

## **Memoria Técnica Descriptiva**

### **Lavadora LB - 250**

Construcción Chapa 3 / 16"  
Medidas en planta: 1500 x 1550 x 1250 mm  
Medidas útiles: 600 mm x 500 mm diam.  
Quemador a Gas de alta velocidad con accionamiento automático, poder calorífico 50.000 kcal /h, válvulas solenoide, by pass y corte de seguridad  
Sistema de serpentina interior para calefaccionamiento de agua  
14 (catorce) Picos de Spray  
Soporte Rotativo con capacidad hasta 250 Kgs.  
Conjunto moto reductor de 1/3 HP, relación 1 / 600  
Rodillo separador para hidrocarburo en suspensión, trabajando por capilaridad, desplazando los mismos a un bidón, permitiendo su recolección en forma sencilla.  
Bomba centrífuga 5 HP  
Motor Siemens 5 HP 3000 RPM, 100 % blindado, normalizado  
Presión de agua: 7 Bar  
Puerta frontal con apertura superior para facilitar la carga  
Sistema de Seguridad de apertura de puerta  
Tablero de Mando, botonera de marcha y parada y termómetro  
Contactor, relevo térmico, llave térmica, disyuntor diferencial y fusilera.  
Ciclo programable en función de la pieza a tratar  
Pintura Epoxi  
Canasto para partes y piezas pequeñas.

