

GEL BOY



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Corpo pompa, corpo valvola, serbatoio in materiale termoplastico antiacido.
- Funzionamento completamente automatico e programmabile.
- Disincrostazione (usando il nostro disincrostante) rapida, anche a basse concentrazioni (10-15%).
- Possibilità di disincrostare facilmente scambiatori, stampi, vasche frigorifere, torri evaporative, centraline di termoregolazione, caldaie e circuiti idraulici in genere anche quasi totalmente ostruiti.
- Estrema maneggevolezza.

MAIN CHARACTERISTICS:

- Pump body, valve body, tank in acid proof thermoplastic material.
- Completely automatic and programmable functioning.
- Rapid descaling (using a DEGA special one), even at low percentages (10-15%).
- Possibility of descaling easily exchangers, moulds, refrigerating tanks, evaporation towers, thermoregulation plants, boilers and hydraulic circuits even if almost totally obstructed.
- Very easy to handle.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Cuerpo de la bomba, cuerpo válvula, contenedor en material termoplástico antiácido.
- Funcionamiento completamente automático y programado.
- Desincrustación rápida (usando nuestro desincrustante) incluso a porcentajes mínimos (10/15%).
- Posibilidad de desincrustar fácilmente los intercambiadores, moldes, tanques de refrigeración, torres de evaporación, plantas termorreguladoras, calderas y circuitos hidráulicos incluso cuando están totalmente obstruidos.
- Facilidad de manejo.

L'invertitore automatico di flusso (brevettato) permette di aggredire le incrostazioni da entrambe le entrate del circuito e rende la macchina particolarmente efficace in presenza di tubazioni pressochè totalmente ostruite.

The automatic flow inverter (patented) allows the attacking of the scales from both the inlets of the circuit and makes the machine particularly successful with almost totally obstructed pipes.

El inversor automático de flujo (patentado) permite la remoción de sarro de las 2 entradas del circuito aún en tuberías completamente obstruidas lo cual convierte al equipo en particularmente eficiente.



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS:

Alimentazione - Power supply	V	220 monofase - single phase
Motore pompa - Pump motor	HP.	0,33
Prevalenza pompa - Delivery head	Mt.	22
Portata pompa - Pump capacity	Lt/min	100
Pressione d'aria massima - Maximum air pressure	PSI/bar	40-2,5
Temp. mass. d'esercizio - Maximum working temperature	C.	50
Serbatoio - Tank	Lt	30
Ingombro - Encumbrance	Cm.	Ø 45 x 60h
Peso - Weight	Kg.	13,05
Disincrostante conf. - Disincrustant packaging	Lt	30