Lavavajillas de capota con cesta de 50 × 50 cm

steel tech 48

Escanee para conocer las tecnologías de la gama













smartclean Construcción

El lavavajillas de capota cuenta con una estructura de doble pared en la base y una capota de pared simple. La cuba incorpora un fondo soldado y está equipada con un filtro de superficie en material compuesto. El soporte para cestas se apoya directamente en el borde de la cuba.

Gracias a este enfoque constructivo, la cámara de lavado no presenta puntos de acumulación de suciedad. Combinado con el fácil acceso a los canales de lavado y aclarado mediante el sistema **InSpect,** la limpieza se realiza de forma rápida y sin esfuerzo. El mecanismo de elevación ProGlide, suave y fluido, reduce la fatiga del operador. El diseño permite la instalación con mesas en línea o en esquina.

Interfaz de usuario Mec4

Equipada con tres robustos pulsadores mecánicos para gestionar el lavavajillas (encendido/apagado, inicio/parada de ciclo y selección de programa) y una pantalla LED que muestra la temperatura del agua de lavado y aclarado, esta interfaz facilita las tareas diarias gracias a su facilidad de uso.

Es compatible con Wi-Fi mediante un kit específico. Se pueden configurar hasta 6 programas de lavado. Gracias a **Point**, un indicador visible por colores, el estado de la máquina está siempre bajo control.







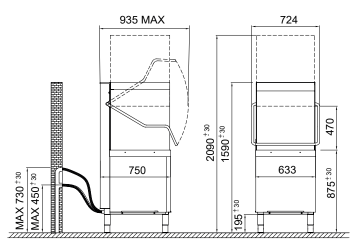


SMART: soluciones innovadoras que simplifican el trabajo SUSTAINABILITY: menor consumo, ahorro de costes y respeto por el planeta VERSATILITY: una solución para cada necesidad WORK STATION CARE: confort y seguridad

Precios

Mod. Versiones		Código		€
48 - 00		N5200CD0A	4800	4.130,00
48 - 00 D	Dosificador peristáltico de detergente	N5200CD0AD	4800D	4.400,00
48 - 01 D	Desagüe parcial con bomba y dosificador peristáltico de detergente	N5201CD0AD	4801D	4.550,00

Diagrama de instalación



48 01 Altura máxima de desagüe: 730 mm **48 00** Altura máxima de desagüe: 450 mm

ECNOLOGÍAS Y EQUIPAMIENTO
avado
omba de lavado DuoFlow
istema de resistencias HotWash
clarado
control de temperatura de aclarado con ThermoStop
esagüe
istema de desagüe Evolution ₃ con triple filtración ProDrain ₄ (versión 01D)
istema de desagüe Archimedes (versiones 00, 00D)
tros
conomizador de energía Energy Saving
razos de lavado de conexión rápida Hitech - inspeccionables para limpieza Inspect
ccess* la bomba de desagüe es accesible directamente desde la cámara de lavado
levación suave de la capota con sistema ProGlide
osificador de abrillantador y detergente ProDose*

^{*} No incluido en la versiones 00D

ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR			
Conexión eléctrica – Fases	V	400V 3N 50Hz	
Consumo total de potencia	W	9.500	
Protección mediante fusible		16	
CONFIGURACIÓN MULTIPOWER			
Conexión eléctrica – Fases	V	400V 3N 50Hz	
Consumo total de potencia	W	7.500	
Protección mediante fusible	Α	16	

Altura máx.

cm	50x50
cm	45
cm	45
cm	GN1/1 (53x32)

Especificaciones de embalaje

Peso bruto	Kg	95
Dim. (An×Pr×Al)	cm	76x84x160
Volumen cúbico	m³	1

DATOS TÉCNICOS		
Productividad teórica máxima*	cestas/h	48
Consumo de agua por ciclo **	I	2,0
Dimensiones (An \times Pr \times Al)	cm	63,3x75x159
Capacidad de la cuba	I	20
Capacidad del calderín	I	7
Resistencia de calentamiento de la cuba	W	2.000
Resistencia de calentamiento del calderín	W	7.000
Potencia de la bomba de lavado	W	500
Potencia de la bomba de desagüe	W	40
Consumo total de potencia	V	9.500
Conexión eléctrica – Fases	А	400V 3N 50Hz
Protección mediante fusible	bar	16
Presión de entrada de agua (mínmáx.)	°C	2,0-4,0
Temperatura de entrada de agua (mínmáx.)	°C	15-60

^{*} Calculado sobre el programa estándar de 75"

^{**} Calculado sobre el programa PR2

PROGRAMAS	
3 programas para platos	2 programas de uso general
1 programa para vasos	



Escanee para más información sobre los programas

Cestas estándar

Opcional

Tipo		Código	€
	Kit de bomba de desagüe	70810	255,00

		Código	n.
	Cesta vasos	780148	1
	Cesta platos	780149	1
0	Inserto para cubiertos	780139	1