



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		STANDARD			
MASSE					
Breite		460 mm			
Tiefe		545 mm			
Höhe		715 mm			
NETTOGEWICHT (Basisversion)		38 kg			
STROMANSCHLUSS		230V 50Hz			
GESAMTANSCHLUSSWERT		3200 W			
WASSERHÄRTE		2-8 °F			
FLIESSWASSERDRUCK		200-400 kPa			
EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE					
Max Teller Durchmesser		295 mm			
Gläserhöhe		305 mm			
KÖRBE ABMESSUNGEN		400X400 mm			
KORBAUSSTATTUNG		2XC121 - 1X10728 - 1X15060			
WASCHZYKLEN	(s)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)
FLIESSWASSER 55°C					
Leistung(*) ⁽¹⁾	Körbe/Stunde	60	40	30	20
FLIESSWASSER 10°C					
Leistung(*) ⁽¹⁾	Körbe/Stunde	16	16	16	16
WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)		1.8 L			
BOILERINHALT		3.4 L			
BOILERHEIZUNG		2800 W			
NASHSPÜLUNGTEMPERATUR		85°C			
TANKINHALT		15.5 L			
TANKHEIZUNG		1250 W			
TANKTEMPERATUR		55°C			
WASCHPUMPENLEISTUNG		400 W (185 L/min)			
ABLAUFpumpe (optional)		25W h MAX scarico 0.8m (40 L/min***)			
LÄRM		61.2 (dB(A)±0.7)			

(*) MIT TERMOSTOP

(***)MAX PUMPENLEISTUNG

(¹) 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.