

1895 13
Cubeta de limpieza por ultrasonidos de 13 litros
CE

con función especial de desgasificación

- Calienta el líquido y con la acción de los ultrasonidos permite limpiar con eficacia piezas de repuesto y piezas metálicas en general (inyectores, carburadores, válvulas etc.)
- Pantalla digital con selección de la temperatura y del tiempo de limpieza
- Función de lavado doble: "soft" y "normal"
- Para una limpieza general es suficiente utilizar agua a una temperatura de 50/60 °C
- Para una limpieza más eficaz añade soluciones detergentes no espumógenas específicas para cubetas de ultrasonidos
- La función de desgasificación acelera la liberación de aire por todo el volumen de la cubeta aumentando la eficacia de los ultrasonidos

DATOS TÉCNICOS

Capacidad de la cubeta: 13 l
 Grifo de desagüe
 Potencia: 300 W
 Potencia de calentamiento: 400 W
 Selección de temperatura: 0÷80 °C
 Selección tiempo de lavado: 0-99 min
 Frecuencia: 40 kHz
 Alimentación: 220/230V
 Dimensiones: 350x325x320 mm
 Dimensiones cubeta: 325x235x145 mm
 Dimensiones cesta: 257x185x100 mm
 Capacidad máxima: 12 kg

Ideal para inyectores y válvulas EGR



	art.	 Max	
018950130	1895 13	12	12,5