

ENTRATA ACQUA 3/4" GAS

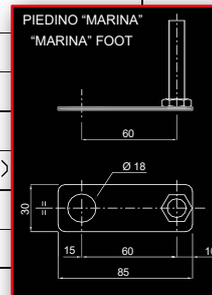


SCARICO ACQUA Ø 24mm



ALLACCIAMENTO ELETTRICO

PIEDINO "MARINA" "MARINA" FOOT



DATI TECNICI				
DIMENSIONI ESTERNE				
larghezza	600 mm			
profondita'	610 mm			
altezza(piedino avvitato)	850 mm			
PESO NETTO (versione base)	63,5 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz (380/400V 3 60Hz "Marina")			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	5150 W			
DUREZZA ACQUA	2-8 °f			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa			
ALTEZZA UTILE & CESTI				
diametro piatti	340 mm			
altezza bicchieri/vassoi	325 mm/GASTRONORM			
DIMENSIONE CESTI	500X500 mm			
DOTAZIONE CESTI	1XC40 - 1XC44 - 1X15060			
N° CICLI (sec)	1 (60)	2 (90)	3 (180)**	4 (630)**
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C				
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	43	40	20	5
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C				
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	20	20	18	5
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2,3 l			
CAPACITA' BOILER	5,7 l			
RESISTENZA BOILER	4500 W			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C		90°C	
CAPACITA' VASCA	16,5 l			
RESISTENZA VASCA	2700 W (2230W "Marina")			
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C		70°C	
POTENZA POMPA	650 W (340 l/min***)			
pompa scarico (optional)	25 W h MAX scarico 0,8 m (40 l/min***)			
RUMOROSITA'	61,3±0,7 dB(A)			

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE () con 70°C raggiunti in vasca (***) PORTATA PASSIMA**

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