

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL DE ALTA PRESIÓN EN AGUA FRÍA

Marca: POWERJET

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.

