

OPTIMA 500

Approvato PRG

Emesso DOC

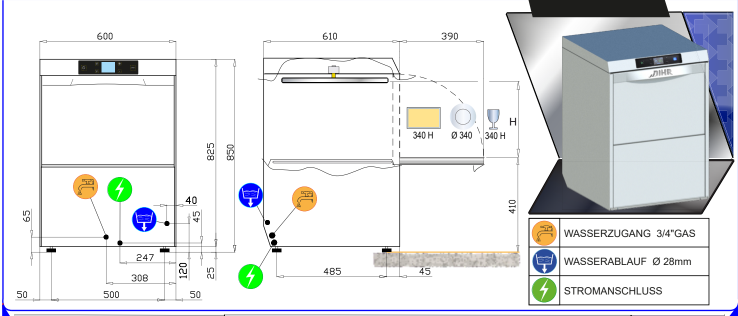
DW132E

Md.7.2.3.1

Rev. 00

Data. 01//01/2023

Famiglia



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	TEILABFLUSS						GESAMTABFLUSS(**)		
MASSE							I		
Breite	600 mm						1		
Tiefe	610 mm						İ		
Höhe	850mm						1		
NETTOGEWICHT (Basisversion)	64,5 kg						İ		
STROMANSCHLUSS	230V 50Hz / 230V V3 50Hz / 400V 3N 50Hz								
GESAMTANSCHLUSSWERT	6650 W						1		
WASSERHÄRTE	< 8 °f						1		
FLIESSWASSERDRUCK	200 - 400 kPa						1		
EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE							1		
Einschubhöhe (H)	340 mm								
KÖRBE ABMESSUNGEN	500x500 mm								
KORBAUSSTATTUNG	1xC40 - 1xC44 - 1x15060						1		
WASCHZYKLEN (s)	0(21÷680)(***)	1(60)	2(90)	3(120)	4(60)	5(90)	6(180)	7(360)	
FLIESSWASSER 55°C				•					
Leistung(*)(¹) Körbe/Stunde	/	42	40	30	60	40	20	10	
FLIESSWASSER 10°C				1					
Leistung(*)(1) Körbe/Stunde	/	18	18	18	22	22	9	9	
WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)	/	,				ER 3,5 l	GESAMTAB	FLUSS 7,01	
WASSERLEITFÄHIGKEIT		> 200 µS / cm							
BOILERINHALT		11,0							
BOILERHEIZUNG		6000 W					1		
NASHSPÜLUNGTEMPERATUR	70÷90°C(***)	82°C 70°C)°C	82°C			
TANKINHALT	l l	10,01						7,0 I	
TANKHEIZUNG		2100 W							
TANKTEMPERATUR	50÷70°C(***)	60°C					1		
PUMPENLEISTUNG Spülung/Nachspülung		650 / 250 W							
ABLAUFPUMPE		25W h max Ablauf 0,8 m							
LÄRM	61,3±0,7 dB(A)								

(*)MITTERMOSTOP / (**) GESAMTABFLUSS DES WASCHWASSER AM ENDE DES WASCHZYKLES / (***) PERSONALISIERT WASCH PROGRAMM

(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.