

Enlace al producto: <https://cncworld.es/limpiador-ultrasonico-emmi-20-hc-p-29.html>

Limpiador Ultrasónico Emmi 20 HC



Precio bruto	1 679.00 €
--------------	-------------------

Precio neto	1 387.60 €
-------------	-------------------

Número de catálogo	10039
--------------------	--------------

Descripción del producto

El limpiador universal Emmi 20HC de dos litros tiene la capacidad de ajustar la potencia ultrasónica, la temperatura y un amplio rango de temporizador, además está equipada con una opción de funcionamiento continuo. Posee una tapa de acero y una canasta con asas que le permiten insertar y retirar cómodamente los artículos limpios. El regulador de potencia ultrasónica le permite lograr una eficacia óptima para muchos tipos de contaminantes.

El limpiador Emmi 20HC está pensado para su uso en laboratorios, estudios y talleres de joyería y funciona estupendamente, entre otros: en limpieza de pequeñas piezas mecánicas, carburadores, cadenas, piezas electrónicas, toners de impresoras, joyería y otros elementos.

CON EL LIMPIADOR RECIBIRÁS:

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - EMMI 20HC:

Capacidad: **2,0 litros**

Dimensiones del tanque (largo x ancho x fondo): **230 x 118 x 80 mm**

Dimensiones exteriores (largo x ancho x alto): **260 x 150 x 210 mm**

Dimensiones de la cesta (largo x ancho x fondo): **205 x 100 x 50 mm**

Potencia de ultrasonido: **150 W**

Frecuencia: **45 kHz**

Número de transductores: **2**

Regulación de potencia: **Sí**

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

Temporizador: **Sí**

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

Pre calentamiento: **Sí**

Rango de control de temperatura: **20-80 °C**

Potencia del calentador: **200 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, 100 ml. Concentrado de limpieza EM-80**

Válvula de drenaje: **No**

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

Peso total: **4,6 kg**

Control: **Analógico**

Función de desgasificación: **No**

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