

2950 : Bomba Desincrustadora



Los + de los productos :

Acción más rápida y más eficaz gracias a su inversor de flujo manual eléctrico que permite atacar los depósitos en los 2 sentidos.

Vaciado fácil gracias a su empuñadura inferior en el recipiente

Descripción

Recipiente plástico antichoques translúcido para **visualizar el nivel del líquido**.

Motor potente (150 W) y equilibrado para un caudal de 33 l/min y una altura de elevación hasta 12 metros.

Motor protegido IP54 para una duración máxima de vida.

Empuñadura robusta y práctica para el transporte.

Embudo específico que se enrosca en el emplazamiento del tapón **para facilitar el llenado**.

Temperatura máxima de utilización: 50°C.

El añadido de aditivos Virax es indispensable para optimizar la acción de la bomba desenlodadora y de la bomba desincrustadora. Estos aditivos son específicos en función de la limpieza a efectuar. Su objetivo: restablecer una circulación correcta en la instalación para una mejor eficacia.

Más información

Consejo

Seleccione el desincrustador a utilizar según el material del calentador:

- **Acero y cobre:** desincrustador ref. 295010 a asociar con un neutralizante 295015 para preservar la caldera, la bomba a desincrustar y medioambiente.

- **Todos los materiales incluyendo el aluminio:** desincrustador multi-materiales ref. 295011 y 295012 no necesitan la fase de neutralización.

Suministrada con

2 tubos transparentes de 2 m de largo y 1 juego de 8 racores incluidos para adaptarse a todas las configuraciones.

Referencias

Ref:	Designación	Caudal bomba l/min	Potencia motor kW	Capacidad depósito L	Altura de elevación m	Utilización	kg
295000	Bomba desincrustadora	33	0,150	15	12	Caldera	9,200

