



Die Frontkehrmaschine PROFI 660 ist für Radlader, Traktoren, LKWs, Unimogs und Gabelstapler ab 3,5 t entwickelt. Aufgrund ihres robusten Maschinenrahmens und den hochwertigen Hydraulikkomponenten ist die Profi 660 optimal für schwere Einsätze geeignet.

Die Seitenverstellung erfolgt serienmäßig mechanisch. Der hydraulische Antrieb erfolgt über einen leistungsstarken, innenliegenden Hydraulikmotor. Ein Hydro-Block inkl. Überdruckventil und eine Kehrwalzennachlaufregulierung schützen die hochwertigen Hydraulikkomponenten.

Die Bürstenringe haben einem Durchmesser von 660 mm. Der 100 % PP-WaveLine Kombibesatz inkl. CrownLock-System mit Kehrkeiloptimierung wird über das bewährte TUCHEL-Rasthebelsystem in der Höhe verstellt und garantiert eine lange Nutzungsdauer bei gleichmäßiger Abnutzung. Optimale Bodenführung sichert der speziell entwickelte 3D-Niveaueausgleich.

ANBAUVARIANTEN

- » Kuppeldreieck
- » Dreipunktbock
- » Gabelzinkenaufnahme
- » Radlader- und Teleskopladeraufnahme
- » Anbauplatte passend zu Unimog DIN 76060

optionale AUSTRÜSTUNGSVARIANTEN

- » Schmutzsammelbehälter mit integriertem 3. Stützrad, hydraulischer Entleerung, PU-Leiste und Hochfüllklappe. Durch den Freikehrmodus kann flexibel zwischen schmutzaufnehmenden und freikehrenden Einsatz gewählt werden. Es ist keine Demontage des Schmutzsammelbehälters notwendig. Die PU-Leiste verhindert, dass leichtes Kehrgut unter dem Schmutzsammelbehälter vor die Maschine gekehrt wird. Die Hochfüllklappe im Schmutzsammelbehälter sorgt für ca. 30 % mehr Füllvolumen.
- » 100 % PP-Bürstenringe in Wabenform, besonders dichter Besatz, lange Nutzungsdauer, sehr gut geeignet für Grobschmutz
- » 100 % Snowline Bürstenringe in Wabenform (Winterdienst)
- » 3. Stützrad für freikehrende Maschinen
- » Seitenverstellung hydraulisch
- » EM-Umschaltung
- » Seitenkehrbesen hydraulisch angetrieben Ø 600 mm für randnahes Kehren (ggf. mit Wassersprüheinrichtung)
- » Wassersprüheinrichtung zur Staubbindung inkl. Wasserpumpe mit oder ohne 200 l Wassertank
- » Stromregelventil für stufenlose Drehzahlregulierung mit Druckbegrenzungsventil (ab 160 bar)
- » CSE-Bereifung Ø 306 x 116 mm
- » Bürstenkamm entfernt leichtes Kehrgut aus der Bürste (Stiftlänge: 3,5 cm)
- » Kratzvorrichtung in gerader Form mit hydraulischer Bedienung
- » Begrenzungslichter (LED) nach StVZO bei Fahrten im Straßenverkehr
- » Warnfahnenhalter und Warnfahnen
- » Sonderlackierung nach RAL (Standard RAL 2004)



TECHNISCHE DATEN

	200 cm	230 cm	260 cm	280 cm
Arbeitsbreite (gerade/schräg) [cm]	200/188	230/216	260/244	280/259
Gesamtbreite [cm]	223	253	283	299
Gewicht freikehrend (mit SWE) [kg]	475	498	521	534
↳ inkl. Schmutzsammelbehälter [kg]	609	643	677	695
Volumen Schmutzsammelbehälter [l]	315	361	407	431
erforderliche Ölmenge (bei 160 bar) [l]	40	40	50	50



PROFI