

Kehrmaschinen

505 / 705

ET - ST

PowerBrush



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

PowerFilter



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

LDC



Spezielle Grobschmutzklappe für die Aufnahme von sperrigem Kehrgut (optional erhältlich).

Easy Dump



Besonders leichtes manuelles Entleeren.

Ergonomics



Leicht zu bedienen, dank intuitivem Bedienfeld.

NoTools



Werkzeuglose Wartung des Filters.



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.

Verbrennung (Benzin)



Erhältlich mit Benzinmotor. Der Verbrennungsmotor ist direkt an die verschiedenen Maschinenfunktionen angeschlossen. Motorstart mit Seilzug.

SSC - Teppichbodenreinigung (optional erhältlich)



Das System (*Soft Surface Cleaning*) kombiniert das Know-how beim Kehren mit den Anforderungen an die Teppichbodenreinigung, wodurch es bedeutende umweltrelevante und wirtschaftliche Vorteile bietet.

- Extrem produktiv und geräuscharm
- Verzögert die Notwendigkeit der regelmäßigen Teppichbodenreinigung



Manueller Filterrüttler, der direkt bedient werden kann.



Großer Kehrgutbehälter, zum manuellen Entleeren leicht zu entfernen.



Werkzeugloser Austausch des Filters.



Leicht zu bedienen, dank intuitivem Bedienfeld.



Rahmen aus behandeltem Stahl, Motoren von hoher Qualität, ausgestattet mit vorbeugenden Schutzsystemen.

Wesentliche technische Eigenschaften

Betriebsspannung verschiedene Versionen

- **Batterie:** 12 V System
- **Benzin:** Honda Motor 4 PS

Antrieb

- **Batterie/Benzin:** Kupplungssystem an der Hinterradachse

Filtersystem

- **Standardfilter:** mit Filterplatten
- **Optional erhältliche Filter:** mit Filterplatten aus waschbarem Polyester

Weitere Eigenschaften

- Standardwalze aus Polypropylen
- Regelung des Drucks der Hauptkehrwalze



Einfache Wartung

Leichter Zugang zu den Innenräumen und zu allen Komponenten, indem die Fronthaube einfach entfernt wird.



Bedienfeld

Geschützte und wasserdichte Bedienelemente.

Art-Nr.	Modell	Arbeitsbreite (mm)	Arbeitsbreite Hauptkehrwalze (mm)	Flächenleistung (max. Gesch.) (m ² /h)	Kehrgutbehälter (l)	Filterfläche (m ²)	Betriebsspannung	Max. Gesch. (Km/h)	Gewicht (Kg)	Abmessungen (BxLxH) (cm)
MSUT00695	505 ET	700	500	2450	50	2	12 V - 60 Ah (C5)	3,5	75	1160x810x1000
MSUT00694	505 ST	700	500	2450	50	2	Honda Motor 4 PS	3,5	88,5	1160x810x1000
MSUT00697	705 ET	900	700	3150	65	3	12 V - 60 Ah (C5)	3,5	85,5	1200x1000x1000
MSUT00697	705 ET	900	700	3150	65	3	Honda Motor 4 PS	3,5	104	1200x1000x1000

Beispiele für Sonderzubehör

