

## Frontsichelmähwerk und Saugcontainer



Abb.: LADOG T-1400 mit Frontsichelmähwerk LRM1800HAX und Mähcontainer LGSC-MA

### Leistungsfähige Technik für die Grünflächenpflege

Egal wie groß, steil oder geographisch anspruchsvoll Ihre zu bearbeitenden Grünflächen sind, der LADOG ist mit seinen Anbaumöglichkeiten und Adaptionen das ideale Multifunktionsfahrzeug mit sehr hohen Flächenleistungen. Die ausgereifte Fahrzeugtechnik in Verbindung mit permanentem Allradantrieb sowie einer ausgewogenen Gewichtsverteilung sorgen für bestmögliche Traktion und Bodenschonung.

*Lassen Sie sich überzeugen !*



Der Mähcontainer LGSC-MA hat ein Fassungsvermögen von ca. 2 m<sup>3</sup> und lässt sich bequem auf der Pritsche befestigen



LADOG T-1250 mit Frontsichelmähwerk LRM1800HAX und Gras-Laubsaugcontainer mit Hochentleerung LGSC-MA/HE/LA



## Frontsichelmähwerk LRM1800HAX

- Arbeitsbreite ca. 1800mm
- Antrieb hydraulisch über 4 Axialkolben-Ölmotoren
- Hochstabile Messer- und Ölmotorlagerung mit Zwischenflansch
- 4 Laufräder mit Breitbereifung (zwei vorne nach innen gezogen, zwei hinten gerade)
- Mähdeckhöhe 160mm, Mähdeck vorne abgeschrägt
- Ölmotoren mit Abdeckung, Unterdeckabdeckung geschlossen
- 4 Mähmesser à 500mm lang
- Automatische Abschaltung der Messer beim Anheben des Mähwerks
- Auswurftrichter Ø 200mm
- Mit Hebe- und Dreheinrichtung
- Passend an LADOG Frontaushebung

## Mähcontainer LGSC-MA

- Fassungsvermögen ca. 2m<sup>3</sup>
- Zum Aufbau auf der Pritsche
- Container in Ganzstahlausführung
- Laufruhiges Hochleistungsgebläse, hydraulisch angetrieben über direkt verflanschten Axialkolbenhydraulikmotor
- Turbine und Gehäuse aus hochstabilem Stahl HARDOX 400
- Prallschutz an Heckklappe
- Heckklappenöffnung mechanisch
- Einschließlich Saugschlauch Ø 200mm mit Anschlussrohr Container
- 4 Abstellstützen

### Zubehör/Optionen:

- Abluftführungsgehäuse
- Tropffreie Steckkupplungen

## Gras Laubsaugcontainer LGSC-MA/HE/LA

- Fassungsvermögen ca. 1,8m<sup>3</sup>
- Zum Aufbau auf der Pritsche
- Container in Ganzstahlausführung
- Behälterentleerung über 2 Hydraulikzylinder
- Ausschütthöhe ca. 1900mm
- Laufruhiges Hochleistungsgebläse, hydraulisch angetrieben über direkt verflanschten Axialkolbenhydraulikmotor
- Turbine und Gehäuse aus hochstabilem Stahl HARDOX 400
- Einschließlich Saugschlauch Ø 200mm mit Anschlussrohr Container

### Zubehör/Optionen:

- Abluftführungsgehäuse
- Tropffreie Steckkupplungen
- Abstellvorrichtung



Hochkipptleerung des Containers erfolgt mit zwei leistungsstarken Hydraulikzylindern. Ideal für die Entleerung in Sammelcontainer



LADOG-Mittelkanaltechnik und Aufnahme an LADOG-Frontgeräteanbauvorrichtung

- ✓ Robuste langlebige Ausführung
- ✓ Wartungsfreundlich
- ✓ Leichte und komfortable Bedienung
- ✓ Hochwertige Verschleißteile
- ✓ Schneller und unkomplizierter Anbau
- ✓ Professionelle Arbeitsergebnisse

## LADOG

Fahrzeugbau- und Vertriebs-GmbH  
Am Galgenfeld 11  
D-77736 Zell am Harmersbach

Tel: +49 7835/54029-0  
Fax: +49 7835/54029-28

mail: [info@ladog.de](mailto:info@ladog.de)  
[www.ladog.de](http://www.ladog.de)

