbare Höhe	350 mm	500 mm	500 mm	550 mm	550 mm	450 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Beladefähige Höhe	925 mm	930 mm	830 mm	910 mm	910 mm	825 mm	930 mm	830 mm	910 mm
Zul. Korbbelastung	200 kg	500 kg	500 kg	1.000 kg	1.000 kg	100 kg	300 kg	500 kg	1.000 kg
Flüssigkeitsvolumen	105 l	150 l	210 l	370 l	450 l	100 l	150 l	370 l	450 l
Pumpenförderleistung	150 l/min	200 l/min	280 l/min	450 l/min	450 l/min	100 l/min	200 l/min	280 l/min	450 l/min
Spindruck	3 bar	3 bar	5 bar	4,5 bar	4,5 bar	2,4 bar	3 bar	5 bar	4,5 bar
Anschlusswerte	230/400 V/50 Hz								
Pumpenmotor	1,5 kW	1,5 kW	4 kW	5,5 kW	9 + 6 kW	0,75 kW	1,5 kW	4 kW	5,5 kW
Heizleistung	6 kW	6 kW	9 kW	9 + 6 kW	3 x 9 kW	6 kW	6 kW	9 + 6 kW	9 + 6 kW
Drehkorbantrieb	0,09 kW								
Dampfabsaugung 1-stufig	0,04 kW	0,11 kW	0,45 kW						
Gesamt-Höhe	1.270 mm	1.390 mm	1.300 mm	1.610 mm	1.500 mm	980 mm	1.200 mm	1.250 mm	1.400 mm
Breite	1.065 mm	1.265 mm	1.610 mm	1.700 mm	2.000 mm	950 mm	1.010 mm	1.550 mm	1.650 mm
Tiefe	995 mm	1.360 mm	1.700 mm	2.175 mm	2.175 mm	800 mm	1.180 mm	1.550 mm	1.550 mm
Gewicht	200 kg	290 kg	415 kg	675 kg	1.500 kg	70 kg	220 kg	400 kg	500 kg

Technische Daten Toploader



wirtschaftlich - ökologisch - effektiv
DIE TOPLADER SERIE

PERKUTE Maschinenbau GmbH

Düsterbergstraße 10
D-48432 Rheine
Tel. +49 5971/80816-80
Fax +49 5971/808 16-81
E-Mail: info@perkute.de
www.perkute.de



wirtschaftlich - ökologisch - effektiv:

Industrielle Teilereinigung mit der Perkute Toplader Serie

Die PERKUTE Drehkorbreinigungsmaschinen aus der Toplader Serie finden dort ihre Anwendung, wo effektive und kostengünstige Reinigung von Teilen jeglicher Art notwendig wird.

Der Antrieb des für hohe Gewichte ausgelegten Drehkorbes erfolgt über einen verschleißarmen Reibradantrieb und die wässrige Reinigung im Spritzverfahren findet über ein an drei Seiten angeordnetes Düsenrohrsystem mit speziellen Flachstrahldüsen statt. Eine leistungsstarke Waschpumpe versorgt das System mit dem nötigen Druck und Volumenstrom.

Die komplett aus rostfreiem Edelstahl gefertigten Teilereinigungsmaschinen zeichnen sich durch kompakte und robuste Bauweise sowie einfache Handhabung aus. Sie sind mobil einsetzbar und platzsparend konzipiert. Die Anpassung an individuelle Reinigungsaufgaben kann durch ein umfangreiches Zubehörprogramm optimiert werden.

CLEAN-O-MAT RC

Das preisgünstige Einstiegsmodell für den universellen Einsatz.



Grundausstattung

- Kompakte und robuste Bauweise
- Edelstahlausführung
- Einfache Handhabung
- Platzsparend
- 3D-Düsenrohrsystem inkl. Flachstrahldüsen
- Wassermangelsicherung als Trockenlaufschutz
- Edelstahlsaugfilter vor der Pumpe
- Anschlussstutzen für die Dampfabsaugung
- Antrieb des Drehkorbes über Wasserdruck (RC 68, RC 82)
- Elektrischer Drehkorbantrieb (RC 122, RC 162)
- Vorbereitung für elektrischen Drehkorbantrieb (RC 82)
- 2" Kugelhahn zur Tankentleerung
- Sicherheitsendschalter am Deckel

CLEAN-O-MAT SP

Die maßgeschneiderte Lösung für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben und höchste Beanspruchung.

Grundausstattung:

- Edelstahlausführung
- Kompakte und robuste Bauweise
- Einfache Handhabung
- Mobil einsetzbar
- 3D-Düsenrohrsystem inkl. Flachstrahldüsen
- Wassermangelsicherung als Trockenlaufschutz
- Elektrischer Drehkorbantrieb mittels Reibrad
- Badabdeckung, inkl. Filterkörbe im Rücklauf
- Lange Waschlagenstandzeiten mittels Leichtstoffabscheider
- Programmierbare Elektronik-Steuerung inkl. Betriebsstundenzähler, Heizschaltuhr und Klartextanzeige
- Automatische Absaugung des Wasserdampfes mittels Gebläse
- Leistungsstarke Waschpumpen
- Hohe Korbbelastung
- Sicherheitsendschalter am Deckel
- 2" Kugelhahn zur Tankentleerung



CLEAN-O-MAT SP-2T (2 Tankanlage)

Das effiziente System für hohe Reinheitsanforderungen.

Grundausstattung:

- Edelstahlausführung
- Kompakte und robuste Bauweise
- Einfache Handhabung
- Justierbare Stellfüße inkl. Stapleraufnahme
- 3D-Düsenrohrsystem inkl. Flachstrahldüsen
- Wassermangelsicherung als Trockenlaufschutz in beiden Tanks
- Elektrischer Drehkorbantrieb mittels Reibrad
- Badabdeckung, inkl. Filterkörbe im Rücklauf
- Lange Waschlagenstandzeiten mittels Leichtstoffabscheider (Waschtank)
- Programmierbare Elektronik-Steuerung inkl. Betriebsstundenzähler, Heizschaltuhr und Klartextanzeige
- Automatische Absaugung des Wasserdampfes mittels Gebläse
- Leistungsstarke Waschpumpen im Wasch- und Spültank
- Hohe Korbbelastung
- 2" Kugelhahn zur Tankentleerung
- Sicherheitsendschalter am Deckel
- Separater Wasch- und Spültank



Badabdeckung mit Filterkörben



Leichtstoffabscheider mit Auffangbehälter



Programmierbare Elektronik-Steuerung mit Option einer Meldeleuchte



(Option) Heißlufttrocknung



(Option) Trommeleinrichtung mit 2 Körben



Klappensteuerung und Rücklauffiltersystem



Düsenrohrsystem im Detail



Drehkorb RC 82



Schaltschrank und Pumpenmotor



Drehkorbantrieb



Dampfabsaugung



Bedienung der autom. Deckelöffnung (SP 200) mittels Spindelmotor



(Option) Nachspüleinrichtung separater Tank (3. Spülung)



(Option) Beutefilter



(Option) Dosierpumpe Reiniger