

KM 75/40 W P

"Kehren auf einfachste Weise" Handgeführte Kehrsaugmaschine mit zuverlässigem, leistungsstarken Honda-Benzinmotor, ideal zur gründlichen und staubfreien Reinigung von Außenflächen ab 600 qm. Hohe Bedienerfreundlichkeit dank EASY Operation Konzept und fahrbarem Kehrgutbehälter mit Trolley-System. Hohes Maß an Wendigkeit durch kompakte Abmessungen und Fahrtrieb.

Ausstattung:

- Polyester-Flachfaltenfilter
- Filterabreinigung manuell
- Fahrtrieb vorwärts
- Hauptkehrwalze einstellbar
- Kehrgutbehälter
- fahrbar
- Grobschmutzklappe
- Schubbügel
- klappbar
- Überkopfkehr-Prinzip
- Absaugung
- Außeneinsatz
- Saugstromregulierung
- Seitenbesen
- anhebbar / justierbar



Bestellnummer: 1.049-200.0

Technische Daten

Antrieb	Benzinmotor Honda
Antrieb – Leistung	3,3 kW
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 (%)	15
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	4,5
Filterfläche (m ²)	1,8
Gewicht (kg)	84
Abmessungen (L x B x H) (mm)	1430x780x1180

Details

Beschreibung

Bei der Kehrsaugmaschine KM 75/40 W P handelt es sich um eine benzinmotorisch betriebene, handgeführte Kehrmaschine mit Fahrtrieb und effektiver Staubabsaugung. Weitere technische Details:
Antrieb: > Honda Benzin-Motor mit 3,3 kW > 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 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 15% Steigung > Effektives Kehren auch bei Nässe möglich > Für spezifische
Schmutzarten: Kehrwalzen und Seitenbesen als Zubehör

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 > Wendig und flexible einsetzbar
aufgrund Kompaktheit und sehr guter Steigfähigkeit > 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 und schnell: > 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 > Einfache und platzsparende Lagerung dank kompakter
Außenmaße und umklappbaren Schubbügel (Transport im PKW-Kombi möglich) .

Zubehör

Flachfaltenfilter

Flachfaltenfilter

Kunststofffilter, nässefest, waschbar, spart Wartungskosten

Bestellnummer 5.731-635.0



Hauptkehrwalze hart/nässefest

Hauptkehrwalze hart

Für die Entfernung fest haftender Verschmutzungen im Außenbereich

Bestellnummer 6.906-885.0



Hauptkehrwalze weich/Natur

Hauptkehrwalze weich/Natur

Mit Naturborsten speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innenbereich

Bestellnummer 6.906-886.0



Seitenbesen hart

Seitenbesen hart

Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv

Bestellnummer 6.905-625.0



Seitenbesen Standard

Seitenbesen Standard

Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet

Bestellnummer 6.905-626.0



Standardkehrwalze

Standardkehrwalze

Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer für alle Oberflächen geeignet

Bestellnummer 6.906-884.0

