

Generadores de vapor con caldera diesel









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



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 I. 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	181/181

Generadores de vapor con caldera diesel





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 mascaras

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



COMERCIAL SIPROMAO BY



depósito de recogida para disponer del reflujo 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.

