



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			
MASSE		STANDARD	LS
Breite		430mm	
Tiefe		490mm	
Höhe		680mm	
NETTOGEWICHT (Basisversion)		32 kg	
STROMANSCHLUSS		230V 50Hz	
GESAMTANSCHLUSSWERT		2590 W	2800 W
WASSERHÄRTE		2-8 °F	
FLIESSWASSERDRUCK		200-400 MPa	
EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE			
Max Teller Durchmesser		---	285mm
Gläserhöhe		290mm	
KÖRBE ABMESSUNGEN		370X370	
KORBAUSSTATTUNG		2XC10 - 1X10728 - 1X15060	
WASCHZYKLEN (s)		1(120)	
FLIESSWASSER 55°C			
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	30	
FLIESSWASSER 10°C			
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	14	
WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)		1.8 L	
BOILERINHALT		3 L	
BOILERHEIZUNG		2400 W	
NASHPÜLUNGSTEMPERATUR		85 °C	
TANKINHALT		12.5 L	
TANKHEIZUNG		1250 W	
TANKTEMPERATUR		55 °C	
WASCHPUMPENLEISTUNG		190 W(120 L/min <sup>***</sup> )	400 W(185 L/min <sup>***</sup> )
ABLAUFPUMPE (optional)		25 W h MAX ablauf 0.8m (40 L/min <sup>***</sup> )	
LÄRM (dB(A)±0.7)		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.