

HIDROLAVADORA CASTELLO 1713

170 bar 13 lts/min 380 Volt

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Bomba con pistones cerámicos en línea
- Motor eléctrico 400v con 2 cojinetes y protección térmica
- Temperatura 30-100°C
- Caldera vertical con serpentín en doble espiral 3/8", sin soldadura; fondo en cemento refractario
- Válvula de seguridad
- Quemador con motor independiente
- Termostato para la regulación de la temperatura 30°C -100°C
- Nr.3 presostatos
- Tablero eléctrico a 24 volt completo con arrancador y relé térmico de protección al motor
- Transformador 400-230-24 Volt

RASGOS TÉCNICOS

- Presión de servicio bar: 170
- Volumen l / h / min: 13 ÷ 780
- Temperatura de agua a la salida °C: 30 ÷ 100
- El consumo de petróleo kg/h: 5.0
- Potencia hp : 5.5
- Voltaje /HZ /fases: 380 volt /50hz / 3
- Depósito de combustible l: 23
- Amperes: 10.5
- Bomba interpump: W 171
- Revoluciones por Minuto: 1.450
- Dimensiones LxWxH cm: 104 *69 * 103
- Peso [Kg]: 175

- Total stop temporizado
- Manómetro de presión
- Válvula by pass y regulador de presión
- Filtro de entrada de agua
- Filtro de agua a la entrada de la bomba
- Filtro detergente
- Filtro gasolio
- Manguera de alta presión de 10 mt
- Lanza de servicio 90 cm con pistola automática
- Boquilla de agua en acero inox
- Aspiración de detergente en baja presión mediante dispositivos externo.

Incluye Accesorios

Pistola – lanza -boquilla fija -manguera de 10 metros 3/8

