

Kehrtwende ...

Handkehrmaschine HK 5.5 / HK 6.5

- 75/100 cm Arbeitsbreite
- Hydraulikantrieb für den Fahr- / Kehrbetrieb
- serienmäßiges Getriebe mit Differenzial
- große Antriebsräder
- Gestängesteuerung statt Bowdenzüge
- stufenloser Fahrtrieb vorwärts/rückwärts bei HK 6.5



Steckbrief ADLER-Handkehrmaschine HK 5.5 / HK 6.5

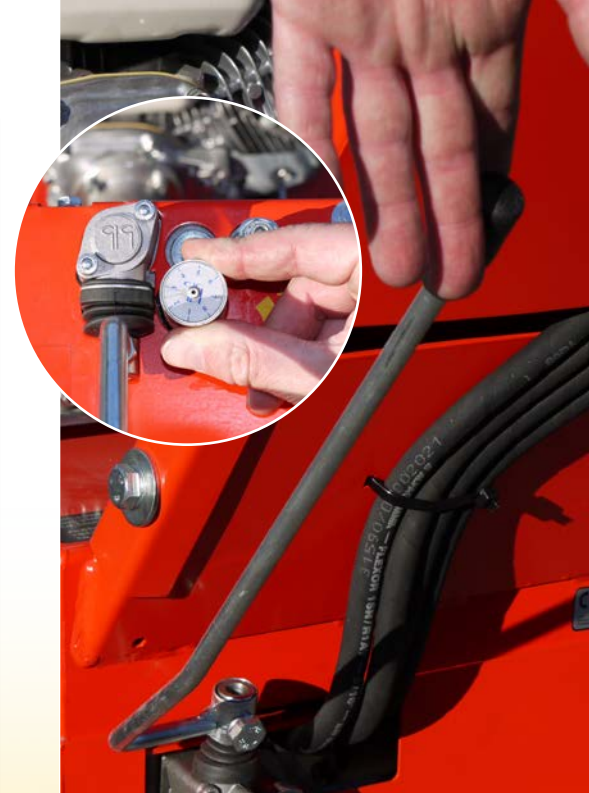
Für professionellen Einsatz!

Auch im Winterdienst hat sich diese Maschine seit Jahren bewährt: Neben den Schneekehrwalzen für den leichten Schneefall können Sie auch größere Schneemengen mit dem einfach anzubringenden Schneeschild räumen. In der Konstruktion wurde beim Fahrtrieb bewusst auf kalteempfindliche Bowdenzüge verzichtet und auf eine hochwertige Gestängesteuerung gesetzt. Dadurch ist die HK-Serie auch bei Minusgraden immer einsatzbereit. Die Pulverbeschichtung, die stabile Verarbeitung und der wartungsarme Hydraulikantrieb sichern Ihnen zudem eine lange Lebensdauer der Maschine.

Zubehör:

- Schmutzsammelbehälter mit Stützrollen
- hydraulischer Seitenkehrbesen
- Schneeräumschild mit Gummileiste
- Schneeketten
- Sulky

ADLER-Handkehrmaschine		HK 5.5	HK 6.5
Arbeitsbreite (gerade) cm		75	100
Bürstenantrieb		hydraulisch	hydraulisch
Bürstendurchmesser mm		320	320
Bürstenverstellung		links/rechts/gerade	links/rechts/gerade
Bürstendrehrichtung		einseitig drehend	beidseitig drehend
Fahrtrieb		hydraulisch/stufenlos (vorwärts) 0 – 3,7 km/h	hydraulisch/stufenlos einstellbar (vorwärts und rückwärts) 0 – 4,2 km/h
Getriebe		Differenzial	Differenzial
Antriebsmotor		Honda GCV 160 5,5 PS (4,0 kW)	Honda GX 200 6,5 PS (4,8 kW)
Bereifung		480/4.00-8	480/4.00-8
Flächenleistung m ² /h		2.800	bis zu 4.000
Lackierung		Pulverbeschichtung	Pulverbeschichtung



Gestängesteuerung und stufenloser Fahrtrieb



Handkehrmaschine mit Seitenkehrbesen



Kehren mit Sammelbehälter



HK 5.5 im Wintereinsatz



Honda-Motor GX 200



Handkehrmaschine mit Schneeräumschild