

Hidrolavadora de Agua Caliente a Gasolina (Motor Lifan)

VENTAJAS DEL AGUA CALIENTE Y RENDIMIENTO

- **Eficiencia Superior:** Al usar energía térmica, limpia entre un 20% y un 30% más rápido que los equipos de agua fría, facilitando un secado rápido de las superficies.
- **Poder de Calefacción:** Cuenta con una caldera de acero inoxidable que calienta el agua hasta 85°C a plena carga y puede alcanzar los 100°C en etapa de vapor.
- **Sanitización:** Ideal para combatir gérmenes, bacterias y virus, además de disolver grasa y aceite con facilidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (MOTOR Y BOMBA)

- **Motor Lifan 190F:** Motor de gasolina de calidad comercial con diseño de eje horizontal, lo que garantiza una durabilidad cinco veces mayor que los motores de eje vertical. Ofrece arranque fácil, bajo nivel de ruido y alta eficiencia de combustible.
- **Bomba Italiana:** Equipada con una bomba Annovi Reverberi (AR RSV4G40) que proporciona una presión de trabajo de 250 bar (máx. 275 bar) y un caudal de 15 litros por minuto.
- **Control de Presión:** Incluye válvula bypass integrada para ajustar la presión según la superficie a limpiar.

DISEÑO, ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA

- **Construcción Robusta:** Marco resistente con componentes de alta calidad y caldera con tubo calefactor de acero al carbono.
- **Tecnología Inteligente:** Incorpora una pantalla inteligente que informa al usuario sobre el estado operativo de la máquina.
- **Portabilidad:** Diseñada con una estructura superior que permite el izaje (transporte con grúa) para facilitar su traslado a diferentes áreas.

APLICACIONES INDUSTRIALES

- **Usos Versátiles:** Perfecta para limpieza de motores, piezas con grasa/aceite, techos, paredes y pisos grandes.
- **Sectores:** Altamente demandada en minería, industria petrolera, gestión de residuos, ganadería y agricultura (incluso para deshierbar).

