



**Backform Ladekapazität**  
 -6 gn 1/1 max Tiefe 65 mm  
 -3 gn 1/1 max Tiefe 230 mm  
 -2 gn 2/1 max Tiefe 140 mm  
 -1 gn 2/1 max Tiefe 500 mm

	<b>WASSERZUGANG 3/4" GAS</b>
	<b>WASSERABLAUF Ø 32mm</b>
	<b>STROMANSCHLUSS</b>

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN							
<b>MASSE</b>							
Breite		1095 mm					
Tiefe		910 mm					
Höhe		1910/2020 (Bei geöffneter Tür) mm					
NETTOGEWICHT (Basisversion)		303 kg					
STROMANSCHLUSS		400V 3N 50Hz					
GESAMTANSCHLUSSWERT		12975 W					
WASSERHÄRTE		2-8 °F					
FLIESSWASSERDRUCK		200-400 kPa					
<b>EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE</b>							
Max Teller Durchmesser		635 mm					
Gläserhöhe/Tabletten		- - - - -					
KÖRBE ABMESSUNGEN		Ø735X240 mm					
KORBAUSSTATTUNG		1X96100-1X96101-1X96102-1X96103-1X96104-1X96105-1X96135-4X96136					
WASCHZYKLEN Wasser/Granulat (Min)		1/2(4)	3/4(6)	5/6(8)	7/8(10)	9/10(12)	11/12(15)
<b>FLIESSWASSER 55°C</b>							
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	15	10	7	6	5	4
<b>FLIESSWASSER 10°C</b>							
Leistung(*) <sup>(1)</sup>	Körbe/Stunde	15	10	7	6	5	4
WASSERVERBRAUCH		4.4 L					
BOILERINHALT		20 L					
BOILERHEIZUNG		9000 W					
NASHSPÜLUNGSTEMPERATUR		85°C					
TANKINHALT		103 L					
TANKHEIZUNG		9000 W					
TANKTEMPERATUR		55°C					
WASCHPUMPENLEISTUNG		3780 W (900 L/min <sup>***</sup> )					
LEISTUNG DER NACHSPÜLPUMPE		250 W (150 L/min <sup>***</sup> )					
LÄRM		79 dB(A)					

(\*) MIT TERMOSTOP

(\*\*\*)MAX PUMPENLEISTUNG

(<sup>1</sup>) 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.