



ENTRATA ACQUA 3/4" GAS

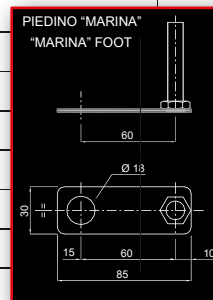


SCARICO ACQUA Ø 24mm



ALLACCIAMENTO ELETTRICO

PIEDINO "MARINA" "MARINA" FOOT



DATI TECNICI				
<b>DIMENSIONI ESTERNE</b>				
larghezza	460 mm			
profondita'	550 mm			
altezza(piedino avvitato)	780 mm			
PESO NETTO (versione base)	45 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V 50Hz			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	3050 W			
DUREZZA ACQUA	2-8 °f			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa			
<b>ALTEZZA UTILE &amp; CESTI</b>				
diametro piatti	310 mm			
bicchieri	310 mm			
DIMENSIONE CESTI	400X400 mm			
DOTAZIONE CESTI	2XC121 - 1X10728 - 1X15060			
N° CICLI (sec)	1 (60)	2 (90)	3 (120)	4 (180)
<b>ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C</b>				
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	60	40	30	20
<b>ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C</b>				
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	20	20	16	16
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	1,8 L			
CAPACITA' BOILER	5 L			
RESISTENZA BOILER	2800 W			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	70°C		85°C	
CAPACITA' VASCA	7 L			
RESISTENZA VASCA	1100 W			
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C			
POTENZA POMPA	250 W (150 L/min***)			
pompa scarico (optional)	25 W h max scarico 0,8 m (40 L/min***)			
RUMOROSITA'	59,9±0,7 dB(A)			

(\*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(\*\*\*)PORTATA PASSIMA)

(†) 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.