

# PADAGAS KEHRMASCHINE PROFI H

optimal für  
große  
Radlader &  
Traktoren!



**PADAGAS PROFI H** Kehrmaschine ist eine robuste und kraftvolle Kehrmaschine, für die Reinigung und das Kehren von Verkehrswegen, Plätzen, Lager und andere große Räumen. Die Aufnahme von der Kehrmaschine ist durch den Universalrahmen sehr schnell austauschbar in andere Aufnahmen. Dies erlaubt eine flexible Nutzung bei der Verwendung von verschiedenen Trägerfahrzeugen. Die PROFI H Kehrmaschine ist als eine **robuste und massive Konstruktion** gefertigt. Der Kehrbesatz besteht aus **Beeline® (PPN) Bürstenringen** mit einem Durchmesser von **800 mm**. Die Kehrwalze kann beidseitig über Stellspindeln mit einer Skala stufenlos höhenverstellt werden. Auf diese Weise kann man die Kehrwalze sehr genau eingestellt werden und das gewährleistet effizientes und ökonomisches Arbeiten. Die Kehrmaschine kann den Untergrund vertikal und horizontal ausgleichen (**3D Niveaueausgleich über Rollenschacht**). Der **hydraulisch entleerbare Schmutzsammelbehälter** hat eine große Kapazität und kann entweder zum Sammeln vom Schmutz verwendet werden oder **ohne Demontage zum Freikehren** hochgeklappt werden. Große und starke **CSE-Hartgummiräder** mit einem Durchmesser von **400 mm** lassen die Kehrmaschine leicht bewegen und können so Hindernisse auf dem Weg mühelos überwinden.



## Standardausrüstung PROFI H Kehrmaschine:

- **800 mm Beeline® Besatz**, wabenförmig, hohe Standzeit
- **zwei leistungsstarke innenliegende Ölmotoren**
- stufenlose Verstellung der Kehrwalze über **Spindel beidseitig verstellbar** mit Skala
- **großvolumiger Schmutzsammelbehälter** mit PU-Leiste und integriertem 3. Stützrad, **hydraulischer Entleerung** (über einen Zylinder mit Absperrhahn für den freikehrenden Einsatz ohne Demontage des Behälters)
- **hydraulische Seitenverstellung** (20°)
- stabile **CSE-Hartgummi-Stützräder 400 mm**

## Zusatzleistungen (optional):

- 800 mm Beeline® **Misch-Besatz mit Draht**
- **Wassersprüheinrichtung** zur Staubbindung mit **400 Liter Tank** und trockenlaufsicherer Pumpe
- hydraulisch angetriebener **Seitenkehrbesen 900 mm Durchmesser** mit **patentierten variablen Turboline® Besatz** für randnahes Kehren mit Federelemente und Anfahrerschutz (Seitenbesen kann beidseitig montiert werden) **mit Anklappmechanismus** für den **Seitenbesen**, damit dieser bei Transportfahrt nicht über die Kehrmaschine steht (Kehrmaschinenbreite wird nicht überschritten), sowie **Drehzahlregulierung** für Seitenkehrbesen
- **Hebe- und Senkeinrichtung des Seitenbesens**
- Begrenzungsleuchten
- Sonderlackierung

## Anbaumöglichkeiten mit 3D-Niveaueingleich und Höhenanzeige:

- 3 Punkt Anbaubock
- Schnellwechselladung für Frontlader, Radlader, Teleskoplader, Gabelstapler, ...

TECHNISCHE DATEN		PROFI H-2101	PROFI H-2501	PROFI H-2801
Gesamtbreite	mm	2305	2705	3050
Arbeitsbreite	mm	2120	2520	2820
Arbeitsbreite durch Schwenken (ca.)	mm	1954	2358	2660
Hydraulische Seitenverstellung links/rechts		20°		
Gewicht mit Aufnahme und mit hydraulischem Schmutzsammelbehälter	kg	850	950	1050
Kapazität Schmutzsammelbehälter	l	550	675	750
Durchmesser der Kehrwalzen	mm	800		
Getriebe		2 Hydraulikmotoren innenliegend		
Erforderliche Öl-Menge min. (bei 160 bar)	l	50	50	50

Maße u. Gewichte annähernd u. unverbindlich! Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Beratung, Verkauf & Betreuung:



## GRUBER STEFAN

### KOMMUNALMASCHINEN

Fahrzeuge | Anbaugeräte

4160 Aigen-Schlägl | Österreich - Austria | +43 (0) 72 81 / 21 302

www.gruber-mh.com | info@gruber-mh.com