

... weggekehrt!

## Kehrmaschine K 750

- 750 mm Bürstdurchmesser
- 2 Schwerlastlenkrollen Ø 400 mm
- serienmäßige Nachlaufsicherung
- innenliegender Hydraulikmotor
- pendelnd aufgehängte Kehrwalze
- Universalaufnahmesystem
- eigene Produktion



Front- und Heckanbau möglich

### Steckbrief ADLER-Kehrmaschine K 750

#### Gekehrte Welt mit ADLER

Ein weiteres Highlight stellen die hochwertigen Schwerlastlenkrollen dar – Schlaglöcher, Schienen und schwieriges Gelände meistert Ihre ADLER K 750 problemlos. Auf Wunsch können Sie Ihre Maschine mit einem großvolumigen Schmutzsammelbehälter ausrüsten oder mit den Seitenbesen Rinnsteine kehren und wenn es staubt, können Sie bequem den Staub mit unserer Wassersprühseinrichtung binden.

#### Zubehör:

- hydraulische Seitenverschwenkung für den flexiblen freikehrenden Einsatz
- großvolumiger Schmutzsammelbehälter inklusive verschleißfester Kehrleiste und Schwerlastlenkrolle Ø 400 mm x 100 mm
- serienmäßige Ausrüstung des Sammelbehälters mit hydraulischer Freikehrfunktion
- Geräteaushebung passend zur Frontplatte DIN 76060 Größe 3 oder Größe 5 inkl. Aushubzylinder und Niveaustellung zur optimalen Bodenanpassung
- Wassersprühseinrichtung 240 l zur Reduzierung der Staubbildung
- Seitenkehrbesen für randnahes Kehren, optimal beim Rinnsteinfegen
- Kratzvorrichtung
- Begrenzungslichter LED 12/24 V
- Stromregelventil 1" für Hydraulikölvolume ab 90 l/min
- Sonderfarbe gem. RAL-Farben (Standard RAL 2002)

ADLER-Kehrmaschine K 750	210	240	270	300	330
Arbeitsbreiten gerade / schräg cm	210/198	240/228	270/257	300/285	330/313
Gesamtbreite cm	233	262	292	321	351
Bürstdurchmesser mm	750	750	750	750	750
erf. Hydraulikdruck u. -volumen	160 bar / > 35 l/min		160 bar / > 40 l/min		
Gewicht inkl. Aufnahme / Schmutzbehälter kg	499/690	596/800	674/890	748/995	875/1.135
Füllvolumen Schmutzsammelbehälter Liter	390	450	500	555	610
Flächenleistung m <sup>2</sup> /h	16.800	19.200	21.600	24.000	26.400
passend für Trägerfahrz. mit Einsatzgewicht t	ab 3	ab 4	ab 5	ab 6	ab 6



K 750 mit Kratzvorrichtung und Schmutzsammelbehälter



Hydraulische Entleerung des Sammelbehälters



Drei große Lenkrollen 400 mm x 100 mm



K 750 geeignet für Front- und Heckanbau



Freikehrmodus und 750 mm Bürstdurchmesser serienmäßig