



	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	230V 50Hz	
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	3450 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(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C		
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	12	12
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2.3 L	
CAPACITA' BOILER	5.7 L	
RESISTENZA BOILER	2800 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

(¹) 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.