

Cleanmeleon 2 Electric

Die innovative batteriebetriebene Aufsitzmaschine „CM2 Electric“ zeichnet sich durch seine Wendigkeit, Robustheit und Flexibilität aus. Dabei arbeitet sie nahezu geräuschlos und komplett abgasfrei.

Vorteile und Besonderheiten

- geräuscharmes und komplett abgasfreies Arbeiten, daher ideal für Innenreinigungen
- wendig, robust, flexibel einsetzbar
- Antrieb durch 4 Antriebs- und Beleuchtungsbatterien
- Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- werkzeugloses Wechseln der Anbauköpfe über einen Verriegelungsbügel



CM2 Electric mit Radialbesen R 900-E.



CM2 Electric mit Spaltenschieber.



CM2 Electric mit Schiebeschild.



CM2 Electric beim Schneeschieben.



Maschinentyp	Cleanmeleon 2 ELECTRIC
Lenkung	Kettenlenkung
Antrieb	Batteriebetrieben, Antriebs- und Beleuchtungsbatterien 4 x 12V, 80 Ah
Ladegerät	Elektronisches Ladegerät 48V, Elektronische Abschaltung zur Batterieschonung (Überladeschutz)
Leistung (in Watt)	1100 Watt (1,1 KW), 48 Volt
Einsatzdauer	120 Min.
Geschwindigkeit	8 km/h vorwärts, 5 km/h rückwärts
Gewicht	325 kg (hohe Zugkraft), Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich
Größe	L: 1800 mm, B: 770 mm, H: 1070 mm
Chassis	5 mm verzinkt
Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8
Aushebung Anbaugerät	Fußaushebung
Anbaumöglichkeiten	R 900-E, ASS 800 / ASS 900, Schiebeschild, Schneeschild, AX 900-E

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

