

GAMA

**Lavautensilios**

CÓDIGO

**CR1301150**

MODELO

**MLPIS8TRP**

PRODUCTO

**Lavaobjetos eléctrico serie LPI versión Plus con intercambiador de calor**



GAMA

Lavautensilios

CÓDIGO

CR1301150

MODELO

MLPIS8TRP

PRODUCTO

Lavaobjetos eléctrico serie LPI versión Plus con intercambiador de calor



#### DETALLES TÉCNICOS

ANCHO (mm):	690
PROFUNDIDAD (mm):	800
ALTURA (mm):	2165
ALTURA DESDE ABIERTO (mm):	2270
PESO (Kg):	165
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	1.2
POTENCIA GAS (kW):	0
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	8.18
VOLTAJE (V):	400V 3N
FRECUENCIA (Hz):	50 Hz
PRESIÓN DEL AGUA:	200-400 kPa
MEDIDAS CESTA (mm):	550X665
DIM. INTERNAS HORNO (mm):	805
CAPACIDAD CALDERA (L):	15
RESISTENCIA DE CALDERA (kW):	6
CAPACIDAD CUBA (L):	50
RESISTENCIA CUBA (kW):	3
POTENCIA BOMBA DE LAVADO (W):	2000
POTENCIA BOMBA DE DRENAJE (W):	190
Nº CICLOS:	4
DIÁMETRO MÁXIMO PLATOS (mm):	805

SEG./CICLO	CESTAS/HORA - 10°C
120 "	15
240 "	15
360 "	10
480 "	7.5



GAMA

CÓDIGO

MODELO

**Lavautensilios****CR1301150****MLPIS8TRP**

PRODUCTO

**Lavaobjetos eléctrico serie LPI versión Plus con intercambiador de calor****DESCRIPCIÓN**

Lavaobjetos eléctrico de acero inoxidable AISI 304. Electrónica con función Energy Saving. Doble pared. Bomba de aclarado de serie. Bomba vertical autolimpiante. Tanque escalonado totalmente moldeado. Brazos de lavado/aclarado independientes de acero inoxidable. Doble filtro de tanque extraíble con sumidero, colector de residuos y filtro de bomba. Termostop para mantener la temperatura de aclarado en conformidad a las directivas HACCP. Botón "Start" multicromático. Ciclo automático de limpieza máquina. Puerta de doble pared utilizable como superficie de trabajo. Condensador de vapor recuperación de calor. El sistema TR funciona con el principio del intercambiador de calor: el vapor producido por la máquina, caliente y húmedo, se aspira y se utiliza para precalentar el agua fría de entrada a 50 °C aproximadamente. Este proceso reduce la energía y el tiempo necesarios para llegar a 85°C durante el aclarado final, así como los costos anuales para la energía. Botón Start multicromático retroiluminado, gracias a las funciones multicromo y flashing, indica en tiempo real el estado del lavaobjetos. Cada color indica una fase precisa de trabajo: Blanco: programación Rojo: carga y calentamiento Rojo intermitente: alarma Verde: máquina lista Verde y Azul intermitente: final del ciclo Azul: ciclo en función Azul intermitente: descarga del tanque, descarga total del calderín, autolimpieza y regeneración. Cestas/hora 13/12/8/6.5/5.5. Ciclos de lavado 180/300/420/540/660. Bomba de lavado kW 2,18. Resistencia de calentamiento del calderín kW 6. Resistencia de calentamiento tanque kW 3. Absorción total kW 8.18. Capacidad del tanque lt. 50. Capacidad del calderín lt. 15. Consumo de agua lt. 4.2. Dimensiones cesta 550x665 cm. Altura útil mm. 805. Máxima altura bandejas 805. De serie: 1x Cesta acero inoxidable, 1 parrilla de acero inoxidable, 1 x Soporte bandejas, 1 x Cesta portaespátulas de acero inoxidable.



GAMA

Lavautensilios

CÓDIGO

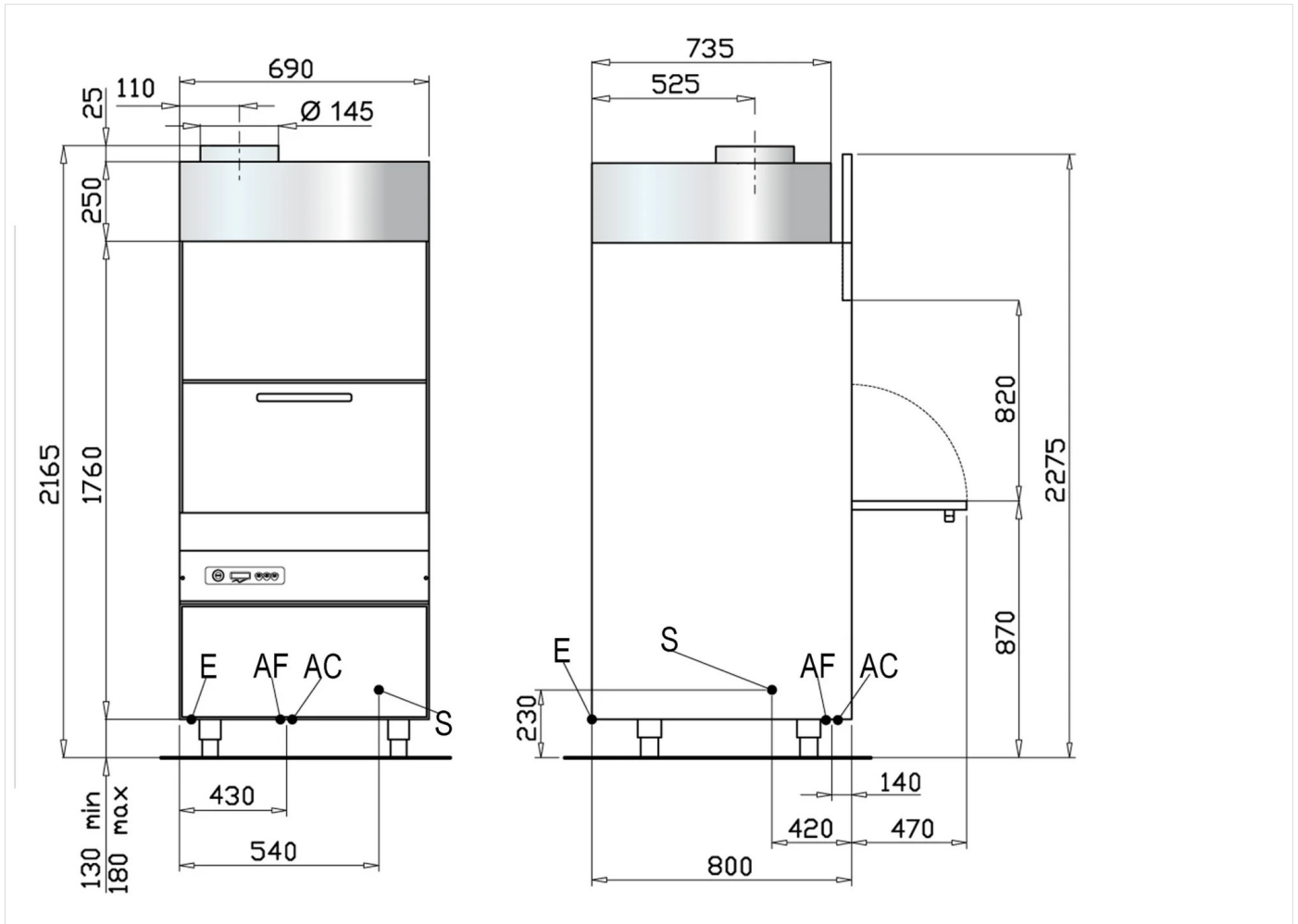
CR1301150

MODELO

MLPIS8TRP

PRODUCTO

Lavaobjetos eléctrico serie LPI versión Plus con intercambiador de calor



### DETALLES TÉCNICOS DE INSTALACIÓN

(E) Conexión Eléctrica: 400V 3N 50 Hz

(AF) Llegada Agua Fría:

(AC) Llegada Agua Caliente:

(S) Drenaje: Ø24mm-H=310mm.

