

IBS-Waschautomat Typ Jumbo 115-2

SKU: 2129901



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, Antrieb über Zahnriemen, Getriebemotor über Inverter gesteuert
- Schwadenabzug
- Siebblech aus Edelstahl mit Filterkorb über dem Waschtank
- Wassermangelsicherung
- Standfüße einzeln höhenverstellbar

Technische Daten

Außenmaße BxTxH:	1570 x 1510 x 1495 mm
Außenmaße BxTxH (geöffnet):	1570 x 1830 x 2175 mm
Nutzhöhe:	700 mm
Tragfähigkeit:	350 (opt. 500 kg)
Korbdurchmesser:	1150 mm
Waschtank:	280 Liter
Pumpendruck:	2,3 bar
Sprühmenge:	2 x 10.800 l/h
Anschluss:	13,5 KW / 400 V / 50 Hz / 32 A
Gewicht:	250 kg

Öffnungswinkel Deckel: 49° / optional: 71°