



	WASSERABLAUF Ø 24mm
	WASSERZUGANG 3/4" GAS
	STROMANSCHLUSS

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	STANDARD			
<b>MASSE</b>				
Breite	595 mm			
Tiefe	610 mm			
Höhe	845 mm			
<b>NETTOGEWICHT (Basisversion)</b>	61 kg			
<b>STROMANSCHLUSS</b>	400V 3N 50Hz			
<b>GESAMTANSCHLUSSWERT</b>	5150 W			
<b>WASSERHÄRTE</b>	2-8 °F			
<b>FLIESSWASSERDRUCK</b>	200-400 kPa			
<b>EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE</b>				
Max Teller Durchmesser	325 mm			
Gläserhöhe	310 mm			
<b>KÖRBE ABMESSUNGEN</b>	500X500 mm			
<b>KORBAUSSTATTUNG</b>	1XC40 - 1XC44 - 1X15060			
<b>WASCHZYKLEN</b> (s)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)
<b>FLIESSWASSER 55°C</b>				
Leistung(*) <sup>(1)</sup> Körbe/Stunde	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>
<b>FLIESSWASSER 10°C</b>				
Leistung(*) <sup>(1)</sup> Körbe/Stunde	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)</b>	2.3 L			
<b>BOILERINHALT</b>	5.7 L			
<b>BOILERHEIZUNG</b>	4500 W			
<b>NASHPÜLUNGSTEMPERATUR</b>	85°C			
<b>TANKINHALT</b>	27 L			
<b>TANKHEIZUNG</b>	2700 W			
<b>TANKTEMPERATUR</b>	55°C			
<b>WASCHPUMPENLEISTUNG</b>	650 W (340 L/min***)			
<b>ABLAUFPUMPE (optional)</b>	25 W h MAX ablauf 0.8m (40 L/min***)			
<b>LÄRM</b>	59.3 dB(A)			

(\*) MIT TERMOSTOP

(\*\*\*)MAX PUMPENLEISTUNG

(†) Im Falle von Versorgung mit Kaltwasser und/oder bei mehreren aufeinander folgenden Spülgängen könnte sich die Erhitzungszeit des Nachspülwassers bis auf die optimale Temperatur verlängern. Die Gesamtdauer des Spülgangs könnte sich daher verlängern.