

TEILEWASCHAUTOMATEN



Für kleine, mittlere und große Werkstücke. Die automatische Reinigung mit heißem Wasser und biologisch abbaubaren Waschmittel, robuste Edelstahlausführung im kompakten Design.

Info:

TWA 70

- Edelstahlausführung, Tankinhalt 70 Ltr.
- Beheizbar 0-70 °C, sehr hohe Waschleistung
- Rotierender Waschkorb, Ø 600 mm, Tragf. 100 kg
- Zeitschaltuhr 0-60 min.
- Integrierter Ölskimmer
- **Wasserstandskontrolle**
- Stromspannung 230 / 400 V, 3,5 kW
- Nutzhöhe ca. 340 mm
- Maße ca. 700 x 900 x 1030 mm (L x B x H)
- Gewicht ca. 60 kg



765 1170

TWA 90:

- Beheizbar 0 - 70 °C, sehr hohe Waschleistung
- Rotierender Waschkorb, 780 mmØ, Tragf. 150 kg
- Zeitschaltuhr 0 - 60 min.
- Integrierter Ölskimmer
- Stromspannung 400 V~, 4,7 kW, 7,5 kW und 13 kW
- Maße ca. (L x B x H): 900 x 1050 x 1130 mm
- Gewicht 80 kg



765 1184

TWA 170:

- Beheizbar 0 - 70 °C, sehr hohe Waschleistung
- Rotierender Waschkorb, 910 mm/Ø, Tragf. 200 kg
- Zeitschaltuhr 0 - 60 min.
- Integrierter Ölskimmer
- Stromspannung 400 V~, 4,7 kW, 7,5 kW und 13 kW
- Maße ca. (L x B x H): 1100 x 1200 x 1200 mm,
- Gewicht 140 kg



765 1201

TWA 280:

- Beheizbar 0 - 70 °C, sehr hohe Waschleistung
- Rotierender Waschkorb, 1150 mm/Ø, Tragf. 300 kg
- Zeitschaltuhr 0 - 60 min.
- Integrierter Ölskimmer
- Stromspannung 400 V~, 4,7 kW, 7,5 kW und 13 kW
- Maße ca. (L x B x H): 1450 x 1500 x 1440 mm
- Gewicht 250 kg

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
765 1170	Teilewaschautomat 70 l	TWA 70
765 1177	Teilewaschautomat 90 l	TWA 90
765 1184	Teilewaschautomat 170 l	TWA 170
765 1201	Teilewaschautomat 280 l	TWA 280

ZUBEHÖR FÜR TEILEWASCHATOMATEN

Tankisolierung Typ ISO

- Isolierung der Waschkammer gegen Temperaturverluste
- Kurzfristige Amortisation durch erhebliche Energiekosteneinsparung

Getriebemotor für Korbantrieb Typ MOT

- Korbantrieb mittels Getriebemotor für hohe Dauerbelastung des Korbs und gleichmäßige Gewichtsverteilung

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
765 8163	Wasserstandkontrolle	automatisch
765 8170	elektrische Pumpe	zur Entleerung der Waschlösung
765 1225	Reinigungskonzentrat 20l	
765 1180	Tankisolierung	ISO 90
765 1181	Tankisolierung	ISO 170
765 1182	Tankisolierung	ISO 280
765 1188	Getriebemotor für Korbantrieb	MOT 90
765 1189	Getriebemotor für Korbantrieb	MOT 170
766 2158	Spezialreiniger	



765 1225