



	ENTRATA ACQUA 3/4" GAS		SCARICO ACQUA Ø 24mm		ALLACCIAMENTO ELETTRICO
--	------------------------	--	----------------------	--	-------------------------

DATI TECNICI		STD	
DIMENSIONI ESTERNE			
larghezza		595 mm	
profondita'		610 mm	
altezza (piedino avvitato)		845 mm	
PESO NETTO (versione base)		61 kg	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		400V 3N 50Hz	
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		5150 W	
DUREZZA ACQUA		2-8 °F	
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa	
ALTEZZA UTILE & CESTI			
diametro piatti		325 mm	
altezza bicchieri		310 mm	
DIMENSIONE CESTI			
500X500 mm			
DOTAZIONE CESTI			
1XC40 - 1XC44 - 1X15060			
N° CICLI	(sec)	1 (120)	2 (180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C			
produzione cesti(*)	Cesti/h	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C			
produzione cesti(*)	Cesti/h	21	20
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)			
2.3 L			
CAPACITA' BOILER			
5.7 L			
RESISTENZA BOILER			
4500 W			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO			
85°C			
CAPACITA' VASCA			
27 L			
RESISTENZA VASCA			
2700 W			
SET. TEMPERATURA VASCA			
55°C			
POTENZA POMPA			
650 W (340 L/min***)			
pompa scarico (optional)			
25 W h MAX scarico 0,8m (40 L/min***)			
RUMOROSITA'			
59.3 dB(A)			

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(***) PORTATA MASSIMA

(†) 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.