

AQUA-50

Approvato PRG

Emesso DOC

Famiglia

DW009A

Md.7.2.3.1

Rev. 00

Data, 01/09/2022

390 0. 0. 0. 0. 0 825 50 535

ENTRADA AGUA 3/4"GAS

DESAGÜE AGUA Ø 24mm

CONEXIÓN ELÉCTRICO

DATOS TECNICOS	STD		
MEDIDAS EXTERNAS			
ancho	590 mm		
profundidad	600 mm		
altura (pie atornillado)	850 mm		
PESO NETO \ (versión base)	56.5 kg		
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	400V 3N 50Hz (230/60 - 230/3/60)		
POTENCIA MÁXIMA	5150 W		
DUREZA AGUA	2-8 °F		
PRESIÓN AGUA ALIMENTACIÓN	200-400 kPa		
LUZ DE CARGA & CESTOS			
Ø platos	345 mm		
luz de carga	320 mm		
MEDIDAS CESTOS	500X500 mm		
DOTACIÓN CESTOS	1XC40 - 1XC4	1XC40 - 1XC44 - 1X15060	
N° CICLOS (sec)	1 (120)	2 (180)	
ALIMENTACÍON AGUA 55°C			
producción cestos (*)(¹) Cesto/h	30	20	
ALIMENTACÍON AGUA 10°C			
producción cestos (*)(¹) Cesto/h	21	20	
CONSUMO AGUA POR CICLO	2.3 L		
(presión del agua 200kPa)			
CAPACIDAD CALDERÍN	5.7 L		
RESISTENCIA CALDERÍN	4500 W		
SET. TEMPERATURA ACLARADO	85°C		
CAPACIDAD CUBA	29 L		
RESISTENCIA CUBA	2700 W		
SET. TEMPERATURA CUBA	55°C		
POTENCIA BOMBA	650 W (340 L/min***)		
BOMBA DESAGÜE (opcional)	25 W h MAX scario	o 0.8m (40 L/min***)	
NIVELL SONORO (dB(A)±0.7)	63 dB(A)		
*) CON THERMOCONTROL DE SERIE (***) CAÚDAL MÁXIM			

(*) 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.