



REGULATOR



NO-STOP
REFILLING



NEW



Vea el video en youtube:
www.youtube.com/lavorpro

Equipado con:

- Caldera vertical con serpentín de alto rendimiento en acero
- Motor auxiliar para la ventilación de la caldera
- Válvula de descarga: permite una descarga completa de la caldera
- Regulador de temperatura: la temperatura está puesta a punto por un regulador electrónico
- Manómetro de vapor
- Indicador bajo nivel de combustible
- Bomba de combustible con doble tubo
- Panel de control fácil de usar
- La unidad se puede rellenar continuamente
- Equipado con 2 salidas para el trabajo simultáneo de dos operadores diferentes.

Metis

Dotación de serie:

- 6.402.0102 Manguera 10 m



- 6.402.0082



- 6.405.0207



- 4.407.0079 Boquilla de vapor

Opcional:

- 6.402.0103 Pistola de vapor con manguera (15 m)
- 6.402.0104 Pistola de vapor con manguerae (20 m)
- 6.402.0092 Lanza mm 750 sin boquilla
- 6.402.0081 Lanza mm 175 sin boquilla
- 6.402.0083 Lanza mm 425 sin boquilla
- 6.402.0046 Espátula de plástico negro l. 50
- 6.402.0069 limpiador de cristal
- 6.405.0197 El acoplamiento de los tanques Ø 40
- 6.402.0094 Extensión 650 mm
- 6.402.0097 Lanza con boquilla plana
- 6.402.0098 Latón cepillo de cerdas Ø 80

Metis

Código	8.457.0001
Presión máxima de vapor / temperatura	10 bar / 178° C
Poder absorbido	350 W / 230V ~ 50Hz (Ph 1)
Vapor seco de producción / húmedo	50/90 kg/h
Tipo de quemador de consumo / combustible	Diesel / 2,83 l/h
Tanque de agua / Capacidad del depósito de combustible	18 l / 18 l



Metis es un generador de vapor portátil con una caldera de combustible diesel. Autonomía ilimitada gracias a que no se tiene que parar para recargar el depósito de agua. No deja ningún residuo después de la limpieza. Metis proporciona un ahorro de agua importante (más del 90%) en comparación con los sistemas normales de alta presión. Permite tareas de desinfección gracias al uso combinado de vapor y presión. El operador no requiere traje de protección especial ni mascarar

de protección. Con 2 salidas para el trabajo simultáneo de dos operadores diferentes. • Portabilidad: no necesita estar conectado ni al suministro de agua ya que está equipado con un depósito de agua. Es fácil moverse, fácil de usar y está listo para usar. Las ventajas en comparación con el lavado normal de alta presión son: • Ecológico: consume muy poca agua (90% menos que los limpiadores normales de alta presión) y no requiere conexión al suministro de agua. • No requiere un



depósito de recogida para disponer del refluo de agua.

- Gracias a la alta temperatura que desengrasa y disuelve la suciedad, no se requieren productos químicos contaminantes.
- Fácil de usar cuando sea necesario, ya que no requiere conexión al suministro de agua y el operador no necesita ropa especial de trabajo. No se desperdicia el exceso de agua.
- Ideal para la limpieza de mantenimiento y hacer que la carrocería de su coche o moto brille sin riesgo de dañarla con la acción mecánica del agua a alta presión.

Ideal para: la eliminación de grasa y suciedad adherida, dejando las superficies limpias y brillantes. La limpieza es fácil, todo lo que necesita hacer es utilizar la acción de limpieza y desengrase de vapor a alta temperatura y recoger los residuos con un paño de micro fibra. Vidrio y superficies delicadas. Interiores de vehículos y para las partes mas difíciles de alcanzar. Limpieza y desinfección rápida de las alfombrillas sin mojarlas.

