



## PRODUKTFEATURES



Steuertafel	<b>ELECTRONIC DIGIT3</b>
Wascharm	<b>1 - Steinloser Stahl</b>
Klarspülarm	<b>2 - Steinloser Stahl</b>
Spülmitteldosierer	<b>Optional</b>
Klarspülmittel-Dosiergerät	-
Peristaltische Klarspülmittel-Dosierpumpe	<b>Standard</b>
Break tank	<b>Optional</b>
Wasserenthärter	<b>Optional</b>
Ablaufpumpe	<b>Optional</b>
Diagnostizieren von Wi-Fi	-

## TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	<b>473x513x689</b>	<b>LxPxH</b>	[mm]
Abmessung bei geöffneter Tür	<b>855</b>	<b>DOA</b>	[mm]
Zwischenraum	<b>315</b>	<b>A</b>	[mm]
Maximale Höhe für Geschirr	<b>300</b>	<b>Au</b>	[mm]
Korbmaß	<b>400x400</b>		[mm]
Tankinhalt	<b>14</b>		[lt]
Wasserverbrauch	<b>2,4</b>		[lt]
Waschpumpe	<b>0,17</b>		[kW]
Tankheizung	<b>1,6</b>		[kW]
Boilerheizung	<b>2,8</b>		[kW]
Gesamtanschlusswert	<b>3,0</b>		[kW]
Programme	<b>60 / 120 / 180 / 480</b>		[sec]
Zyklen pro Stunde	<b>60 / 30 / 20 / 8</b>		[cycle/h]
Spannung	<b>230V/50Hz</b>		
Geräuschemission	<b>48</b>		[dBA]
Gewicht	<b>34</b>		[kg]

Theoretische daten mit Wasserversorgung auf 55°C  
 Wenn die Wasserhärte 6,74°d übersteigt, ist ein Wasserenthärter erforderlich. Nicht geeignet über 30°C  
 Die Maße variieren, je nach verwendetem Korbtyp.



## ZUBEHÖR

Schläuche (eine für jeden): Wasserzulauf, Wasserabfluss, Durchsichtiger Schlauch für Klarspüler mit Schwimmer  
2 Universalkorbe, 1 Besteckkorb

## ALLGEMEINE MERKMALE

- Doppelwandige Maschine und Tür.
- Tank und Tür aus AISI 304 Edelstahl.
- Ausbaubares System mit Doppelfilterung im Tank.
- Gedruckte Korbschienen mit abgerundeten Ecken.
- Direkt an dem Tank montierte Blockwaschpumpe.
- Ein Wascharm aus Edelstahl und zwei Spülarme - drehend und unabhängig.
- Durch Kontrolltafel regulierbare, peristaltische Dosiervorrichtung.
- STAND-BY-System zur Energieeinsparung.
- Elektronische Steuerung mit hochauflösendem TFT-Farbdisplay 45x60 mm mit direkter Anzeige von Temperaturen, Phasen und etwaigen Anomalien.
- Zwei Menüebenen: Einmal für den Betreiber und einmal für den Techniker (durch Code geschützt).
- Vier änderbare Waschgänge für die verschiedenen Arten von zu waschendem Geschirr.
- Liste der Menge der täglichen und totalen durchgeführten Waschgänge.

## PERFORMANCE

Zulaufwassertemperatur	55°C nom.	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	[°C]
Max. Zyklus pro Stunde im Dauerbetrieb	<b>48</b>	23	25	27	29	32	36	41	48	48	48	[rack/h]
Elektroverbrauch (Maschine einwandig)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[kW]
Elektroverbrauch (Maschine doppelwandig)	<b>3,01</b>	2,95	2,95	2,95	2,94	2,94	3,03	3,02	3,01	3,01	3,01	[kW]
Sensible Wärmeabgabe (Maschine einwandig)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[kW]
Sensible Wärmeabgabe (Maschine doppelwandig)	<b>0,33</b>	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	[kW]
Latente Wärmeabgabe	<b>0,61</b>	0,14	0,17	0,20	0,24	0,29	0,36	0,44	0,56	0,61	0,67	[kW]
Energieverlust (während Stand-by, bei geschlossener Tür, Maschine einwandig)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[kW]
Energieverlust (während Stand-by, bei geschlossener Tür, Maschine doppelwandig)	<b>0,12</b>	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	[kW]