



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		STD		
<b>MASSE</b>				
Breite		590 mm		
Tiefe		600 mm		
Höhe		850 mm		
NETTOGEWICHT (Basisversion)		56.5 kg		
STROMANSCHLUSS		230V 50Hz		
GESAMTANSCHLUSSWERT		3200 W		
WASSERHÄRTE		2-8 °F		
FLIESSWASSERDRUCK		200-400 kPa		
<b>EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE</b>				
Max Teller Durchmesser		345 mm		
Gläserhöhe		320 mm		
KÖRBE ABMESSUNGEN		500X500 mm		
KORBAUSSTATTUNG		1XC40 - 1XC44 - 1X15060		
WASCHZYKLEN	(s)	1<90>	2<120>	3<180>
<b>FLIESSWASSER 55°C</b>				
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	29	29	20
<b>FLIESSWASSER 10°C</b>				
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	12	12	12
WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)		2.3 L		
BOILERINHALT		5.7 L		
BOILERHEIZUNG		2800 W		
NASHSPÜLUNGSTEMPERATUR		85°C		
TANKINHALT		29 L		
TANKHEIZUNG		1250 W		
TANKTEMPERATUR		55°C		
WASCHPUMPENLEISTUNG		400 W (--- L/min <sup>***</sup> )		
ABLAUFPUMPE (optional)		25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min <sup>***</sup> )		
LÄRM		63 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.