



Una solución adaptada
siempre a su entorno

www.cmar.fr

www.grau-maquinaria.com



L 2500 H

DECAPADORA HÍBRIDA

Restaurar el aspecto
inicial de los suelos de
su ciudad.

Esta es la misión de la

L 2500 H

Hacer brillar su ciudad !

BALDEADORA HÍBRIDA

L 2500 H

La excelencia al servicio de la limpieza de su ciudad.

ERGONOMÍA

- Cabina montada sobre amortiguadores
- Vista panorámica de las herramientas y su área de trabajo
- Cristales tintados aislantes y climatización
- Dos cómodas plazas con asientos suspendidos regulables
- Cámara de marcha atrás en color
- Pantalla digital de 7" TFT última generación.



AGILIDAD

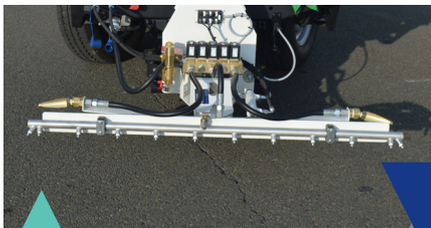
- Chasis-portador compacto hidrostático
- 4 ruedas motrices, 4 ruedas directrices
- Puente de dirección trasero con posibilidad de marcha tipo candrejo o en círculo
- Dirección asistida hidráulica.

POLIVALENCIA

BALDEO AGUA CALIENTE

Barra RL 806

- Ancho de trabajo de 1,20 a 2,50 m
- Presión de lavado : 80 bars.



Jets laterales

- Barra equipada con 2 jets laterales tipo «cola de carpa».



Pértiga

- Pértiga de lavado integrado en la cuba, orientable 360° con enrollador automático.



La eficiencia de la baldeadora **L 2500 H** que cuida de su entorno, **combina rendimiento de lavado con alto rendimiento y ecología.**

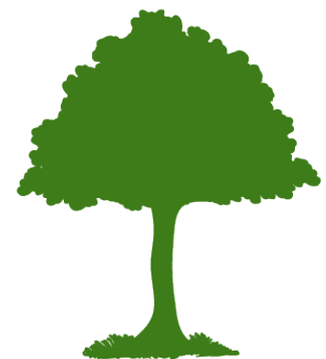
Gracias a la **L 2500 H**, el centro de su ciudad brillará.

Con sus **4 ruedas motrices y 4 ruedas directrices**, la **L 2500 H** es la ecuación perfecta entre elección **ecológica** y **resultado efectivo.**



CONCEPCIÓN

▲ **Cuba : 1820 litros**



ECONOMÍA / ECOLOGÍA

Baterías

- 4 baterías de Litio (sin mantenimiento)
- Vida útil prolongada: más de 2000 ciclos completos de carga y descarga
- Sistema de control «BMS» integrado.

Autonomía

- En uso 100 % eléctrico, la autonomía es de aproximadamente 3 horas con la bomba BP o HP
- En uso híbrido, motor térmico a 1200 rpm, la autonomía está ilimitada para aquellos lugares de difícil acceso.



INFORMACIÓN TÉCNICA

Chasis-portador

Chasis	M 29 Chasis-portador compacto con avance hidrostático 4 ruedas motrices y 4 ruedas directrices
Motorización	Euro VI de inyección directa, Potencia : 80 KW - 110 CV ; 2600 rpm Cilindrada : 2970 cm ³
Velocidad de desplazamiento	0 - 25 km / h
Velocidad de trabajo	0 - 12 km / h
Cabina	Panorámica 2 plazas con asientos suspendidos de gran confort por muelles helicoidales y amortiguadores
Suspensiones	
Frenado	Servo-freno hidráulico Frenado asistido de doble circuito sobre ruedas delanteras y traseras con frenos ABS de disco ventilados
Placa frontal	Fuerza de elevación : 500 daN para varios accesorios

Equipo de baldeo y decapado

Cuba	Capacidad: 1900 l Diseño de poliéster reforzado
Barra de baldeo telescópica	Compuesto por una barra fija, de dos extensiones izquierda y derecha y de dos jets laterales tipo «cola de carpa» controladas por electroválvulas Ancho de trabajo de 1,20 m hasta 2,50 m
Bomba accionada hidráulicamente	Agua fría para las funciones de enjuague : 80 bars - 70 l/min
Bomba eléctrica	Agua fría para las funciones de enjuague : 30 bars - 35 l/min
Panel de control con pantalla táctil	Para las funciones del equipo de baldeo

PMA	6000 kg
Longitud total con barra	4780 mm
Anchura total	1350 mm

Altura	2050 mm
Distancia entre ejes	2190 mm
Distancia al suelo	200 mm

