



Typ RW 350

Typ RW 200

Für die Reinigung von Schüttgutteilen im fortlaufenden Reinigungsprozess mit hoher Durchlaufleistung.

## Clean-o-mat RW

Das kompakte Reinigungsgerät erreicht durch die integrierte Förderschnecke sehr hohe Durchsatzmengen bei minimalem Platzbedarf. Je nach Auslegung der Anlage lassen sich so unterschiedliche Behandlungszonen wie Tauchen, Spritzen,

Spülen und Trocknen realisieren. Der kontinuierliche Prozessablauf ermöglicht die Einbindung der Anlage in Produktionslinien. Massenteile aus den unterschiedlichsten Produktionsbetrieben erreichen so höchste Reinheitsgrade.

Das PERKUTE-System: wirtschaftlich arbeiten,  
Umwelt schonen, Mitarbeiter motivieren.



Clean-o-mat RC



Clean-o-mat TL



Clean-o-mat SP



Clean-o-mat FR



Clean-o-mat PF



Clean-o-mat TW

### Ausstattungsmerkmale:

• Standard, ° Option

- Edelstahlausführung
- Kompakte Bauweise
- Einfache Handhabung
- Bedienerfreundlich
- Wartungsfreundlich
- Betriebskostenminimierung durch Gehäuseisolation
- Stufenlos regelbare Trommeldrehzahl
- Edelstahlansaugfilter
- Wassermangelsicherung inkl. Badniveaueausgleich
- Automatische Abblasvorrichtung
- Anschlussstutzen für die Dampfabsaugung
- 2 - Tank - Anlage
- Automatische Reinigerdosierung
- Lange Waschlaugenstandzeiten mittels Leichtstoffabscheider
- Programmierbarer Betriebseinsatz
- Automatische Absaugung des Wasserdampfes
- Abpumpvorrichtung zur Entleerung des Waschlaugenbehälters
- Zuführ- und Abtransportsysteme
- Reiniger, Kleinteilekörbe, etc.
- Entsorgungsservice



Clean-o-mat RW 350 im Einsatz

### Technische Daten:

Clean-o-mat RW	RW 200	RW 250	RW 350	RW 500
Trommeldurchmesser	200 mm	250 mm	350 mm	500 mm
Trommeldrehzahl	max. 5 U/min	max. 5 U/min	max. 5 U/min	max. 5 U/min
Beladehöhe/ Ausgabehöhe	655 mm/ 465 mm	1112 mm/ 629 mm	1020 mm/ 707 mm	1221 mm/ 758 mm
Waschtank/ Nachspültank	70 l/ 70 l	140 l/ 140 l	210 l/ 210 l	480 l/ 400 l
Pumpenförderleistung Waschen/ Nachspülen	100 l/min/ 80 l/min	150 l/min/ 70 l/min	200 l/min/ 100 l/min	250 l/min/ 200 l/min
Anschlusswerte	230/400 V 50 Hz/ 32 A	230/400 V 50 Hz/ 43 A	230/400 V 50 Hz/ 51 A	230/400 V 50 Hz/ 80 A
Pumpenmotor Waschen/ Nachspülen	0,55 kW/ 0,55 kW	0,75 kW/ 0,37 kW	1,5 kW/ 0,75 kW	2,2 kW/ 1,5 kW
Heizleistung Trockenzone	6 kW/ 6 kW max. 110 °C	10 kW/ 10 kW max. 110 °C	10 kW/ 10 kW max. 110 °C	20 kW/ 15 kW max. 110 °C
Luftmenge	2,0 m³/min	2,5 m³/min	3,5 m³/min	5,0 m³/min
Gesamt				
-Höhe	1000 mm	1260 mm	1450 mm	1630 mm
-Breite	700 mm	850 mm	970 mm	1250 mm
-Tiefe	1600 mm	1900 mm	2680 mm	3336 mm
-Gewicht	250 kg	425 kg	725 kg	1100 kg



Waschtrommel inkl. Förderschnecke



Waschtank/Nachspültank

Technische Änderungen vorbehalten.

Speziell auf Ihre Erfordernisse zugeschnittene Anlagen erhalten Sie auf Anfrage.