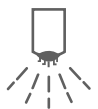




*Immer die passende Lösung
für Ihr Arbeitsumfeld*

www.cmar.fr



LC 806

**KOMPAKTE KALTWASSER-
REINIGUNGSMASCHINE**

Für Ihre Stadtzentren,
Fußgängerzonen,
Gehsteige,
mit der **LC 806**
bringen Sie Ihre Stadt
zum Glänzen!

ERGONOMIE

- Fahrerhaus mit Schwingungsdämpfer,
- Rundumsicht auf Ihre Arbeitsgeräte und Ihr Arbeitsumfeld,
- Getönte, isolierende Fenster und Klimaanlage,
- Zwei einstellbare Komfort-Schwingsitze,
- Farb-Rückfahrkamera,
- Digitales TFT-Display 7".



WENDIGKEIT

- Kompaktes Trägerfahrzeug mit hydrostatischem Fahrtrieb,
- Allradantrieb und Allradlenkung,
- Hintere Lenkachse mit möglichen Betrieb im Modus Hundegang,
- Hydraulische Servolenkung.

MULTIFUNKTIONALE ANWENDUNG

▲ REINIGUNG

Waschbalken RL 806

- Arbeitsbreite von 1,20 bis 2,50 m,
- Betriebsdruck 80 bar (200 bar als Option).



Seitendüsen

- Waschbalken mit 2 Rinnensteindüsen.



360°-Wascheinrichtung

- 360°-Wascheinrichtung mit automatischem Schlauchaufroller.



KOMPAKTE KALTWASSER-
REINIGUNGSMASCHINE

LC 806

Zahlreiche Städte und Gemeinden in Frankreich und international haben uns vertraut.



Die **LC 806** eignet sich besonders für den Unterhalt von Stadtzentren und Gehsteigen.

Waschen, Reinigen, Schnee räumen, Laub beseitigen; **die LC 806 ist das perfekte Kommunalfahrzeug für Städte und Gemeinden, die ganzjährig einen flexiblen Begleiter benötigen.**

Dank dem **Allradantrieb und der Allradlenkung** gewährleistet die Kaltwasser-Reinigungsmaschine **LC 806 exzellente Arbeitsqualität ohne die Umwelt zu belasten.**



BETRIEBSAUTONOMIE

Wasserbehälter von 2200 Liter



Gesicherter Technikraum



Handspritzpistole zur präzisen Reinigung



▲ ENTFERNEN HARTNÄCKIGER VERSCHMUTZUNGEN

Frontale Hochdruckeinrichtung CC 1200

- Reinigung mit bis zu 200 bar.



Manuelle Reinigungseinrichtung CC600

- Schwer zugängliche Bereiche können mit 200 bar manuell gereinigt werden.

▲ IM HERBST Laub beseitigen



▲ IM WINTER

- Das Fahrzeug kann mit zahlreichen Zusatz-Ausrüstungen ausgestattet werden :
 - Schneepflug,
 - Salzstreuer,
 - Verstellbarer Keil-Schneepflug,
 - Solesprüher.



TECHNISCHE DATEN

Trägerfahrzeug

Fahrgestell	M 29 Kompaktes Trägerfahrzeug mit hydrostatischem Fahrtrieb Allradantrieb und Allradlenkung
Motor	Euro VI mit Direkteinspritzung, Leistung: 80 KW – 110 PS; 2600 U/min Hubraum: 2970 cm ³
Transportmodus	0-25 km/h
Arbeitsmodus	0-12 km/h
Fahrerhaus	Rundumsicht, 2 einstellbare Komfort-Schwingsitze
Federung	Schraubenfeder und Schwingungsdämpfer
Bremse	Hydraulische Servobremse Hydraulische 2-Kreis-Bremsanlage mit ABS auf vier Räder wirkend
Geräteplatte	Hubkraft: 500 daN für diverses Zubehör

Wasch- und Reinigungsvorrichtung

Behälter	Volumen: 2200 l aus glasfaserverstärktem Polyester Schwallschutz verschließbarer Technikraum
Teleskopischer Waschbalken	Bestehend aus einer feststehender und zwei schwenkbaren Waschleisten, 2 Rinnensteindüsen Steuerung über Magnetventile Arbeitsbreite von 1,2 bis 2,5 m
Wasserpumpe	80 bar - 70 L/min, sparsamer Wasserverbrauch
Hochdruckpumpe	200 bar - 32 L/min, für das Entfernen hartnäckiger Verschmutzungen
Bedienpult mit Touchscreen	Bedienung einzelner Vorrichtungen

Gesamtgewicht	6000 kg
Gesamtlänge mit Rampe	4840 mm
Gesamtbreite	1350 mm

Höhe	2065 mm
Achsstand	2190 mm
Unterfahrhöhe	200 mm

