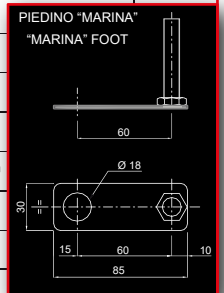


PIEDINO "MARINA" "MARINA" FOOT



DATI TECNICI							
DIMENSIONI ESTERNE							
larghezza		600 mm					
profondita'		610 mm					
altezza(piedino avvitato)		850 mm					
PESO NETTO (versione base)		67 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	(s)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)	5(180**)	6(630**)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C							
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	--	--	--	--	--	--
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C							
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	34	25	30	20	20	5
CONSUMO ACQUA PER CICLO		2,8 l					
CAPACITA' BOILER		11 l					
RESISTENZA BOILER		4500 W					
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO		70°C	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.