

## IBS-Waschautomat MAXI 91-2

Beheizbar für wässrige Reinigungsmittel. Zur Entfernung von Öl- und Fettverschmutzungen in kürzester Zeit



Universell einsetzbar für die vollautomatische Reinigung mittlerer und großer Teile, wie Motoren, Getriebe, Rührwerke etc., aber auch für Kleinteile.

### Vorteile:

- 2 Pumpen, horizontal angeordnet
- 6 dreidimensional angeordnete Düsenrohre aus Edelstahl
- robuste Edelstahlausführung
- zusätzlicher Kleinsteteilereinigungskorb 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



### Typ MAXI 91-2 | Technische Daten

|  |  |
|--|--|
| Außenmaße Gerät (BxTxH geschl./offen): | 1280 x 1375 x 1290 / 1990 mm           |
| Nutzhöhe:                              | 490 mm                                 |
| Tragfähigkeit:                         | 200 kg (Auflastung auf 300 kg möglich) |
| Korbdurchmesser:                       | 910 mm                                 |
| Inhalt Waschtank:                      | 190 l                                  |
| Pumpendruck:                           | 2,5 bar                                |
| Sprühmenge:                            | 2 x 6600 l/h                           |
| Strombedarf:                           | 8,0 kW/ 400 V / 50 HZ                  |
| Gewicht:                               | 150 kg                                 |
| Temperatur:                            | Bis 60 °C                              |

## Funktion:

Einfache Handhabung dank vollautomatisch ablaufendem Reinigungsprozess. Somit können sich Fachkräfte auf andere wichtige Aufgaben konzentrieren.

Der Waschtank wird mit einer Mischung aus Wasser und wasserlöslichem IBS-Spezialreiniger (Waschlauge) befüllt.

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 Lauge 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.

| Reiniger auf wässriger Basis   |   | Gebindegrößen   Artikelnummern:   |   |   |
|--|---|---|---|---|
|   | IBS-<br><b>Heißentfetter</b>                      |  2050066  |  2050029  |   |
|  | IBS-Spezialreiniger<br><b>WAS-Universal</b>       |  2050211 |  2050204 |  2050069 |
|  | IBS-Spezialreiniger<br><b>WAS-Universal-Aktiv</b> |  2050026 |   |   |
|  | IBS-Spezialreiniger<br><b>WAS-Bio</b>             |  2050010 |   |   |



Waschautomaten  
Teilereiniger



technische Sprays  
Wartungsprodukte



Metallreiniger  
Entfetter



Full-Service  
Entsorgungsfachbetrieb