

Kehrmaschinen

1450 E - D



Die Hauptkehrwalze mit spezieller V-Form garantiert Höchstleistungen bei der Aufnahme des Kehrguts.



Selbstnivellierendes mechanisches System, damit die Kehrwalze stets perfekt auf dem Boden aufliegt.



Mikrofiltration der Stäube bis zu 3 Mikron durch einen speziellen Filter.



Spezielle Grobschmutzklappe für die Aufnahme von sperrigem Kehrgut.



Leicht zu bedienen, dank intuitivem Bedienfeld.



Werkzeuglose Wartung der Hauptkehrwalze.



Exklusive Technologien und Motoren

Batterie



Extrem geräumiges Batteriefach. Erhältlich mit Batteriekasten inklusiv Nachfüllset.



Verbrennung (Diesel)



Erhältlich mit Dieselmotor, inklusiv Fahrsystem mit variablem Hydraulikantrieb.

System NDC (*No Dirt in Curve*)



System zum automatischen Einziehen der Seitenbesen in der Kurve, wodurch das Kehrgut restlos aufgenommen werden kann und keine Schmutzspuren zurückbleiben.



Waschbarer Gewebefilter aus Polyester mit langer Standzeit.



Großer Kehrgutbehälter mit hydraulischer Anhebung bis auf eine Höhe von 1430 mm zum Entleeren.



Werkzeugloser Walzenwechsel.



Leicht zu bedienen, dank intuitivem Bedienfeld.



Hydraulikkreisläufe am Fahrtrieb und am Kehrsystem 2 Hydraulikpumpen für die Steuerung des Betriebs des Antriebsrads, der Walzen und der Öffnung des Kehrgutbehälters.

Wesentliche technische Eigenschaften

Betriebsspannung verschiedene Versionen

- **Batterie:** 24 V System
- **Diesel:** Lombardini Motor 8,4 PS mit Lichtmaschine 24 V 45 A
- **Diesel:** Yanmar Motor 7,6 PS mit Lichtmaschine 24 V 45 A

Antrieb

- **Batterie/Diesel:** hydrostatisch auf Vorderrad mit 16% Steigung

- **Standardfilter:** Gewebe-Filterbeutel aus Polyester

Weitere Eigenschaften

- Standardwalze aus Polypropylen
- Seitenbesen mit Drehzahleinstellung
- Hydraulische Anhebung des Kehrgutbehälters auf Zwischenhöhen bis zu 1430 mm
- Betriebsstundenzähler
- Scheinwerfer vorne und Blinkleuchte standardmäßig



Filtersystem

Einfache Wartung

Leichter Zugang zu den Innenräumen und zu allen Komponenten, indem die obere Haube einfach umgeklappt wird und die vorderen Verkleidungen entfernt werden.



Bedienfeld

Geschützte und wasserdichte Bedienelemente mit Stundenzähler und Anzeige für Maschinendiagnose.

Art-Nr.	Modell	Arbeitsbreite (mm)	Arbeitsbreite Hauptkehrwalze (mm)	Flächenleistung (max. Gesch.) (m ² /h)	Kehrgut-behälter (l)	Entlade-höhe (mm)	Filterfläche (m ²)	Betriebsspannung	Max. Gesch (Km/h)	Gewicht (Kg)	Abmessungen (BxLxH) (cm)
MSUB00418	1450 E	1460	800	8760	150	1430	3,6	24 V - 480 Ah (C5)	6	540	1600x1199x1360
MSUB00416	1450 D	1460	800	8760	150	1430	3,6	Lombardini Motor 8,4 PS Lichtmaschine 24 V 45 A	6	605	1600x1199x1360
MSUB00417	1450 D	1460	800	8760	150	1430	3,6	Yanmar Motor 7,6 PS Lichtmaschine 24 V 45 A	6	614	1600x1199x1360

Beispiele für Sonderzubehör

