

HIDROLAVADORAS ARCOMAT AGUA FRIA



ASEO INDUSTRIAL

Marca: ARCOMAT
Modelo: MAX 200/21 TOTAL STOP
Código: HIDARCMAX20021

DATOS TECNICOS :

HIDROLAVADORA ARCOMAT
MODELO MAX 200/21 TOTAL STOP
AGUA Fría
USO Industrial
PRESION 200 Bar / 2.900 Psi.
CAUDAL 21 Lts./ Min.
MOTOR Inducción Eléctrica
TENSION 380 VOLT
POTENCIA 10,0 HP
REVOLUCION 1.450 rpm
PESO 106 Kilos
DIMENSIONES: 700 x 650 x 750 mm.

CARACTERÍSTICAS :

Hidrolavadora Italiana de agua fría de uso **Industrial**, Equipa la Bomba **INTERPUMP WS202** recomendada para trabajos de limpieza de moldajes, Maquinaria Minera o Pesada, Redes pesqueras, Camiones de basura y otras aplicaciones de trabajo continuo o pesado. Con tres pistones en línea con cubierta cerámica y Culata de bronce, Carter de gran dimensión mejora significativamente la refrigeración del aceite. la hidrolavadora se encuentra equipada con un motor de inducción eléctrica de 10,0 Hp. el cual funciona a bajas revoluciones (**1450RPM**), Generando menos calor y desgaste, permitiendo Jornadas de **trabajo continuo**.

Dispositivo EASY-START, Disminuye la fuerza que debe realizar el motor después de cada partida, Levantando la presión de forma mas suave disminuyendo así el desgaste del equipo.

Dispositivo Total Stop Delayed, Detiene el funcionamiento del Motor momentos 30 segundos aprox despues de soltar el gatillo de la hidrolavadora, Facilitando la operación del equipo y evitando el sobrecalentamiento de la bomba de alta presión y prolongando la vida útil de la misma, reduce el desgaste de la valvula reguladora y bomba de alta presión. Protección IPX5 S1 (Protección del cuadro eléctrico al agua y polvo).

Union motor-bomba mediante Junta elastica (reduce el desgaste en la bomba producto del torque de partida)

Estructura de Acero con tratamiento anticorrosivo
Cubierta de Acero Inox 430 protege el equipo de salpicadura de agua contaminada y Golpes

Incluye Protector Térmico, Dispositivo que protege el motor de caídas de voltaje o subidas de temperatura del motor por el sobre uso. Regulador de Presión. 4 Ruedas de 300 mm. Motor de bajas revoluciones para uso intensivo. Manómetro bañado en Glicerina.



	AGUA FRIA 200Bar/2900 Psi 21L/Minuto - 1260L/Hora
	MOTOR DE INDUCCIÓN ELÉCTRICA 10,6HP / 7,5KW
	REVOLUCIONES MOTOR 1450RPM
	CORRIENTE TRIFASICA

INCLUYE :

PISTOLA
MEDIA LANZA
MANGUERA DE ALTA PRESIÓN 10 METROS
BOQUILLA AJUSTABLE (Detergente y Alta Presión)