

EQUIPAMENTOS DE INJECCAO PARA OBTURACAO DE VIAS DE ÁGUA

MÁQUINA DE INJECCAO DE RESINAS



- Máquina compacta e portátil. Muito leve, apenas 130 kg. Capacidade de injeção regulável de 3 a 20 l/min, com pressões de trabalho reguláveis de 0,5 a 2 bar.
- Estojo porta injectores.



- Mangueira de borracha de alto rendimento. Fácil limpeza, desmontagem e substituição. Tudo com engates rápidos
- Depósito para resinas de 20 litros, de fácil desmontagem. Com filtro antipartículas.



- Quadro eléctrico de comandos, com porta dupla de segurança. Mangueira eléctrica de ligação de 10 m, com ficha. Leitura e visualização de todos os dados de trabalho no ecrã digital. Caudal em litros por minuto e pressão de trabalho e paragem em bar. Dispositivo de paragem-marcha, com piloto luminoso de injeção.
- Funciona a 220V monofásico e operação a 24V, oferecendo grande segurança para as pessoas.
- Selector de funcionamento da injeção com duas posições: presión mantenida e parada por presión (pressão mantido e paragem por pressão).

- Indicadores de caudal em l/min e pressões de trabalho e de paragem.



- FÁBRICA DE MAQUINARIA -
- MACHINERY FACTORY -

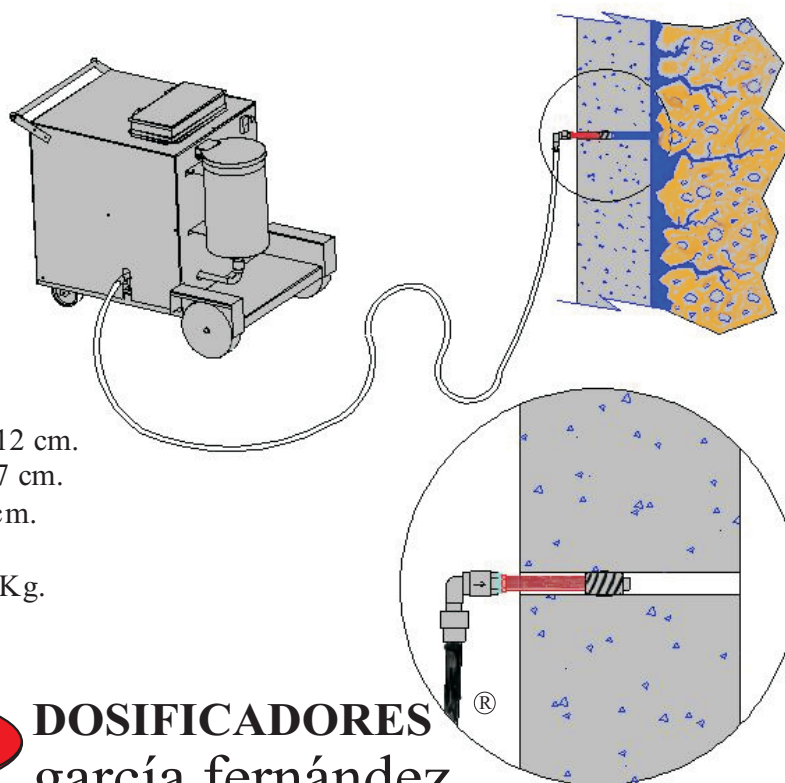
DOSIFICADORES[®]
garcía fernández



Fábrica y oficinas: Polígono Industrial 2ª fase, 37 y 38.
29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Málaga) -ESPAÑA-.
Tfnos.: (00.34) 952.41.16.70 - 952.41.38.53 Fax: (00.34) 952.41.19.18
e-mail: export@dosificadoresgf.com

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Para injectar resinas com viscosidade de até 1.000 cps (centipoises).
- Caudal variável electronicamente entre 3 e 20 litros/minuto, com exibição no ecrã digital.
- Pressão de injeção seleccionável entre 0,5 e 12 bar, no controlo electrónico; 0,1 bar de precisão e exibição no ecrã digital.
- Selector de comando para a injeção:
 - A) “Presión mantenida” (pressão mantida). A máquina injecta até a pressão seleccionada e pára, voltando a arrancar se a pressão diminui. Desta forma, a máquina estará a injectar até a obturação total da via.
 - B) “Parada por presión” (paragem por pressão). Ao alcançar a pressão seleccionada, a injeção é interrompida.
- Depósito para 20 litros de resina, com filtro e tampa. O depósito é facilmente desmontado da máquina, para uma limpeza profunda.
- Quadro eléctrico com porta dupla para protecção dos comandos. A porta exterior é transparente, para poder controlar a máquina sem a necessidade de abri-la.
- Tensão de trabalho: 220 V, monofásica, e a operação a 24 V, com grande segurança para o operador.
- Potência absorvida de 2.000 watts.
- Pintura em estufa com poliéster de grande resistência. Cor amarela.
- Única manutenção: limpar depois de cada uso.



Boquilla inyectora com válvula antirretorno de segurança. Desechable e económica.

LONGO: 112 cm.

AMPLO: 77 cm.

ALTO: 92 cm.

PESO: 130 Kg.



DOSIFICADORES
garcía fernández

- FÁBRICA DE MAQUINARIA -
- MACHINERY FACTORY -



Fábrica y oficinas: Polígono Industrial 2ª fase, 37 y 38.
29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Málaga) -ESPAÑA-.
Tfnos.: (00.34) 952.41.16.70 - 952.41.38.53 Fax: (00.34) 952.41.19.18
e-mail: export@dosificadoresgf.com