PART KM 600

Der Allrounder

Kehrwalze Ø 600 mm mit unterschiedlichen Besätzen

Beste Kehrergebnisse auf Biogasanlagen, sonstigen landwirtschaftlichen Betrieben und im Straßenbau garantiert die PART KM 600 Kehrmaschine. Und das Tag für Tag. Dabei ist das Modell durch verschiedenste Anbaumöglichkeiten und Ausrüstungskomponenten vielseitig einsetzbar. Die Höhenverstellung der Kehrwalze erfolgt über einfache stufenlose Spindelverstellung inkl. Kehr-Keil-Optimierung. Auf Wunsch kann die KM600 mit Sammelwanne ausgestattet werden. Dabei sind die PU-Leiste, die hydraulische Entleerung mit Freikehrmodus und das 3. Stützrad serienmäßig.

FEATURES

- Beständig auf lange Sicht: Hohe Standzeit und starke Schleuderwirkung dank Kehrwalzendurchmesser von 600 mm mit unterschiedlichen Besätzen.
- Automatische Bodenanpassung: 3D-Rollenniveauausgleich mit Höhen-Kontroll-Anzeige.
- Bewältigt große Mengen Schmutz: Schmutzsammelwanne mit großem Volumen von 289 Liter bis 515 Liter je nach Arbeitsbreite, hydraulische Entleerung und Abrüttelfunktion serienmäßig.
- Zuverlässig durch zentrale Steuerung: Der Hydroblock enthält alle hydraulischen Steuerungs- und Sicherungselemente wie Überdruckventil, Nachlaufsicherung der Kehrwalze, Umschaltventil für Sammelwanne, Anschlussmöglichkeiten für Seitenkehrbesen.
- Stabile Laufräder passen sich allen Unebenheiten optimal an: große Laufräder Ø 250 x 50 mm.
- Flexibel im Einsatz dank Doppelfunktion: Ohne Umrüstarbeiten mit der Kehrmaschine freikehrend oder schmutzaufnehmend arbeiten.
- Robust und Langlebig: Pulverbeschichtet und Grundiert.
- Universalaufnahmesystem: Ermöglicht den Anbau verschiedenster Aufnahmesystem.

TRÄGERFAHRZEUGE

- Radlader bis 7 t
- Teleskoplader
- Hoflader
- Unimog-LKW
- Gabelstapler
- Schlepper (Front/Heck)

OPTIONALE AUSSTATTUNG

- · Wassersprüheinrichtung Hauptkehrwalze, Seitenkehrbesen
- Seitenkehrbesen mit Drehzahlregler
- Hydraulische Schwenkeinrichtung links/rechts je 20°
- Aufkratzvorrichtung ohne Schmutzsammelwanne
- Super-Elastiklaufräder Ø 250 x 80 mm mit einer Traglast von 1000 Kg
- Sonderbau









TECHNISCHE DATEN

Maschinentyp	PART KM 600					
Тур	1550	1850	2050	2300	2600	2750
Arbeitsbreite (gerade / 20° schräg) in cm	155 / 149	185 / 177	205 / 196	230 / 220	260 / 248	275 / 262
Gesamtbreite in cm	180	210	230	255	285	300
Antrieb	Hydraulisch, starker Gerotormotor mit Antriebswelle Ø 32 mm (schwere Baureihe); optional innenliegender wartungsfreier starker Gerotormotor mit Antriebswelle Ø 32 mm. Optional mechanischer Antrieb inkl. Antriebsgelenkwelle					
erf. Hydraulikdruck uvolumen	160 bar / > 30 l/min			160 bar / > 40 l/min		
Gewicht Grundmaschine exkl. Sonderausstattung (ca.) in Kg	335	360	385	410	435	450
Volumen / Gewicht (ca.) Schmutzsammelwanne Dual	289 I/200 Kg	345 I / 210 Kg	384 I / 217 Kg	432 I / 225 Kg	487 I / 235 Kg	515 I / 242 Kg
Hauptkehrwalze Ø 600 mm	PPN-Vollbesatz oder Schneekehrwalze PPN. Optional: Stahl/PPN-Mischbesatz, Stahlflachdraht/PPN-Mischbesatz					
Kehrwalzendrehzahl	Empfohlen 100 bis max. 150 U/min					
Laufräder	Schwerlastlaufräder Ø 250 x 50 mm, optional Super-Elastiklaufräder Ø 250 x 80 mm					
Seitenkehrbesen Ø 600 mm (optionale Ausstattung)	Hydraulischer Antrieb inkl. Komfortbedienung (vereint Drei-Wegehahn und Drehzahlregler); wahlweise rechts und/oder links. Wählbare Besätze: PPN, Stahl/PPN, Stahlflachdraht/PPN, Stahlflachdraht, Wildkraut					
Wassersprüheinrichtung (optionale Ausstattung)	155/310 liter Wassertank, Tankfilter und 12/24 Volt Druckpumpe (direktes Einbringen von Feuchtigkeit in Hauptkehrwalze und Seitenkehrbesen)					

Weitere Anbau-Varianten und Ausrüstungen, sowie Sonderbaulösungen auf Anfrage. Technische Daten und Gewichte sind annähernd und unverbindlich. Gewichtsangaben ohne Sonderausstattung und Anbauten. Irrtümer und Fehler vorbehalten.

FEATURES IM DETAIL





