

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

DATI TECNICI		STANDARD			
DIMENSIONI ESTERNE					
larghezza		450 mm			
profondita'		535 mm			
altezza (piedino avvitato)		700 mm			
PESO (versione base)		37 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		230V 50Hz			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		3200 W			
DUREZZA ACQUA		2-8 °F			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa			
ALTEZZA UTILE & CESTI					
diametro piatti		295 mm			
altezza bicchieri		305 mm			
DIMENSIONE CESTI		400X400 mm			
DOTAZIONE CESTI		2XC121 - 1X10728 - 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	16	16	16	16
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)		1.8 L			
CAPACITA' BOILER		3.4 L			
RESISTENZA BOILER		2800 W			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO		85°C			
CAPACITA' VASCA		14.5 L			
RESISTENZA VASCA		1250 W			
SET. TEMPERATURA VASCA		55°C			
POTENZA POMPA		400 W (185 L/min)			
pompa scarico (optional)		25 W h MAX vidange 0.8m (40 L/min ^{***})			
RUMOROSITA'		60.6[CF] 61.2[LS] (dB(A)±0.7)			

(*) 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.