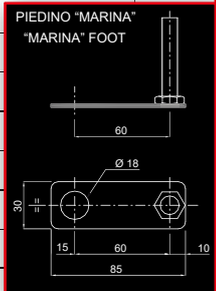


PIEDINO "MARINA" "MARINA" FOOT



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 (120)	4 (180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C					
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	60	40	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C					
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	24	20	20	20
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)					
2,3 l					
CAPACITA' BOILER					
5,7 l					
RESISTENZA BOILER					
4500 W					
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO					
		70°C	85°C		
CAPACITA' VASCA					
16,5 l					
RESISTENZA VASCA					
2700 W (2230W "Marina")					
SET. TEMPERATURA VASCA					
55°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

(***)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.