

CS 35L

Approvato PRG

Emesso DOC

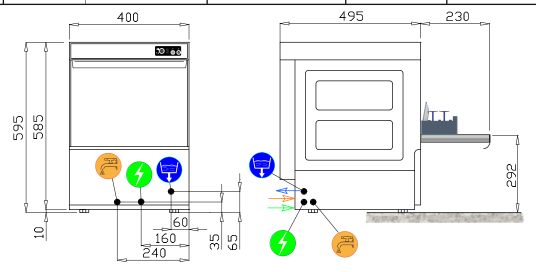
Md.7.2.3.1

Rev. 00

Data. 01/04/2024

Famiglia

DW128D



ENTRATA ACQUA 3/4"GAS	SCAR	RICO ACQUA Ø 24mi	m ALLACCIA	AMENTO ELETTRICO	
DATI TECNICI		BASE			
DIMENSIONI ESTERNE					
larghezza		400 mm			
profondita'		495 mm			
altezza(piedino avvitato)		595 mm			
PESO (versione base)		28 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		230V 50Hz			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		2590 W			
DUREZZA ACQUA		2-8 °F			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa			
ALTEZZA UTILE & CESTI					
diametro piatti		mm			
altezza bicchieri		195 mm			
DIMENSIONE CESTI		350X350 mm			
DOTAZIONE CESTI		2X10730- 1X10728 - 1X15060			
Nº CICLI	(5)	1(90)	2(120)	3(180)	
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C					
produzione cesti(*)(1) Ces	sti/h	38	30	20	
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C					
produzione cesti(*)(1) Ces	sti/h	17	17	17	
CONSUMO ACQUA PER CICLO		1.4 ∟			
(pressione idrica 200kPa)					
CAPACITA' BOILER		2.5 L			
RESISTENZA BOILER		2400 W			
SET. TEMPERATURA RISCIACQUO		85°C			
CAPACITA' VASCA		9.5 L			
RESISTENZA VASCA		1250 W			
TEMPERATURA VASCA		55°C			
POTENZA POMPA		190 W (120 L/min***)			
pompa scarico (optional)				8m (40 L/min***)	
RUMOROSITA'		6	60.6±0.7 dB(A)		

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(***) PORTATA MASSIMA

⁽¹) In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.