



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN				
MASSE				
Breite	720 mm			
Tiefe	735 mm			
Höhe	1445/1880 (bei geöffneter Haube) mm			
NETTOGEWICHT (Basisversion)	100 kg			
STROMANSCHLUSS	400V 3N 50Hz			
GESAMTANSCHLUSSWERT	6900 W			
WASSERHÄRTE	2-8 °F			
FLIESSWASSERDRUCK	200-400 kPa			
EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE				
Max Teller Durchmesser	410 mm			
Max Tablethöhe	GASTRONORM 1/1 (530x325)			
KÖRBE ABMESSUNGEN	500X500 mm			
KORBAUSSTATTUNG	2XC40 - 1XC44 - 2X15060			
WASCHZYKLEN (sek)	1(50)	2(80)	3(120)	4(180)
FLIESSWASSER 55°C				
Leistung(*) ⁽¹⁾ Körbe/Stunde	72	45	30	20
FLIESSWASSER 10°C				
Leistung(*) ⁽¹⁾ Körbe/Stunde	22	22	22	20
WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)	2.8 l			
BOILERINHALT	10 l			
BOILERHEIZUNG	6000 W			
NASHSPÜLUNGSTEMPERATUR	85°C			
TANKINHALT	30 l			
TANKHEIZUNG	2700 W			
TANKTEMPERATUR	55°C			
WASCHPUMPENLEISTUNG	900 W (500 L/min ^{***})			
ABLAUFPUMPE (optional)	190 W (120 L/min ^{***})			
LÄRM	63,6±0.7 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.