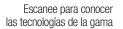
### Lavavasos con cesta de 35 × 35 cm

# steel tech 43















#### smartclean Construcción

El lavavasos cuenta con una estructura de doble pared con paneles laterales laminados. La cuba incorpora un fondo soldado y un filtro de superficie en material compuesto. Las guías de cestas son estampadas y redondeadas.

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 es rápida y sin esfuerzo.

#### 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 5 programas de lavado. Gracias a **Point**, un indicador visible por colores, el estado de la máquina está siempre bajo control.







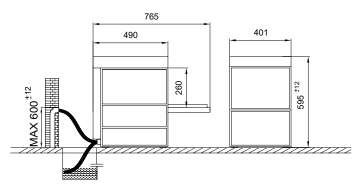


SMART: soluciones innovadoras que simplifican el trabajo SUSTAINABILITY: menor consumo, ahorro de costes y respeto por el planeta VERSATILITY: una solución para cada necesidad WORK STATION CARE: confort y seguridad

#### **Precios**

Mod. Versiones		Código		€
43 - 00		919453	4300	1.510,00
43 - 01 D	Desagüe parcial con bomba y dosificador peristáltico de detergente	919456	4301D	1.815,00

## Diagrama de instalación



43 01 Altura máxima de desagüe: 600 mm

TECNOLOGÍAS Y EQUIPAMIENTO	
Lavado	
Sistema de resistencias <b>HotWash</b>	
Aclarado	
Control de temperatura de aclarado con <b>ThermoStop</b>	
Desagüe	
Sistema de desagüe <b>Evolution</b> <sub>3</sub> (versión 01D)	
Sistema de desagüe <b>Archimedes</b> (versión 00)	
Otros	
Economizador de energía <b>Energy Saving</b>	
Brazos de lavado de conexión rápida Hitech - inspeccionables para limpieza Inspect	
Dosificador de abrillantador y detergente <b>ProDose*</b>	

<sup>\*</sup> No incluido en la versión 00

	cm	35x35
<u> </u>	cm	24

# Especificaciones de embalaje

Peso bruto	Kg	30
Dim. (An×Pr×Al)	cm	47x59x75
Volumen cúbico	m³	0,21

DATOS TÉCNICOS		
Productividad teórica máxima*	cestas/h	48
Consumo de agua por ciclo **	I	1,5
Dimensiones (An $\times$ Pr $\times$ Al)	cm	40,1x49x59,5
Capacidad de la cuba	I	7
Capacidad del calderín	I	2,6
Resistencia de calentamiento de la cuba	W	1.400
Resistencia de calentamiento del calderín	W	3.000
Potencia de la bomba de lavado	W	150
Potencia de la bomba de desagüe	W	40
Consumo total de potencia	W	3.200
Conexión eléctrica – Fases	V	230V 1N 50Hz
Protección mediante fusible	А	16
Presión de entrada de agua (mínmáx.)	bar	2,0 - 4,0
Temperatura de entrada de agua (mínmáx.)	°C	50 - 60

<sup>\*</sup> Calculado sobre el programa estándar de 75"

<sup>\*\*</sup> Calculado sobre el programa PR2

ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR		
Conexión eléctrica – Fases	V	230V 1N 50Hz
Consumo total de potencia	W	3.200
Protección mediante fusible	А	16

PROGRAMAS	
2 programas para vasos	2 programas de uso general
1 programa para tazas	



Escanee para más información sobre los programas

## **Opcional**

Tipo		Código	€
	Kit de bomba de desagüe	999354	210,00
200	Kit dosificador de detergente	999347	255,00

## Cestas estándar

	Código	n.
Cesta vasos	780138	2
Inserto para cubiertos	780139	1



25