

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL EN AGUA CALIENTE Y FRÍA

Marca:	<i>POWERJET</i>
Modelo:	SYNC-15 (Paro total retardado)
Presión:	150 Bares, (2,175 psig)
Baja Presión :	Detergente a 40 Bares, 580 psig
Caudal de agua:	15 lts/min, 900 lts/hr
Temperatura:	0°C - 140°C
Tipo:	Agua caliente y fría
Caldera:	A diesel, de doble serpentín
Consumo:	Diesel 5 kg/hr, 25 litros
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Bomba:	Interpump W913, (Cigüeñal y bielas)
Potencia de conexión:	6.71 kw, 9
Potencia del Motor:	5.5 hp, 1750 rpm
Conexión:	Eléctrica trifásica, 220 ó 440 V
Manufactura:	Italiana
Peso:	135 kg



Usos: Estas hidrolavadoras son propias para trabajo de uso rudo, con la ayuda del agua caliente son óptimas para remover grasa, aceite o mugre muy pegada de maquinaria, camiones, pisos, etc. También se puede producir vapor saturado, para aquellos lugares en donde la presión puede dañar la superficie lavada.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



- Hidrolavadora Italiana, hecha con los mejores componentes en el mercado, su diseño bien coordinado entre sensores, válvulas y conexiones garantizan los mejores resultados.



- Tablero ergonómico con manómetro, termostato, dosificador de producto químico, interruptor de la caldera, así como de luces indicadoras de falta de diesel, de líquido anticálculo y fugas de agua.



- Bomba Anticalcárea, que dosifica el líquido anticálculo evitando las formaciones de carbonato de calcio en la caldera, manguera y que obstruyen el paso del agua.



- Bomba **INTERPUMP** modelo W913, 200 bar, 15 lts/min, reconocida con el certificado de calidad europea **"UNI EN ISO 9001:2000"**.



- Al momento de cerrar el gatillo de la pistola, la caldera se apaga y si no se vuelve a operar el gatillo, en 30 segundos el equipo se apaga totalmente debido a su paro automático retardado.



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



- Caldera en acero inoxidable montada sobre un plato de acero, con doble serpentín, con combustible diesel y para aumentar su efectividad hay doble circulación de los gases de combustión.



- Lanza de doble tubo con dispositivo para bajar presión para el rociado de productos químicos.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



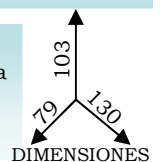
Pistola doble tubo con maneral lateral para alta y baja presión WW-86 y boquilla 0°, 15°, 25° ó 40°



Manguera de doble malla de acero de 10 mts, D.I. 5/16" con presión de operación de 5800 psig, 160°C



Conexión rápida
Espiga succión
Filtro entrada



ACCESORIOS OPCIONALES:



Rotojet cerámico TPR 20 Y boquilla de ángulo Variable modelo TP 10-A



Válvula vaporera cod. 30001 y Boquilla para vapor cod 25.2201.35



Cabezal de doble boquilla modelo SAM 13



Boquilla de avance Automático modelo AJ3A