

SINÓNIMO DE CALIDAD

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL DE ALTA PRESIÓN EN AGUA FRÍA

Marca:	<u>POWERJET</u>
Modelo:	F - 500
Presión:	500 bares, (7,250 psig)
Caudal de agua:	37 lts/min, 10 gpm
Temp de entrada:	0°C - 60°C
Tipo:	Agua fría
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Bomba:	Marca Pratissoli mod. HF18 Tres pistones diam. 18 mm Lubricación tipo "splash"
Potencia de motor:	50 hp.
Conexión:	Eléctrica, trifásica, 440 V
Montaje:	Carro sobre bastidor y ruedas.
Peso:	600 kg

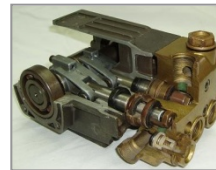


USOS: Hidrolavadora para uso industrial, con mucha potencia y caudal, para limpieza en industria química, metalúrgica etc., maquinaria pesada, piezas metálicas, etc., donde se requiera lavado con mucha presión, caudal y potencia.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



Motor de 50 hp **WEG ó SIEMENS**, reconocido a nivel mundial por su calidad, cada motor se prueba y los resultados son escritos y anexados al motor para probar su calidad y garantía.



Bomba de cigüeñal y bielas, que es de mejor calidad y de un uso mas rudo que una bomba axial o de plato inclinado, que usa resortes.



Bomba "**Pratissoli**" modelo HF18 600 bar, 37 lts/min, lubricación tipo "splash" reconocida con el certificado de calidad europea: "**UNI EN ISO 9001**".



Válvula by-pass industrial, Filtro agua de uso rudo como todos sus componentes y arrancador con protector térmico, uso industrial a 220 V ó 440 V.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



Pistola completa P-560 y Boquilla 0°, 15°, 25° ó 40°



Manómetro de 0 a 8700 psig 0-600 BAR diam. 63



Manguera de doble malla de acero de 10 mts, D.I. 3/8" Con presión de operación de 10000 psig, 160°C.

