

GAMA

Lavautensilios

CÓDIGO

CR155O550

MODELO

MLPIMAXXI

PRODUCTO

Lavaobjetos eléctrico serie LPI versión Maxxi Plus



GAMA

Lavautensilios

CÓDIGO

CRI55O55O

MODELO

MLPIMAXXI

PRODUCTO

Lavaobjetos eléctrico serie LPI versión Maxxi Plus



DETALLES TÉCNICOS

ANCHO (mm):	800
PROFUNDIDAD (mm):	735
ALTURA (mm):	1490
ALTURA DESDE ABIERTO (mm):	1961
PESO (Kg):	120
VOLUMEN (m ³):	0.87
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	10.5
VOLTAJE (V):	400V 3N
FRECUENCIA (Hz):	50 Hz
PRESIÓN DEL AGUA:	200-400 kPa
MEDIDAS CESTA (mm):	600x500
CAPACIDAD CALDERA (L):	15
RESISTENCIA DE CALDERA (kW):	9
CAPACIDAD CUBA (L):	42
RESISTENCIA CUBA (kW):	2.7
POTENCIA BOMBA DE LAVADO (W):	1490
POTENCIA BOMBA DE DRENAJE (W):	25
Nº CICLOS:	4
DIÁMETRO MÁXIMO PLATOS (mm):	450
GN/EN:	600x400

SEG./CICLO	CESTAS/HORA - 10°C	CESTAS/HORA - 55°C
50 "	35	72
90 "	35	40
120 "	30	30
180 "	20	20



GAMA

Lavautensilios

CÓDIGO

CRI55O55O

MODELO

MLPIMAXXI

PRODUCTO

Lavaobjetos eléctrico serie LPI versión Maxxi Plus**DESCRIPCIÓN**

Lavaobjetos eléctrico de acero inoxidable AISI 304. Medidas (600x400 mm). Start/Stop con cierre/apertura de la capota. Tanque escalonado. Bomba vertical autolimpiante. Brazos de lavado/aclarado independientes. Filtro de tanque dividido con sumidero, colector de residuos y filtro de bomba. Fácil acceso para el mantenimiento. Techo anti-goteo. Termómetro de tanque y calderín. Instalación en línea o angular. Ciclo automático de limpieza máquina. Sistema PLUS para una garantía adicional en el aclarado. Cestas/hora 72/40/30/20/12. Ciclos de lavado 50/90/120/180/300. Bomba de lavado kW 1.5. Resistencia de calentamiento del calderín kW 9. Resistencia de calentamiento del tanque kW 2,7. Absorción total kW 10.5. Capacidad del tanque lt. 42. Capacidad del calderín lt. 15. Consumo de agua lt. 2.6. Dimensiones cesta 500x600 cm. Altura útil mm. 450. Máxima altura bandejas 600x400. De serie: 1 x Soporte bandejas de acero inoxidable, 1 x Cesta de plástico malla grandes, 1 x Cesta portaespátulas de acero inoxidable.

