



*Toujours une solution adaptée
à votre environnement*

www.cmar.fr



L 2500 H

LAVEUSE HYBRIDE

Redonner l'aspect initial
aux sols de votre Ville,
telle est la mission de la
L 2500 H
Faites briller votre Ville !

LAVEUSE HYBRIDE

L 2500 H

C'est l'excellence au service
de la propreté de votre Ville.

ERGONOMIE

- Cabine montée sur amortisseurs,
- Vue panoramique sur vos outils et sur votre zone de travail,
- Vitres teintées isolantes et climatisation,
- Deux places grands confort avec sièges suspendus réglables,
- Caméra de recul couleur,
- Ecran digital 7" TFT dernière génération.



AGILITE

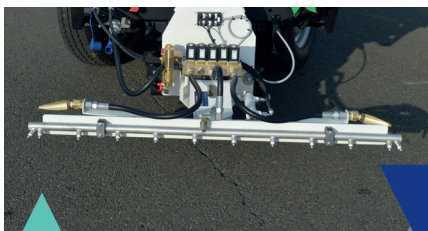
- Porteur compact hydrostatique,
- 4 roues motrices, 4 roues directrices,
- Pont directeur arrière avec possibilité de marche en crabe ou en cercle,
- Direction assistée hydraulique.

POLYVALENCE

LAVAGE EAU CHAUDE

Rampe RL 806

- Largeur de travail de 1,20 à 2,50 m,
- Pression de service : 80 bars.



Jets latéraux

- Rampe équipée de 2 jets latéraux type «queue de carpe».



Potence

- Potence de lavage intégrée dans la cuve, orientable 360° avec enrouleur automatique.



L'efficacité de la laveuse **L 2500 H** qui prend soin de votre environnement. **Elle associe performance de lavage haute performance et écologie.**

Grâce à **L 2500 H**, vos centres-villes brilleront en toute tranquillité. Avec ses **4 roues motrices et de 4 roues directrices**, **L 2500 H** est l'équation parfaite entre choix **écologique** et **résultat efficace**.



CONCEPTION

▲ Cuve : 1820 litres



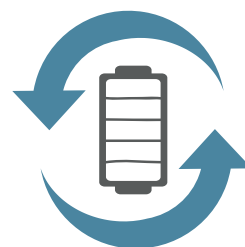
ÉCONOMIE / ÉCOLOGIE

Batteries

- 4 batteries Lithium (sans entretien),
- Durée de vie prolongée : plus de 2000 cycles complets de charge et décharge,
- Système de contrôle «BMS» intégré.

Autonomie

- En usage 100 % électrique, l'autonomie est d'environ 3 heures avec la pompe BP ou HP,
- En usage hybride, moteur thermique à 1200 tr/min, l'autonomie est illimitée pour les endroits difficiles d'accès.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Porteur

Châssis	M 29 Porteur compact à avancement hydrostatique, 4 roues motrices et 4 roues directrices
Motorisation	Euro VI à injection directe, Puissance : 80 KW - 110 CV ; 2600 tr/min Cylindrée : 2970 cm ³
Vitesse de déplacement Vitesse de travail	0 - 25 km / h 0 - 12 km / h
Cabine	Panoramique 2 places avec sièges suspendus grand confort
Suspensions	Par ressorts hélicoïdaux et amortisseurs télescopiques
Freinage	Servo-frein hydraulique Freinage assisté à double circuit sur roues AV et AR avec ABS Freins à disques ventilés
Plaque frontale	Force de relevage : 500 daN pour divers accessoires

Équipement de lavage et décapage

Cuve	Capacité : 1900 l Conception en polyester renforcée
Rampe de lavage télescopique	Composée d'une rampe fixe, de deux extensions gauche et droite et de deux jets latéraux type «queue de carpe» commandés par électrovannes Largeur de travail de 1,20 m jusqu'à 2,50 m
Pompe à entraînement hydraulique Pompe électrique	Eau froide pour les fonctions de rinçage : 80 bars - 70 l/min Eau froide pour les fonctions de rinçage : 30 bars - 35 l/min
Pupitre de commande avec écran tactile	Pour les fonctions de l'équipement de lavage

PTC	6000 kg
Longueur totale avec rampe	4780 mm
Largeur totale	1320 mm

Hauteur	2050 mm
Empattement	2190 mm
Garde au sol	200 mm - 300 mm

