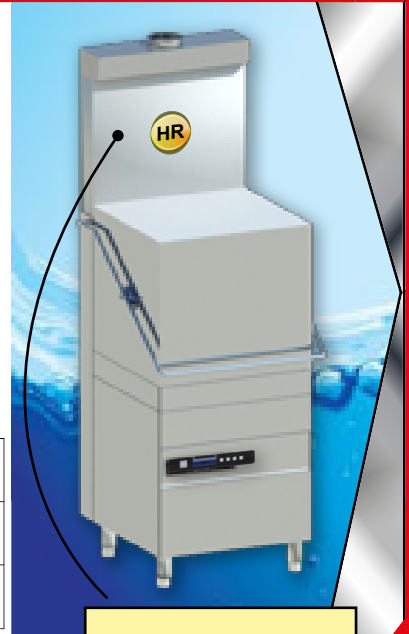


	ENTRADA AGUA 3/4" GAS
	DESAGÜE AGUA Ø 28mm
	CONEXIÓN ELÉCTRICO


DATOS TECNICOS
MEDIDAS EXTERNAS

ancho	720 mm
profundidad	735 mm
altura (pie atornillado)	2095 mm
PESO NETO \ (versión base)	145 kg
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	400V 3N 50Hz
POTENCIA MÁXIMA	10490 W
DUREZA AGUA	< 8 °f
CONDUCTIVIDAD DEL AGUA	> 200 µS\cm
PRESIÓN AGUA ALIMENTACIÓN	200-400 kPa

TEMPERATURA DEL AIRE DE SALIDA:	25°C
HUMEDAD:	60%
FLUJO DE AIRE:	105 m³/h
RECUPERACIÓN POR HORA:	6 kWh
(DATOS CALCULADOS EN EL CICLO MAS CORTO)	

LUZ DE CARGA & CESTOS

Ø platos	410 mm						
bandejas	GASTRONORM 1/1 (530x325)						
MEDIDAS CESTOS	500X500 mm						
DOTACIÓN CESTOS	2XC40 - 1XC44 - 2X15060						
Nº CICLOS	(s)	1 (50)	2 (90)	3 (120)	4 (180)	5 (180**)	6 (630**)
ALIMENTACIÓN AGUA 10°C							
producción cestos (*) ⁽¹⁾	Cesto/h	55	40	30	20	20	5
CONSUMO AGUA POR CICLO		2,6 L					
CAPACIDAD CALDERÍN		15 L					
RESISTENCIA CALDERÍN		9000 W					
SET. TEMPERATURA ACLARADO		85°C			90°C		
CAPACIDAD CUBA		42 L					
RESISTENCIA CUBA		2700 W					
SET. TEMPERATURA CUBA		55°C					
POTENCIA BOMBA		1490 (800 L/min***)/250 W					
BOMBA DESAGÜE (opcional)		25 W (40 L/min***)					
NIVELL SONORO		66.4±0.7 dB(A)					

(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.