

IBS-Waschautomat Typ Maxi 91-2

SKU: 2129900



Beheizbar für wässrige Reinigungsmittel. Zur Entfernung von Öl- und Fettverschmutzungen in kürzester Zeit. Universell einsetzbar für die vollautomatische Reinigung von Kleinteilen aus Produktion, Fertigung, Instandhaltung, wie z. B. Bolzen, Hülsen, Kugellagern.



Das verschmutzte Reinigungsgut wird in den drehbaren Waschkorb gelegt und der Deckel geschlossen. Nach Einstellung der gewünschten Waschtemperatur und -zeit, wird das Gerät eingeschaltet und die Waschlauge im Tank erhitzt. Im geschlossenen Gerät rotiert der Korb mit konstanter Geschwindigkeit um die eigene Achse. Die Pumpenaggregate saugen die Waschlauge aus dem Waschtank und fördern sie durch 6 Edelstahldüsenrohre mit überlappend eingestellten Flachstrahldüsen. Das Reinigungsgut wird bei gleichmäßiger Rotation, des motorisch angetriebenen Korbs, von allen Seiten intensiv mit der heißen Lauge abgestrahlt. Nach Beendigung des Reinigungsvorgangs schaltet das Gerät automatisch ab.

Vorteile

- 2 Pumpen horizontal angeordnet
- 6 dreidimensionale Düsenrohre aus Edelstahl
- robuste Edelstahlausführung
- zusätzlicher Kleinteilereinigungskorb aus Edelstahl (Ø 170 mm)
- rotierender Waschkorb aus Edelstahl, Keilriemenantrieb über separaten Motor
- Schwadenabzug
- Siebblech aus Edelstahl mit Filterkorb über dem Waschtank
- Wassermangelsicherung
- Standfüße einzeln höhenverstellbar

Technische Daten

Außenmaße BxTxH:	1310 x 1160 x 1285 mm
Außenmaße BxTxH (geöffnet):	1310 x 1350 x 2000 mm
Nutzhöhe:	500 mm
Tragfähigkeit:	200 kg
Korbdurchmesser:	910 mm
Waschtank:	175 Liter
Pumpendruck:	2,5 bar
Sprühmenge:	2 x 6.600 l/h
Anschluss:	8 KW / 400 V / 50 Hz
Gewicht:	150 kg