

Enlace al producto: <https://cncworld.es/limpiador-ultrasonico-emmi-120-hc-p-28.html>

Limpiador Ultrasónico Emmi 120 HC



Precio bruto	10 129.00 €
Precio neto	8 371.07 €
Número de catálogo	10045

Descripción del producto

Un limpiador con capacidad de 12 L. destinado a uso industrial y para objetos de mayor tamaño, con el doble de potencia máxima y un depósito 50 mm más profundo que el modelo Emmi 85HC. Tiene un regulador de potencia en el rango del 40-100%, por lo que puede usarse para una amplia gama de tareas. El agua se puede reemplazar mediante una válvula de drenaje y los artículos limpios colocados en una canasta de acero inoxidable. El limpiador es capaz de eliminar incluso la suciedad más fuerte de prácticamente cualquier tipo. Funciona de forma fiable incluso después de muchas horas de funcionamiento a máxima potencia.

El limpiador Emmi 120HC se utiliza tanto en plantas industriales como en grandes talleres y laboratorios de automóviles. Apto para la limpieza de todo tipo de suciedad.

CON EL LIMPIADOR RECIBIRÁS:

CESTA DE ACERO
LÍQUIDO EM-080 (100 ml.)
CUBIERTA DE ACERO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - EMMI 120HC:

Capacidad: **12 litros**

Dimensiones del tanque (largo x ancho x fondo): **300 x 240 x 200 mm**

Dimensiones exteriores (largo x ancho x alto): **325 x 265 x 365 mm**

Dimensiones de la cesta (largo x ancho x fondo): **230 x 180 x 95 mm**

Potencia ultrasónica: **800 W**

Frecuencia: **28kHz**

Número de transductores: **8**

Regulación de potencia: **Sí**

Tipo de regulación de potencia: **Tres etapas (50% / 75% / 100%)**

Temporizador: **Sí**

Rango de ajuste de tiempo: **1-60 minutos o modo de funcionamiento continuo**

Pre calentamiento: **Sí**

Rango de ajuste de temperatura: **30-90 °C**

Potencia del calentador: **800 W**

Material del depósito: **Acero inoxidable 1.4301**

Material de la carcasa: **Acero inoxidable 1.4301**

Material de la cesta: **Acero inoxidable 1.4301**

Accesorios incluidos: **Cesta, Tapa, 500 ml. Concentrado de limpieza EM-80**

Válvula de drenaje: **3/8"**

Fuente de alimentación: **220 - 240 V**

Peso total: **10 kg**

Control: **Analógico**

Función de desgasificación: **No**

Función de homogeneización (barrido): **No**