



	ENTRADA AGUA 3/4" GAS
	DESAGÙE 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					
Nº CICLOS	(s)	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 DESAGÙE (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.