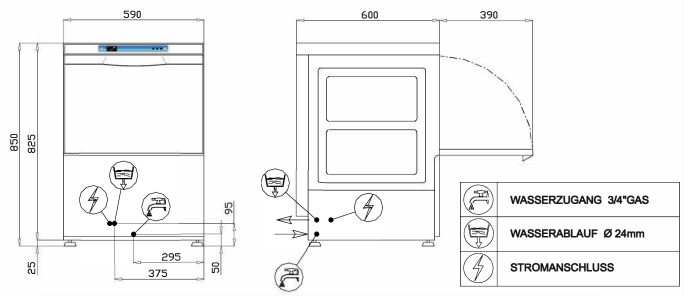


## **EGS** 50



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		STANDARD				
MASSE						
Breite		590 mm				
Tiefe		600 mm				
Höhe		850 mm				
NETTOGEWICHT (Basisversion)		56,5 kg				
STROMANSCHLUSS		400∨ 3N 50Hz				
GESAMTANSCHLUSSWERT		5150 W				
WASSERHÄRTE		2-8 °F				
FLIESSWASSERDRUCK		200-400 kPa				
EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE						
Max Teller Durchmesser		345 mm				
Gläserhöhe		320 mm				
KÖRBE ABMESSUNGEN		500X500 mm				
KORBAUSSTATTUNG		1XC40 - 1XC44 - 1X15060				
WASCHZYKLEN	(sek)	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	20	20	20	20	
WASSERVERBRAUCH		2.3 L				
(bei 200kPa)						
BOILERINHALT		5.7 L				
BOILERHEIZUNG		4500 W				
NASHSPÜLUNGTEMPERATUR		85°C				
TANKINHALT		29 L				
TANKHEIZUNG		2700 W				
TANKTEMPERATUR		55°C				
WASCHPUMPENLEISTUNG		650 W (340 L/min***)				
ABLAUFPUMPE (optional)		25 W	h MAX	ablauf 0	.8m (40	L/min***)
LÄRM		63 dB(A)				
(*) MIT TERMOSTO	(***)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 optlmale Temperatur verlängern. Die Gesamtdauer des Spülgangs könnte sich daher verlängern.

N.B.