UP.PICTOR



Útiles para el Bombeo y Proyectado, S.L.





UP.PICTOR

INNOVACIÓN Y RESISTENCIA

La innovación y la resistencia no están reñidas. Son las características de esta bomba transportadora compacta que está diseñada para proyectar, bombear, inyectar y rellenar con material líquido y pastoso.

UN EXCESO DE PRESTACIONES

Esta unidad compacta con alimentación de corriente de luz es realmente portentosa. Con 1,5 kW y una potencia con regulación continua de 0,6 hasta 9,5 l/min se consiguen presiones de trabajo hasta 25 bar y longitudes de manguera hasta 35 m.

PERFECCIÓN EN EL DETALLE

La estructura modular permite desmontar la bomba MAI®2PUMP PICTOR en sus conjuntos principales en poquísimo tiempo. Igual de rápido son la limpieza y el montaje. Las piezas MAI®-EASY-CLEAN-suministradas de fábrica ahorran tiempo, facilitan la limpieza, el mantenimiento y la puesta en marcha. Además mantienen los gastos operativos a niveles muy bajos para siempre.

LAS VENTAJAS A SIMPLE VISTA

Encontrará funciones y funcionalidades que realmente no son cotidianos:

- Gran gama de empleo (la máquina ideal para restauraciones)
 - Corriente de luz de una fase 230 V que hay en todas las obras
 - Fácil transporte (cabe en cualquier utilitario)
 - Garantía de no-corrosión debido a plásticos y acero inoxidable
 - Manejo y limpieza súper-fáciles

ÁREAS DE EMPLEO

Pinturas cálcicas, enlucidos hermetizantes, recubrimientos gruesos, revocos decorativos, morteros de unión, colas de contacto para cemento, masas de nivelación para cemento, base de silicato, sellados proyectados, revocos de resina y minerales finos hasta 2 mm, pinturas para fachadas, lechadas para juntas e impermeabilizantes, mortero de juntas, microcementos finos, colas de inyección, suspensiones de taladros.

Útiles para el Bombeo y Proyectado, S.L., Avda. Riu Ripoll, 51
E-08291 Ripollet (Barcelona), España, Europe, VAT Nr. B-62.014.592
E-mail: comercial@ubipsl.com, Internet: www.ubipsl.com
Tel. +34 (0) 93/594 74 18, Fax +34 (0) 93/594 69 45
Servicio técnico +34 (0) 609 21 25 10
Salvo modificaciones, errores y errores de imprento. ES05/2011

DATOS TÉCNICOS

Voltaje de servicio: 230V/1/N/PE/50Hz

Potencia nominal: 1,5 kW Protección: 16 A

Caudal:

Bomba helicoidal 24L OS: 1,5 a 9,5 l/min

regulación continua

Bomba helicoidal 10LOS: 0,6 a 4,0 l/min

regulación continua 75 x 34 x 43 cm

1 x a x a: 75 x 34 Altura de alimentación: 75 cm

PESO

Peso total: 33 kg



