

## PANTER INOXIDABLE

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Equipo móvil para limpieza por agua a alta presión fría.
- Bastidor de robusta estructura de acero inoxidable, montado sobre cuatro ruedas.
- Motor eléctrico trifásico 380 V 50 HZ
- Bomba de agua de alta presión, con pistones cerámicos, guías de pistón en acero niquelado, cabezal de bronce.
- Manómetro en baño de glicerina.
- Válvula By-pass automática reguladora de presión.
- Interruptor con protección eléctrica del equipo. Sistema de stop total.
- Caldera de fondo seco con serpentina de doble circuito con rendimiento del 91%.
- Serpentin de 50 metros de tubo de acero sin costura.
- Bomba de gasoil con filtro incorporado.
- Presostato para el control del quemador.
- Quemador con motor independiente.
- Manguera de alta presión con malla interna de acero. Largo 10 mts.
- Lanza con pistola automática y pico de lavado.



DESCRIPCIÓN	MOTOR			RPM	CAUDAL Lt/min	PRESION Bar	DIMENSIONES LxAxA (mm)
	HP	KW	V				
PANTER 2120	10	7.5	380	1450	21	200	1100x760x1060
PANTER 3020	15	11	380	1450	30	200	1100x760x1060
PANTER 2030	15	11	380	1450	20	300	1100x760x1060