

## Kehr- und Kehrsaugmaschinen

# 1250 E 2B - D 2B



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.



Abschalten und Wiedereinschalten der Arbeitsfunktionen einfach über das Fahrpedal (Batterie).



## Exklusive Technologien und Motoren

### Batterie



Extrem geräumiges Batteriefach. Erhältlich mit wartungsfreien Gel-Batterien **Power Battery**, und Stand-Alone-Batterieladegerät **BLS** mit **TCL** Technik, wodurch die Batterieladung optimal gesteuert und die Betriebsdauer verdoppelt werden kann.

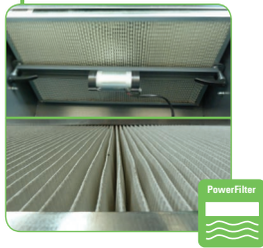
16

### Verbrennung (Diesel)



Erhältlich sowohl mit Benzin- als auch mit Dieselmotor, inklusiv Fahrsystem mit variablem Hydraulikantrieb.

# Kehr- und Kehrsaugmaschinen



**PowerFilter**

Automatischer Filterrüttler optional erhältlich. Der Zeitabstand des Filterrüttlers kann bei Versionen mit Batterie über die Elektronikplatine programmiert werden.



**Easy Dump**

Großer Kehrgutbehälter, zum Entleeren leicht zu entfernen.



**NoTools**

Werkzeugloses Austauschen von Hauptkehrwalze und Filter.



**Ergonomics**

Leicht zu bedienen, dank intuitivem Bedienfeld.



**LongLife**

Motoren von hoher Qualität, ausgestattet mit vorbeugenden Schutzsystemen.

## Wesentliche technische Eigenschaften

### Betriebsspannung verschiedene Versionen

- **Batterie:** 24 V System
- **Diesel:** Yanmar Motor 4,6 PS

### Antrieb

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

### Filtersystem

- **Standardfilter:** mit Filterplatten
- **Optional erhältliche Filter:** mit Filterplatten aus waschbarem Polyester oder mit Gewebe-Filterbeuteln für schwierige Einsätze

### Weitere Eigenschaften

- Standardwalze aus Polypropylen
- Kehrgutbehälter mit herausnehmbaren Unterteilungen
- Betriebsstundenzähler



### Einfache Wartung

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



### Bedienfeld

Geschützte und wasserdichte Bedienelemente, großflächige, mehrsprachige Betriebsstundenzähler. Versionen E mit Menü zum Einschalten des Filterrüttlers und der programmierten Servicearbeiten.

Art-Nr.	Modell	Arbeitsbreite (mm)	Arbeitsbreite Hauptkehrwalze (mm)	Flächenleistung (max. Gesch.) (m <sup>2</sup> /h)	Kehrgut-behälter (l)	Filterfläche (m <sup>2</sup> )	Betriebsspannung	Max. Gesch (Km/h)	Gewicht (Kg)	Abmessungen (BxLxH) (mm)
3.122.125	1250 E 2B	1200	700	7800	85	4	24 V (4x6 V) - 250 Ah (C5)	6.5	244	1615x905x1210
3.122.126	1250 D 2B	1200	700	7800	85	4	Yanmar 4.6 PK motor	6.5	318	1615x905x1210

## Beispiele für Sonderzubehör

