



	WASSERZUGANG 3/4" GAS
	WASSERABLAUF Ø 24mm
	STROMANSCHLUSS

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		STANDARD	LS
<b>MASSE</b>			
Breite		420mm	
Tiefe		490mm	
Höhe		650mm	
<b>NETTOGEWICHT (Basisversion)</b>		30 kg	
<b>STROMANSCHLUSS</b>		230V 50Hz	
<b>GESAMTANSCHLUSSWERT</b>		2590 W	2800 W
<b>WASSERHÄRTE</b>		2-8 °F	
<b>FLIESSWASSERDRUCK</b>		200-400 kPa	
<b>EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE</b>			
Max Teller Durchmesser		---	280mm
Gläserhöhe		275mm	
<b>KÖRBE ABMESSUNGEN</b>		370X370mm	
<b>KORBAUSSTATTUNG</b>		2XC10 - 1X10728 - 1X15060	
<b>WASCHZYKLEN (s)</b>		1 (120)	
<b>FLIESSWASSER 55°C</b>			
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	30	
<b>FLIESSWASSER 10°C</b>			
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	14	
<b>WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)</b>		1.8 L	
<b>BOILERINHALT</b>		3 L	
<b>BOILERHEIZUNG</b>		2400 W	
<b>NASHPÜLUNGSTEMPERATUR</b>		85°C	
<b>TANKINHALT</b>		12.5 L	
<b>TANKHEIZUNG</b>		1250 W	
<b>TANKTEMPERATUR</b>		55°C	
<b>WASCHPUMPENLEISTUNG</b>		190 W (120 L/min <sup>***</sup> )	400 W (185 L/min <sup>***</sup> )
<b>ABLAUFPUMPE (optional)</b>		25 W h MAX ablauf 0.8m (40 L/min <sup>***</sup> )	
<b>LÄRM (dB(A)±0.7)</b>		60.6	61.2

(\*) 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.