/DIHR

GS 85 T

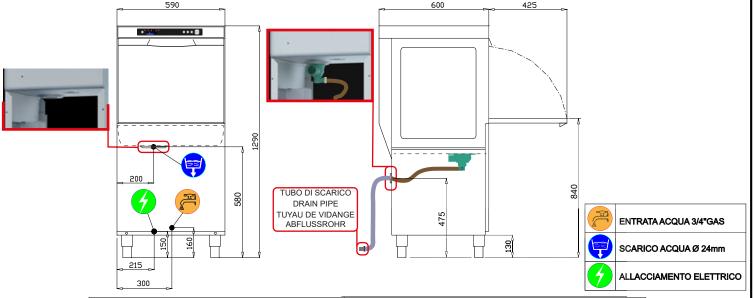
Approvato PRG

Emesso DOC

Md.7.2.3.1 Rev. 00 Data. 01/10/2017

Famiglia

DW066N



DATI TECNICI		STANDARD				
DIMENSIONI ESTERNE						
larghezza		590 mm				
profondita'		600 mm				
altezza(piedino avvitato)		1290 mm				
PESO NETTO (versione base)		68.5 kg				
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		400∨ 3N 50Hz				
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		6900 W				
DUREZZA ACQUA		2-8 °F				
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa				
ALTEZZA UTILE & CESTI						
diametro piatti		380 mm				
altezza bicchieri		355 mm				
DIMENSIONE CESTI		500X500 mm				
DOTAZIONE CESTI		1XC40 - 1XC44 - 1X15060				
N° CICLI	(5)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)	
ALIMENTAZIONE ACQUA 5	5°C					
produzione cesti(*)(1)	Cesti/h	60	40	30	20	
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C						
produzione cesti(*)(1)	Cesti/h	26	26	26	20	
CONSUMO ACQUA PER CICLO		2.3 L				
(pressione idrica 200kPa)						
CAPACITA' BOILER		5.7 L				
RESISTENZA BOILER		6000 W				
SET. TEMPERATURA RISCIACQUO		85°C				
CAPACITA' VASCA		29 L				
RESISTENZA VASCA		2700 W				
SET. TEMPERATURA VASCA		55°C				
POTENZA POMPA		900 W (500 L/min***)				
pompa scarico (optional)		25 W h MAX scarico 0,8m (40 L/min***)				
RUMOROSITA'		63 dB(A)				
(*) CON TERMOSTOP DI SE	(***) 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.