



1250 B - P - D

PowerBrush



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

SLS



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

PowerFilter



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

LDC



Spezielle Grobschmutzklappe für die Aufnahme von sperrigem Kehrgut.

Ergonomics



Leicht zu bedienen, dank intuitivem Bedienfeld.

AutoStop



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



Exklusive Technologien und Motoren

Batterie



Extrem geräumiges Batteriefach. Erhältlich mit wartungsfreien GEL-Batterien und Batterieladegerät.

Verbrennung (Benzin / Diesel)



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



PowerFilter

Automatischer Filterrüttler optional erhältlich. Der Zeitabstand des Filterrüttlers kann bei Version 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
- **Benzin:** Honda Motor 5,5 PS
- **Diesel:** Yanmar Motor 4,6 PS

Antrieb

- **Batterie:** elektronisch auf Vorderrad mit 16% Steigung
- **Benzin/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. Version E mit Menü zum Einschalten des Filterrüttlers und der programmierten Servicearbeiten.

Modell	Arbeitsbreite (mm)	Arbeitsbreite Hauptkehrwalze (mm)	Theoretische Flächenleistung* (m ² /h)	Kehrgut-behälter (l)	Filterfläche (m ²)	Betriebsspannung/ Kapazität	Max. Gesch (Km/h)	Leergewicht (Kg)	Abmessungen (BxLxH) (cm)
1250 B	1200	700	7800	85	4	24 V (4x6 V) - 240 Ah (C5)	6,5	244	1615x905x1210
1250 P	1200	700	7800	85	4	Honda Motor 5,5 PS	6,5	309	1615x905x1210
1250 D	1200	700	7800	85	4	Yanmar Motor 4,6 PS	6,5	318	1615x905x1210

* Die objektbezogenen praktischen Flächenleistungen kalkulieren unsere Fachberater für Sie kostenlos.

Technische Änderungen vorbehalten

Beispiele für Sonderzubehör

