

KM 75/40 W Bp Pack

"Kehren auf einfachste Weise" Handgeführte Kehrsaugmaschine mit Batterie und elektronisch gesteuertem Ladegerät. Keine Abgasemissionen und äußerst geräuscharm und somit ideal zur gründlichen und staubfreien Reinigung von Flächen ab 600 qm insbesondere im Innenbereich. Teppichreinigung dank optionalem Teppichkehrset möglich. Hohe Bedienerfreundlichkeit dank EASY Operation Konzept und fahrbarem Kehrgutbehälter mit Trolley-System. Hohes Maß an Wendigkeit durch kompakte Abmessungen und

Ausstattung:

- Filterabreinigung manuell
- Fahrbarer
- fahrbar
- Grobschmutzklappe
- Batterie und Einbauladegerät inkl.
- Schubbügel
- klappbar
- Überkopfkehr-Prinzip
- Absaugung
- Außeneinsatz
- Inneneinsatz
- Batterieanzeige
- Seitenbesen
- anhebbar/justierbar



Bestellnummer: 1.049-202.0

Technische Daten

Antrieb	-
Antrieb - Leistung	-
Max. Flächenleistung m ² /h	3375
Arbeitsbreite (mm)	550
Arbeitsbreite 2	-
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen (mm)	750
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	-
Kehrgutbehälter (l)	40
Steigfähigkeit (%)	12
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	4,5
Filterfläche (m ²)	1,8
Gewicht (kg)	124
Abmessungen (L x B x H) (mm)	1430x780x1180

Details

Beschreibung

Bei der Kehrsaugmaschine KM 75/40 W Bp Pack handelt es sich um eine batteriebetriebene, handgeführte Kehrmaschine mit Fahrtrieb und effektiver Staubabsaugung. Weitere technische Details: Antrieb: > Gleichstrommotor mit 400W > Kehrgeschwindigkeit stufenlos regelbar: 0 - 4,5km/h Kehrsystem: > Überkopf-Kehrprinzip > Zuschaltbarer Seitenbesen mit werkzeugloser Kehrspiegeleinstellung > Seitenbesenanhebung/-absenkung > Hauptkehrwalze werkzeuglos wechsel- und einstellbar Filtersystem: > Flachfaltenfilter aus Polyester (Filterfläche: 1,8 qm) > Patentierte mechanische Filterabreinigung > Filterwechsel werkzeuglos Kehrgutbehälter: > Fassungsvermögen: 40l > Behälter mit Rollen, Griffmulde und ausziehbarem Trolley-Griff Bedienung: > EASY-Operation Display > Schubbügel auf unterschiedliche Bedienergrößen ausgelegt > Betätigung Fahrtrieb und Grobschmutzklappe am Schubbügel > Seitenbesenanhebung/-absenkung im direkten Bedienfeld

Anwendung

> Wirtschaftlich bei Außenflächen und Innenflächen ab 600 qm > Kehren von ...freien Flächen über Ecken bis hin zu schmalen Zugängen ...versiegeltem Estrich über Verbundstein bis rauhem Untergrund > Befahren und Reinigen von Flächen mit bis zu 12% Steigung > Effektives Kehren auch bei Nässe möglich > Für spezifische Schmutzarten: Kehrwalzen und Seitenbesen als Zubehör > Teppichreinigung dank optionalem Teppichkehrset möglich

Ausstattung u. Nutzen

. Optimales Reinigungsergebnis - gründlich und staubarm: > Anpassung an unterschiedliche Bodengegebenheiten durch einstellbare Hauptkehrwalze und Seitenbesen > Anpassung an Schmutzgegebenheiten durch optimal aufeinander abgestimmte Maschinenkomponenten und verfügbarem Zubehör > Aufnahme von Grobschmutz von bis zu 50 mm Größe durch Betätigen der Grobschmutzklappe > Staubarmes und durchgängiges Kehren durch effiziente Filterabreinigung > Hohe Anwendungsbreite aufgrund vielfältiger Einsatzmöglichkeiten im Innen- und Außenbereich (inkl. Teppichreinigung) > Gründliche Reinigung auch von feuchtem Schmutz durch variable Saugstromunterbrechung Wirtschaftlichkeit - hohe Leistung, niedrige Kosten: > Hohe Flächenleistung durch hohe Arbeitsbreite > Lange Arbeitsintervalle durch Füllung des großen Kehrgutbehälter von bis zu 100% (dank Überkopf-Kehrprinzip) > Niedrige Unterhaltskosten durch langlebigen, waschbaren Polyesterfilter und verschleißarmen Fahrtrieb > Lange Lebensdauer aufgrund robustem und korrosionsbeständigem Material. Benutzerfreundlichkeit - einfach, schnell und leise: > Komfortables Kehren durch Anordnung aller Bedienelemente im Griff- und Blickfeld (EASY-Operation) > Geringer Kraftaufwand durch hohe Wendigkeit, Fahrtrieb und geringe Lenkkräfte > Bequemes Herausnehmen, Transportieren und Entleeren des Kehrgutbehälters dank Trolley-Griff, Griffmulden und Rollen > Leichtes, werkzeugloses Wechseln der Kehrwalze durch Schnellwechselsystem > Keine Schmutzbelastung beim Filterwechsel durch einfache Zugänglichkeit - zudem mühelos und ohne Werkzeug durchführbar > Geringe Lärmbelastung aufgrund guter Schallabsorbierung und Batteriebetrieb > Einfache und platzsparende Lagerung dank kompakter Außenmaße und umklappbaren Schubbügel (Transport im PKW-Kombi möglich) .

opt. Zubehör

Antriebsbatterien und Ladegeräte

Bestellnummer 6.654-226.0



Bestellnummer 6.654-225.0



Flachfaltenfilter

Bestellnummer 5.731-635.0



Hauptkehrwalze antistatisch

Bestellnummer 6.906-950.0



Handgeführte Kehrsaugmaschinen

KM 75/40 W Bp Pack



Kehren/Saugen

Bestellnummer 2.641-571.0



Standardkehrwalze

Bestellnummer 6.906-884.0

