

RHIMA WD11 KOMBI-SPÜLMASCHINE

TECHNISCHE DATEN

Max. Oberfl.temp. bei Raumtemp. +20°C	35°C
Schallpegel (1 m von der Maschine entfernt)	68 dB
Empfohlener Luftwechsel des Spülraums	1200 m ³ /h
Abmessungen der Körbe	500 x 500 mm
Länge (Länge der Anlage)	1355 mm
Tiefe	697 mm
Höhe, Türen geschlossen	1685 ± 50 mm
Höhe, Türen geöffnet	1950 ± 50 mm
Kapazität nach DIN 10510	56 Körbe/h
Kapazität, empfohlen	50-100 Körbe/h
Kapazität, max.	180 Körbe/h
Wasserverbrauch	2 Liter/Korb

Wasser- und Ableitungsanschlüsse, Wasserverbrauch

Empfohlene Wasserqualität (Härte)	max. 5°dH
Warmwasseranschluss	55-70°C
Ablaufrohr	Ø 50 mm
Tankinhalt chemischer Spülgang	67 l
Tankinhalt Nachspülung	6 l
Gesamtinhalt	73 Liter

Elektrischer Anschluss, elektrisch geheizte Maschine

Motor der Pumpe für chemischen Spülgang	1,5 kW
Motor der Pumpe für Nachspülung	0,11 kW
Motor des Förderbands	0,12 kW
Tankheizung	6 kW
Boilerheizung	12 kW
Gesamte Anschlussleistung	19,7 kW
Sicherung 400 V	3x 35 A