

Technische Daten

Diptank 200A



Eigenschaften

- Automatische Plattform mit Förderband
- Digitale Temperaturregelung
- Pneumatische Bewegung
- Edelstahlgehäuse
- Optimale Hygiene
- Maximale Ladekapazität (Gewicht): 30 kg
- Eintauchtiefe: 200 mm
- Eintauchzeit: 3–5 Sekunden (einstellbar)
- Zykluszeit: 22 Sekunden
- Druckluftverbrauch 50 l/min 6 bar
- Vollständig isoliert
- Dampfauslass ø125 mm, exkl. Ventilator
- Automatisch geregelte Wasserzufuhr
- Wasserablass
- Automatische Überwachung des Wasserstands
- Eingebauter Kalkschutz
- Transferfunktion (Durchführung ohne Eintauchen)
- Zeitschalter für das Vorheizen des Wassers
- Potenzialfreier Kontakt



Specs	Diptank 200A
Kammer LxBxH (mm)	575x1098x200
Maschine LxBxH (mm)	1170x1700x1350
Spannung	400V-3-50 Hz 380V-3-60 Hz
Maschinenzyklus 50 Hz/60 Hz (s)	22
Anschlusswert (kW)	20,0
Gewicht (kg)	310

Abmessungen mm

