

	ENTRADA AGUA 3/4" GAS
	DESAGÜE AGUA Ø 24mm
	CONEXIÓN ELÉCTRICO

DATOS TECNICOS	STANDARD			
MEDIDAS EXTERNAS				
ancho	595 mm			
profundidad	610 mm			
altura (pie atornillado)	845 mm			
PESO NETO \ (versión base)	61 kg			
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	400V 3N 50Hz			
POTENCIA MÁXIMA	5150 W			
DUREZA AGUA	2-8 °F			
PRESIÓN AGUA ALIMENTACIÓN	200-400 kPa			
LUZ DE CARGA & CESTOS				
Ø platos	325 mm			
luz de carga	310 mm			
MEDIDAS CESTOS	500X500 mm			
DOTACIÓN CESTOS	1XC40 - 1XC44 - 1X15060			
N° CICLOS (sec)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)
ALIMENTACIÓN AGUA 55°C				
producción cestos (*) ⁽¹⁾ Cesto/h	60	40	30	20
ALIMENTACIÓN AGUA 10°C				
producción cestos (*) ⁽¹⁾ Cesto/h	20	20	20	20
CONSUMO AGUA POR CICLO (presión del agua 200kPa)	2.3 L			
CAPACIDAD CALDERÍN	5.7 L			
RESISTENCIA CALDERÍN	4500 W			
SET. TEMPERATURA ACLARADO	85°C			
CAPACIDAD CUBA	27 L			
RESISTENCIA CUBA	2700 W			
SET. TEMPERATURA CUBA	55°C			
POTENCIA BOMBA	650 W (340 L/min***)			
BOMBA DESAGÜE (opcional)	25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min***)			
NIVELL SONORO (dB(A)±0.7)	59.3 dB(A)			

(*) CON THERMOCONTROL DE SERIE

(***) CAÚDAL MÁXIMA

⁽¹⁾ En caso de alimentación con agua fría y / o en caso de lavados más consecutivos podría alargar el tiempo de calentamiento del agua del enjuague final hasta que se alcanza la temperatura óptima. En consecuencia, el tiempo total del ciclo de lavado puede aumentar.