

Lavavasos - Lavaplatos

TECH
TOP 24-20
TopScreen**UltraRinse²**

Sistema con bomba de aclarado

Doble pared**SilentiPlus****SmartClean****EvoLution**

Sistema con bomba de desagüe

Programas especiales**ProPlates****ProNew****ProWater****ProClean****EquaLizer²****UltraSoft****CareFree****DuoFlo****ProChem**

Dosificadores electronicos de abrillantador y detergente



Características

- Lavavasos multiuso de doble pared integral (full Equipamiento extra) con cesta de 40x40 cm o cesta redonda de 40 cm de diámetro. Gracias al amplio espacio útil (30 cm) y a la óptima relación entre el volumen interior y las dimensiones exteriores, puede ser utilizada también como lavaplatos de pequeño tamaño.
- Se caracteriza por lo completo de las dotaciones de serie, las grandes prestaciones y los bajísimos consumos.




Detalles



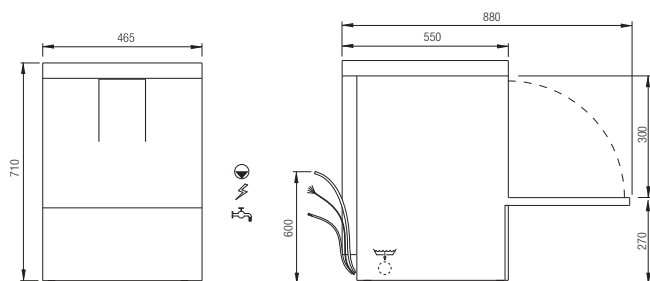
Maquina

Modelo	Código	€
TopTech 24-20	915995	2.800,00

Equipamiento opcional

Tipología	Código	€
 Kit cesta redonda (1 soporte 433024 + 2 cesta redonda 706143)	999290	140,00
 Insertador para platos	780130	26,00
 Kit sensor de bajo nivel de detergente/abrillantador	999257	90,00



Esquema de instalación



Especificación del embalaje

Peso bruto	Kg	50
Dim. (AnxPrxAl)	cm	66x56x87
Volumen	m³	0,35

Altura máxima

	cm	27
	cm	29

Equipamiento estándar

	Código	n.
 Cesto vasos	706140	2
 Contenedor de cubiertos	712019	1

Datos técnicos

Dimensión (AnxPrxAl)	cm	47x55x71
Apertura de puerta	cm	30
Ciclos de lavado estándar	sec.	90 - 120 - 150
Función de limpieza automática		ProClean
Ciclos especiales		ProPlates - ProNew ProWater
Cesta	cm	40x40
Max. producción	Cestas/h	40
Capacidad de la cuba	l	8
Capacidad de calderín	l	2.6

Pot. res. de la cuba	kW	0.6
Pot. res. del calderín	kW	2.6
Pot. bomba de lavado	kW	0.3
Pot. bomba de aclarado	kW	0.2
Pot. bomba de desagüe	kW	0.2
Presión agua entrada	bar	1.5 → 4
Temp. agua entrada	°C	15 → 50
Consumo de agua	L/Ciclo	1.2
Temp. cuba de lavado	°C	60
Temp. caldera	°C	65

Instalación eléctrica

Potencia instalada	Amp	kW
230 V - 50 Hz - 1N ph	16	3.5