



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		STANDARD	LS
MASSE			
Breite		420mm	
Tiefe		490mm	
Höhe		650mm	
NETTOGEWICHT (Basisversion)		30 kg	
STROMANSCHLUSS		230V 50Hz	
GESAMTANSCHLUSSWERT		2590 W	2800 W
WASSERHÄRTE		2-8 °F	
FLIESSWASSERDRUCK		200-400 kPa	
EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE			
Max Teller Durchmesser		---	280mm
Gläserhöhe		275mm	
KÖRBE ABMESSUNGEN		370X370mm	
KORBAUSSTATTUNG		2XC10 - 1X10728 - 1X15060	
WASCHZYKLEN	(sek)	1 (120)	
FLIESSWASSER 55°C			
Leistung(*) ⁽¹⁾	Körbe/Stunde	30	
FLIESSWASSER 10°C			
Leistung(*) ⁽¹⁾	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 ^{***} >	400 W<185 L/min ^{***} >
ABLAUFPUMPE (optional)		25 W h MAX ablauf 0.8m <40 L/min ^{***} >	
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.