

HIDROLAVADORAS PUCARÁ

Equipos de agua frío/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 INOX 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 acero inox, para evitar el deterioro y la oxidación.

-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.

Accesorios:

-La máquina incluye la manguera de 10 metros de extensión R2 5/16 400 bar con acoples en acero para alta presión.

-Pistola de corte.

-Pico de lavado.

-Lanza atérmica.

MODELOS:

Motores	Bomba	Caudal (lts min)	Presión (bar)	Temp C°	Voltaje	Potencia Motor		RPM	Dimensiones largo x ancho x alto en mm
						HP	KW		
Pucará 1515 A	Annovi S322	15	150	140	380	5,5	4	1450	1150x630x880
Pucará 1520 A	Annovi S322	15	200	140	380	7,5	5,5	1450	1150x630x880
Pucará 930 I	Interpump W130	9	130	140	220	3	2,2	1450	1150x630x880
Pucará 1515 I	Interpump W151	15	150	140	380	5,5	4	1450	1150x630x880
Pucará 1520 I	Interpump W201	15	200	140	380	7,5	5,5	1450	1150x630x880
Pucará 1520 H	Hawk NMT	15	200	140	380	7,5	5,5	1450	1150x630x880