

1895 6

Cubeta de limpieza por ultrasonidos de 6 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 (tipo Arexons Fulcron Extra) 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: 6 l

Grifo de desagüe

Potencia: 150 W

Potencia de calentamiento: 300 W

Selección de temperatura: 0÷80 °C

Selección tiempo de lavado: 0-99 min

Frecuencia: 40 kHz

Alimentación: 220/230V


Dimensiones: 330x180x310 mm

Dimensiones cubeta: 300x155x150 mm

Dimensiones cesta: 250x105x100 mm

Capacidad máxima: 5,5 kg



	art.	Max	
018950060	1895 6	5,5	8,1