

F 1000



EQUIPOS ELECTRICOS PARA PINTAR ALTA PRESION

Equipo de gran caudal y alta potencia. Recomendable para las grandes obras, en lugares de alta producción, donde el rendimiento es muy importante. Puede trabajar con dos pistolas a la vez y usar largos tramos de mangueras.

Aplicaciones - Sectores

- Construcción
- Obras públicas
- Obra blanca
- Decoración
- Industria en general
- Estructuras metálicas
- Calderería
- Instalaciones deportivas

Productos

- Plásticos
- Imprimaciones
- Barnices protectores
- Dispersiones
- Pinturas acrílicas
- Clorocauchos
- Esmaltes
- Antioxidantes
- Cromatos de Zinc
- Impermeabilizantes

En general este equipo permite pulverizar todo tipo de productos de media, baja y alta viscosidad con grandes rendimientos.

www.ferjovi.com

Especificaciones Técnicas

Presión de servicio max. -----	240 bar
Caudal en continuo -----	9 l/mn
Potencia del motor eléctrico -----	2,5 CV
Fuente de energía eléctrica -----	220 V/50 Hz
Plomo -----	16 amp

DIMENSIONES:

Longitud -----	815 mm.
Anchura -----	615 mm.
Altura -----	945/645 mm.
Peso -----	64 Kg.

Puntos relevantes

- Pulverización Airless / ausencia de polvo
- Bomba de membrana: concepto sencillo, poco mantenimiento
- Uso posible de dos pistolas y alto caudal
- Aplicación posible de productos espesos o de alta densidad
- Boquilla máx. con 1 pistola 0.037" – con 2 pistolas 0.025x2
- Culata con tratamiento especial anticorrosión
- Válvulas entrada / salida de carburo de tungsteno
- Aplicación directa desde cubo de producto de 5 a 25 litros
- Fácil transporte: carro plegable, entra en el maletero de un coche
- Amplia gama de accesorios
- Servicio post-venta garantizado