



	CONEXIÓN ELÉCTRICA
	ENTRADA DE AGUA 3/4" GAS
	DESCARGA DE AGUA Ø 28 mm

DATOS TECNICOS					
MEDIDAS EXTERNAS					
ANCHO	600 mm				
PROFUNDIDAD	700 mm				
ALTURA (PIE ATORNILLADO)	1380 mm				
PESO NETO \ (VERSIÓN BASE)	85 Kg				
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	400 V 3N 50Hz				
POTENCIA MÁXIMA	10120 W				
DUREZA AGUA	2-8 °f				
PRESIÓN AGUA ALIMENTACIÓN	200 - 400 kPa				
LUZ DE CARGA & CESTOS					
Ø PLATOS	450 mm				
LUZ DE CARGA / BANDEJA	440 mm / EURONORM				
MEDIDAS CESTOS	500 x 500 mm				
DOTACIÓN CESTOS	1xC40 - 1xC43 - 1xC44 - 1x15060				
Nº CICLOS	(s)	1 (60)	2 (120)	3 (180)	4 (300)
ALIMENTACIÓN AGUA 55 °C					
PRODUCCIÓN CESTOS (*) ⁽¹⁾	cesti/h	60	30	20	12
ALIMENTACIÓN AGUA 10°C					
PRODUCCIÓN CESTOS (*) ⁽¹⁾	cesti/h	32	30	20	12
CONSUMO AGUA POR CICLO	2,6 l				
CAPACIDAD CALDERÍN	15 l				
RESISTENCIA CALDERÍN	9000 W				
SET. TEMPERATURA ACLARADO	85 °C				
CAPACIDAD CUBA	25 l				
RESISTENCIA CUBA	2700 W				
SET. TEMPERATURA CUBA	55 °C				
POTENCIA BOMBA	1120 W (630 l/min ^{***})				
BOMBA DESAGÜE (opcional)	25 W h MAX desague 0,8 m (40 l/min ^{***})				
NIVELL SONORO	dB(A)	63,8			

(*) CON TERMOSTOP DE SERIE (***) CAUDAL MÁXIMO

(*) 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.