

# Lavautensilios

---

Lavautensilios

# TECH TOP 920



## Características

- Lavautensilios de carga frontal compacto y versátil, ocupa solo medio metro cuadrado y puede lavar de cestas de 60 l hasta fuentes de horno de 60x40; caben también, sin necesidad de añadir ningún accesorio, cestas de 50x50, pudiendo transformarse en un lavavasos o un lavaplatos. Utilizando la cesta maxi de 24 platos permite alcanzar una productividad teórica de 720 platos/hora.
- Es la solución ideal para obradores de pastelería, panadería y heladería.
- Consumo de agua de enjuague de sólo 2,5 l por cesta.

**ProSmart**

**Programas especiales**

**ProSelf**

**UltraRinse<sub>2</sub>**

Sistema con bomba de aclarado

**EquaLizer<sub>2</sub>**

**Doble pared**

**UltraSoft**

**SmartClean**

**SilentPlus**



**ProChem**

Dosificadores electrónicos de abrillantador y detergente

## Detalles



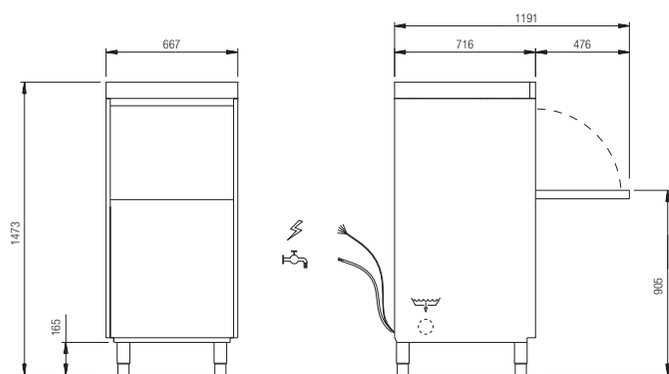
## Maquina

Modelo	Código	€
TopTech 920	TT920	5.530,00

## Equipamiento opcional

Tipología	Código	€
 Kit sensor de bajo nivel de detergente/abrillantador	999257	90,00

## Esquema de instalación



Altura: +/- 3 cm

## Especificación del embalaje

Peso bruto	Kg	130
Dim. (AnxPrxAl)	cm	76x83x150
Volumen	m <sup>3</sup>	0,50

## Cámara de lavado

Dim. (AnxPrxAl)	cm	50x60x40
-----------------	----	----------

## Equipamiento estandar

	Código	n.
 Cesto acero 50x60 cm	706129	1

## Datos técnicos

Dimensión (AnxPrxAl)	cm	67x72x147
Apertura de puerta	cm	40
Cesta	cm	50x60 (50x50)
Función de limpieza semi-automática		ProSelf
Ciclos especiales	n.	11
Ciclo de lavado	min	2 → 12
Max. producción	Cestas/h	30
Capacidad de la cuba	l	20
Capacidad de calderín	l	7

Pot. res. de la cuba	kW	2,5
Pot. res. del calderín	kW	6
Pot. bomba de aclarado	kW	0,2
Pot. bomba de lavado	kW	0,8
Presión agua entrada	bar	1 → 6
Temp. agua entrada	°C	15
Consumo de agua	L/Ciclo	2,5
Temp. cuba de lavado	°C	55
Temp. caldera	°C	80

## Instalación eléctrica

Potencia instalada	Amp	kW
400 V - 50 Hz - 3N ph	16	6,8
<b>Convertible</b>		
230 V - 50 Hz - 3N ph	20	6,8
230 V - 50 Hz - 1N ph	25	4,8

Lavautensilios

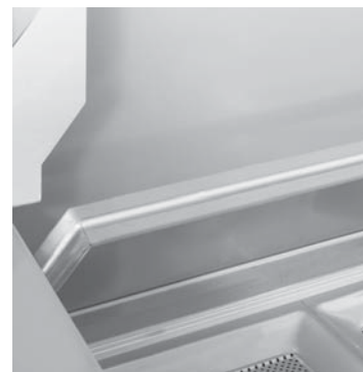
# TECH TOP 921



## Características

- Lavautensilios frontal provisto de cesta de 56x63 cm con apertura de 65 cm. Cubre la mayoría de las exigencias de lavado de pastelerías, tiendas de comida lista, carnicerías, panaderías y heladerías.
- Consumo de agua de enjuague de sólo 3 l por cesta.

## Detalles



### UltraRinse<sub>2</sub>

Sistema con bomba de aclarado

### Doble pared

### SmartClean

### Equalizer<sub>2</sub>

### UltraSoft

### ProSmart

### SilentPlus

### Programas especiales

### ProSelf

### ProChem

Dosificadores electronicos de abrillantador y detergente

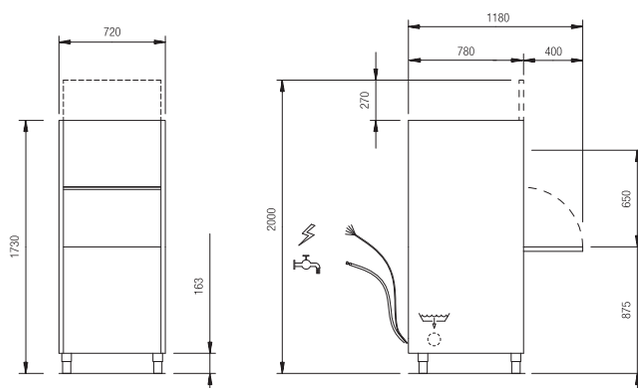
## Maquina

Modelo	Código	€
<b>TopTech 921</b>	<b>TT921</b>	<b>6.700,00</b>
<b>TopTech 921 P</b> con pompa Desagüe	<b>TT921PS</b>	<b>7.000,00</b>

## Equipamiento opcional

Tipología	Código	€
 Kit sensor de bajo nivel de detergente/abrillantador	<b>999257</b>	<b>90,00</b>

## Esquema de instalación



Altura: +/- 3 cm

## Especificación del embalaje

<b>Peso bruto</b>	Kg	170
<b>Dim. (AnxPrxAl)</b>	cm	90x90x200
<b>Volumen</b>	m³	1,55

## Cámara de lavado

<b>Dim. (AnxPrxAl)</b>	cm	56x63x65
------------------------	----	----------

## Equipamiento estandar

	Código	n.
 Cesto acero 56x63 cm	<b>41305</b>	1

## Datos técnicos

<b>Dimensión (AnxPrxAl)</b>	cm	72x78x173
<b>Apertura de puerta</b>	cm	65
<b>Cesta</b>	cm	56x63
<b>Función de limpieza semi-automática</b>		ProSelf
<b>Ciclos especiales</b>	n.	11
<b>Ciclo de lavado</b>	min	2 → 12
<b>Max. producción</b>	Cestas/h	30
<b>Capacidad de la cuba</b>	l	37
<b>Capacidad de calderín</b>	l	7

<b>Pot. res. de la cuba</b>	kW	2,5
<b>Pot. res. del calderín</b>	kW	6
<b>Pot. bomba de aclarado</b>	kW	0,2
<b>Pot. bomba de lavado</b>	kW	1,4
<b>Presión agua entrada</b>	bar	1 → 6
<b>Temp. agua entrada</b>	°C	15
<b>Consumo de agua</b>	L/Ciclo	3
<b>Temp. cuba de lavado</b>	°C	55
<b>Temp. caldera</b>	°C	80

## Instalación eléctrica

Potencia instalada	Amp	kW
400 V - 50 Hz - 3N ph	16	7,4
<b>Convertible</b>		
230 V - 50 Hz - 3N ph	25	7,4

Lavautensilios

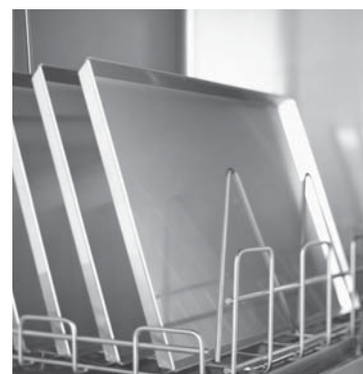
# TECH TOP 922



## Características

- Lavautensilios frontal provisto de cesta de 56x63 cm con apertura de 85 cm. Cubre la mayoría de las exigencias de lavado de pastelerías, tiendas de comida lista, carnicerías, panaderías y heladerías.
- Consumo de agua de enjuague de sólo 3 l por cesta.

## Detalles



### UltraRinse<sub>2</sub>

Sistema con bomba de aclarado

### Doble pared

### SmartClean

### ProChem

Dosificadores electronicos de abrillantador y detergente

### EquaLizer<sub>2</sub>

### UltraSoft

### ProSmart

### SilentPlus

### Programas especiales

### ProSelf

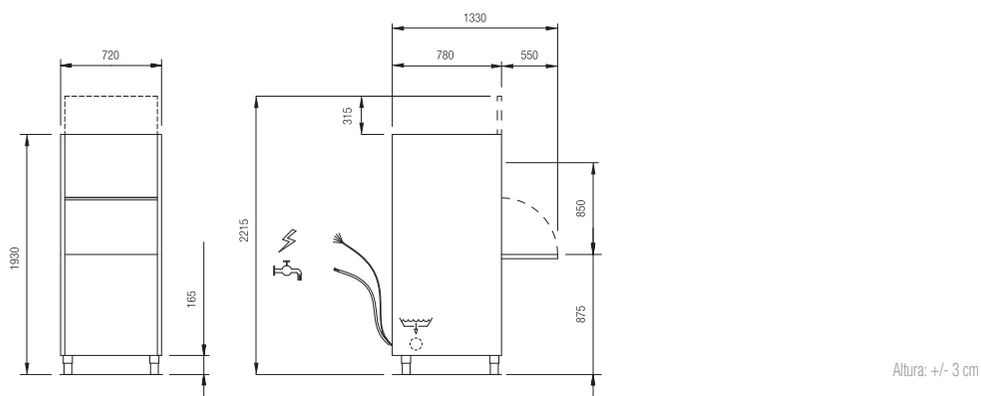
## Maquina

Modelo	Código	€
<b>TopTech 922</b>	<b>TT922</b>	<b>7.800,00</b>
<b>TopTech 922 P</b> con pompa Desagüe	<b>TT922PS</b>	<b>8.100,00</b>

## Equipamiento opcional

Tipología	Código	€
 Kit sensor de bajo nivel de detergente/abrillantador	<b>999257</b>	<b>90,00</b>

## Esquema de instalación



## Especificación del embalaje

<b>Peso bruto</b>	Kg	196
<b>Dim. (AnxPrxAl)</b>	cm	90x90x200
<b>Volumen</b>	m³	1,55

## Cámara de lavado

<b>Dim. (AnxPrxAl)</b>	cm	56x63x85
------------------------	----	----------

## Equipamiento estandar

	Código	n.
 Cesto acero 56x63 cm	<b>41305</b>	1

## Datos técnicos

<b>Dimensión (AnxPrxAl)</b>	cm	72x78x193
<b>Apertura de puerta</b>	cm	85
<b>Cesta</b>	cm	56x63
<b>Función de limpieza semi-automática</b>		ProSelf
<b>Ciclos especiales</b>	n.	11
<b>Ciclo de lavado</b>	min	2 → 12
<b>Max. producción</b>	Cestas/h	30
<b>Capacidad de la cuba</b>	l	37
<b>Capacidad de calderín</b>	l	7

<b>Pot. res. de la cuba</b>	kW	2,5
<b>Pot. res. del calderín</b>	kW	6
<b>Pot. bomba de aclarado</b>	kW	0,2
<b>Pot. bomba de lavado</b>	kW	2
<b>Presión agua entrada</b>	bar	1 → 6
<b>Temp. agua entrada</b>	°C	15
<b>Consumo de agua</b>	L/Ciclo	3
<b>Temp. cuba de lavado</b>	°C	55
<b>Temp. caldera</b>	°C	80

## Instalación eléctrica

<b>Potencia instalada</b>	<b>Amp</b>	<b>kW</b>
400 V - 50 Hz - 3N ph	16	8
<b>Convertible</b>		
230 V - 50 Hz - 3N ph	25	8

Lavautensilios

# TECH TOP 923



## Características

- Lavautensilios frontal provisto de cesta de 70x70 cm con apertura de 85 cm. Cubre la mayoría de las exigencias de lavado de pastelerías, tiendas de comida lista, carnicerías, panaderías y heladerías.
- Consumo de agua de enjuague de sólo 4 l por cesta.

## Detalles



### UltraRinse<sub>2</sub>

Sistema con bomba de aclarado

### Doble pared

### SmartClean

### ProChem

Dosificadores electronicos de abrillantador y detergente

### EquaLizer<sub>2</sub>

### UltraSoft

### ProSmart

### SilentPlus

### Programas especiales

### ProSelf

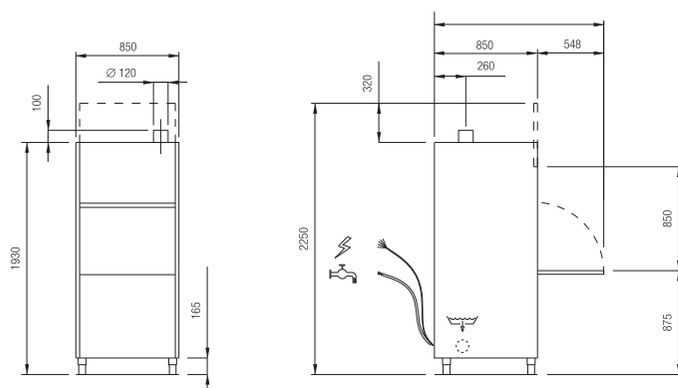
## Maquina

Modelo	Código	€
<b>TopTech 923</b>	<b>TT923</b>	<b>10.720,00</b>

## Equipamiento opcional

Tipología	Código	€
 Kit sensor de bajo nivel de detergente/abrillantador	<b>999257</b>	<b>90,00</b>

## Esquema de instalación



Altura: +/- 3 cm

## Datos técnicos

Dimensión (AnxPrxAl)	cm	85x85x193
Apertura de puerta	cm	85
Cesta	cm	70x70
Función de limpieza semi-automática		ProSelf
Ciclos especiales	n.	11
Ciclo de lavado	min	2 → 12
Max. producción	Cestas/h	30
Capacidad de la cuba	l	68
Capacidad de calderín	l	7

## Especificación del embalaje

Peso bruto	Kg	205
Dim. (AnxPrxAl)	cm	95x96x210
Volumen	m³	1,72

## Cámara de lavado

Dim. (AnxPrxAl)	cm	70x70x85
-----------------	----	----------

## Equipamiento estándar

	Código	n.
 Cesto acero 70x70 cm	<b>42305</b>	1

## Instalación eléctrica

Potencia instalada	Amp	kW
400 V - 50 Hz - 3N ph	16	11
<b>Convertible</b>		
230 V - 50 Hz - 3N ph	32	11

Pot. res. de la cuba	kW	8
Pot. res. del calderín	kW	8
Pot. bomba de aclarado	kW	0,2
Pot. bomba de lavado	kW	2,7
Presión agua entrada	bar	1 → 6
Temp. agua entrada	°C	15
Consumo de agua	L/Ciclo	4
Temp. cuba de lavado	°C	55
Temp. caldera	°C	80

Lavautensilios

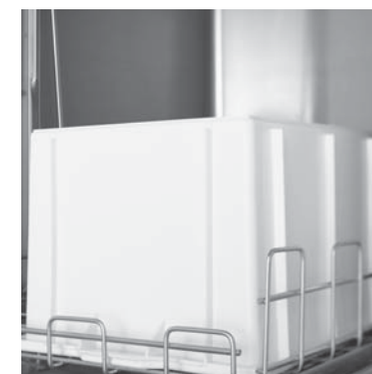
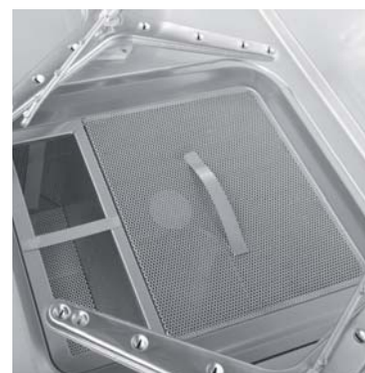
# TECH TOP 924



## Características

- Lavautensilios frontal provisto de cesta de 131x70 cm con apertura de 85 cm. Cubre la mayoría de las exigencias de lavado de pastelerías, tiendas de comida lista, carnicerías, panaderías y heladerías.
- Consumo de agua de enjuague de sólo 7 l por cesta.

## Detalles



### UltraRinse<sub>2</sub>

Sistema con bomba de aclarado

### Doble pared

### SmartClean

### EquaLizer<sub>2</sub>

### UltraSoft

### ProSmart

### SilentPlus

### Programas especiales

### ProSelf

### ProChem

Dosificadores electronicos de abrillantador y detergente

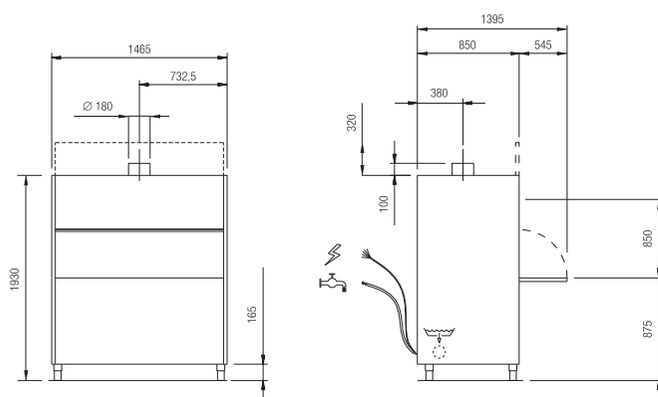
## Maquina

Modelo	Código	€
TopTech 924	TT924	16.330,00

## Equipamiento opcional

Tipología	Código	€
 Kit sensor de bajo nivel de detergente/abrillantador	999257	90,00

## Esquema de instalación



Altura: +/- 3 cm

## Datos técnicos

Dimensión (AnxPrxAl)	cm	147x85x193
Apertura de puerta	cm	85
Cesta	cm	131x70
Función de limpieza semi-automática		ProSelf
Ciclos especiales	n.	11
Ciclo de lavado	min	2 → 12
Max. producción	Cestas/h	30
Capacidad de la cuba	l	131
Capacidad de calderín	l	17

## Especificación del embalaje

Peso bruto	Kg	350
Dim. (AnxPrxAl)	cm	175x110x220
Volumen	m³	3,50

## Cámara de lavado

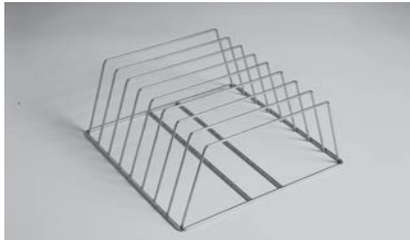
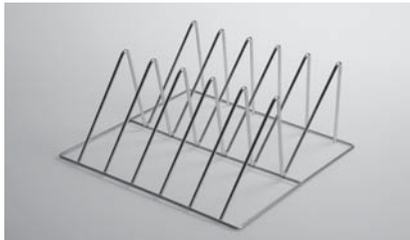
Dim. (AnxPrxAl)	cm	131x70x85
-----------------	----	-----------

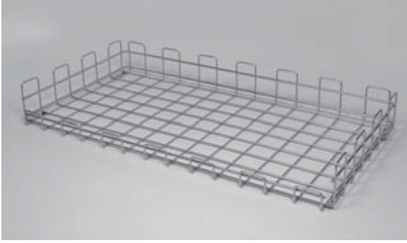
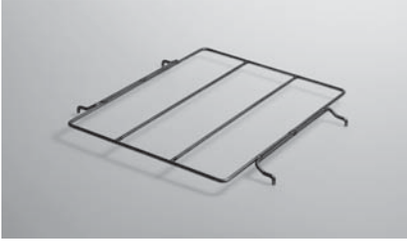
## Equipamiento estándar

	Código	n.
 Cesto acero 131x70 cm	43305	1

## Instalación eléctrica

<b>Potencia instalada</b>	<b>Amp</b>	<b>kW</b>
400 V - 50 Hz - 3N ph	25	15,5
<b>Convertible</b>		
230 V - 50 Hz - 3N ph	40	15,5

	Dim. AnxPrxAl (cm)		Código	€
<b>Soporte para 8 bandejas</b> Profundidad máxima de la bandeja 4 cm	50x50		H.324660	200,00
<b>Soporte para 5 bandejas</b> Profundidad máxima de la bandeja 6.5 cm	50x50		712018	220,00
<b>Insertador en embudo para confitería</b>	Ø 17		706128	85,00
<b>Contenedor de cubiertos</b>	15x15		712017	90,00

	Dim. AnxPrxAl (cm)		Código	€
<b>Cesto acero</b> para TT920 - NT900	50x60		706129	180,00
<b>Cesto acero</b> para TT921 - TT922 - NT901 - NT902	56x63		41305	220,00
<b>Cesto acero</b> para TT923	70x70		42305	250,00
<b>Cesto acero</b> para TT924	131x70		43305	520,00
<b>Suporte para cestas</b> para TT920 - NT900			35530	100,00