



Die Front- und Heckkehrmaschine ECO Pro kann durch ihre verschiedenen Arbeitsbreiten an Traktoren, Hoflader und kleine Gabelstapler angebaut werden.

Die Seitenverstellung erfolgt serienmäßig mechanisch. Der hydraulische Antrieb erfolgt über einen leistungsstarken Hydraulikmotor.

Die Kehrwalze mit Kehrkeiloptimierung aus 100 % PP-Vollbesatz und mit einem Bürstendurchmesser von 520 mm wird über ein Rastersystem in der Höhe verstellt und garantiert eine lange Nutzungsdauer bei gleichmäßiger Abnutzung.

ANBAUVARIANTEN

- » Kuppeldreieck
- » Dreipunktbock
- » Gabelzinkenaufnahme
- » Hofladeraufnahme

EMS Ersatzteil- und Maschinen-Service AG
 Land-, Forst- und Kommunaltechnik
 Gewerbe Badhus 23, CH-6022 Grosswangen
 Tel. 041 980 59 60 info@ems-grosswangen.ch
 www.ems-grosswangen.ch

optionale AUSRÜSTUNGSVARIANTEN

- » **Schmutzsammelbehälter** mit hydraulischer Entleerung und PU-Leiste. 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.
- » **3. Stützrad** nur bei Frontanbau Ø 200 x 50 mm
- » **Kehrwalze** mit 50 % PP / 50 % Stahlflachdraht
- » **100 % PP-Schneekehrwalze** (Winterdienst)
- » **100 % PP-Bürstenringe in Wabenform**, besonders dichter Besatz, lange Nutzungsdauer, sehr gut geeignet für Grobschmutz
- » **Niveaueausgleich** zum seitlichen Ausgleich
- » **Seitenverstellung** hydraulisch
- » **EM-Umschaltung**
- » **Seitenkehrbesen** hydraulisch angetrieben Ø 600 mm für randnahes Kehren (ggf. mit Wassersprüheinrichtung)
- » **Wassersprüheinrichtung** zur Staubbinderung inkl. Wasserpumpe mit oder ohne Wassertank (100 l oder 200 l)
- » **Extra stabile Räder** Ø 200 x 50 mm, stahlgeschweißt, für den schweren Einsatz
- » **Sonderlackierung** nach RAL (Standard RAL 2004)



TECHNISCHE DATEN

	135 cm	150 cm	180 cm	230 cm
Arbeitsbreite (gerade/schräg) [cm]	135/127	150/141	180/169	230/211
Gesamtbreite [cm]	170	185	215	260
Gewicht freikehrend (mit 3-Punktbock) [kg]	178	183	198	216
↳ inkl. Schmutzsammelbehälter [kg]	232	241	261	288
Volumen Schmutzsammelbehälter [l]	122	135	161	201
erforderliche Ölmenge (bei 160 bar) [l]	25 - 30	25 - 30	25 - 30	30 - 40

