



PERKUTE

Industrielle Teilereinigung



wirtschaftlich - ökologisch - effektiv

Die Entlackungs-Serie RC-E

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



Das bewährte und solide Einkammer-System zur automatischen und effizienten Bauteil-Entlackung.

Die Entlackung der Produkte erfolgt im Spritzverfahren unter Verwendung eines angepassten Bio-Entlackers. Im Anschluss erfolgt das Nachspülen in einem separaten System.

Grundausrüstung:

- Kompakte und robuste Bauweise
- Edelstahlausführung
- Einfache Handhabung
- Platzsparend
- 3D-Düsenrohrsystem inkl. Flachstrahldüsen
- Wassermangelsicherung als Trockenlaufschutz
- Edelstahlansaugfilter vor der Pumpe
- Automatische Dampfabsaugung
- Elektrischer Drehkorbantrieb
- Ablasshahn 2"
- Sicherheitsendschalter am Deckel
- Pumpenmotor aus Edelstahl

vorher



nachher



Druckwalzen



Klemmkupplungen



Wannenelement



Beschichtungswalze (Leim)

Technische Daten Entlackungsserie RC-E:			
Clean-o-mat RC -E	RC-E 82	RC-E 122	RC-E 162
Nutzbarer Korb Ø	790 mm	1190 mm	1520 mm
Nutzbare Höhe	500 mm	500 mm	550 mm
Beladehöhe	930 mm	830 mm	910 mm
zul. Korbbelastung	500 kg	350 kg	500 kg
Flüssigkeitsvolumen	150 l	370 l	450 l
Pumpenförderleistung	200 l/min	280 l/min	450 l/min
Spritzdruck	3 bar	5 bar	4,5 bar
Anschlusswerte	230/400 V/50 Hz	230/400 V/50 Hz	230/400 V/50 Hz
Pumpenmotor	1,5 kW	3,7 kW	5,5 kW
Heizleistung	6 kW	3+5 kW	3+5 kW
Dampfabsaugung 1-stufig	0,45 kW	0,45 kW	0,45 kW
Gesamt Höhe	1200 mm	1250 mm	1400 mm
Gesamt Breite	1010 mm	1650 mm	2200 mm
Gesamt Tiefe	1180 mm	1500 mm	2000 mm
Gesamt Gewicht	220 mm	400 mm	500 mm

Technische Änderungen vorbehalten.