

HIDROLAVADORA DE AGUA CALIENTE

OMEGA

Características:

Equipos de agua fría / calor especialmente diseñados para usos industriales continuos, donde se requieren altas exigencias, elevadas presiones y caudales, brindando excelentes prestaciones de calidad y uso.

Bomba con pistones cerámicos integral, con carter y cigüeñal en baño de aceite por inmersión total .

Válvula by pass y seguridad, reguladora de presión, para trabajos continuos.

Caldera del tipo vertical de acero con serpentín sin costura de dos vueltas de caño de acero para alta presión y fondo cerámico refractario. De este modo se obtiene una mayor Delta T de temperatura con menor consumo de gas oil.

Capot en plástico alto impacto.

Tablero eléctrico con contactor, relevo térmico, termostato de regulación de temperatura, y presostato de apagado de caldera automático.

Está provisto de todos los sistemas de seguridad para soportar los frecuentes maltratos que suelen sufrir estas máquinas. Las características de esta máquina, permiten la posibilidad de elevación por montacargas u otros medios, así como también los traslados por superficies irregulares.

La máquina incluye :

Manguera de alta presión de 10 metros con acoples en acero para alta presión.

Pistola de corte.

Lanza atérmica con pico de lavado.



<u>Descripción</u>	<u>Presión Bar</u>	<u>Caudal Lts/min</u>	<u>Motor</u>		<u>VOLT</u>
			<u>HP</u>	<u>RPM</u>	
OMEGA	150 - 200	9 - 15	4 - 7,5	1450	220 - 380