

# FLINGK

## Machinebouw

### Flingk Pelle de coupe de silo

Type: KHS - KHM - KHL



**Importateur général:**  
**Agro-Technik Zulliger GmbH**  
Bernstrasse 13 c  
6152 Hüs wil  
Tel. 062 927 60 05  
[www.agrotechnikzulliger.ch](http://www.agrotechnikzulliger.ch)  
[info@agrotechnikzulliger.ch](mailto:info@agrotechnikzulliger.ch)

# Flingk Pelle de coupe de silo

Type: KHS - KHM - KHL

Le fourrage de vos animaux est une base importante pour un bon profit. Une pelle de coupe de silo devrait avoir une bonne coupe et elle doit cisailer facilement, pour que l'air ne peut pas affecter le silo. Aussi importante est une longue durée de vie afin que vous puissiez profiter de votre équipement actionnée. La nouvelle série de pelle de coupe de silo de Flingk Machinebouw est conçue en termes de qualité et de longévité. Les points de pivotement sont flexibles. En combinaison avec l'acier à haute performance on garantit que les points d'articulation ne s'arrachent pas. Les cylindres lourds sont montés de la même manière. Les lames coupant sont changeables. Les couteaux latérales et foncière en Hardox 500 sont fraisées et rectifiées piquant. Pour cette raison elles coupent facilement le fourrage. Vous pouvez les obtenir comme pelle ou pince de coupe de silo. À l'aide de l'option «Quick-Exit» vous pouvez ouvrir la pince de coupe de silo très vite, et ainsi la vider rapidement.

La nouvelle série de pelle de coupe de silo de Flingk se compose de trois types différents. La KHS est adapté au faible poids des petites chargeuses télescopiques et des tracteurs avec chargeur frontal jusqu'à 7 tonnes. La KHM se trouve dans le segment de poids moyen et la capacité de 5 à 10 tonnes. La KHL est construit très solidement et elle est adapté pour les grands chariots télescopiques et chargeuses dans la gamme de 8 à 18 tonnes.

## Données techniques:

- Tous les joints sont munis avec pivots à rotule graissables et remplaçables
- Couteaux pilote changeables
- Pièces d'usure et couteaux en hardox 500
- Revêtement en poudre deux chouches
- Débit d'huile minimal 30L/min
- Débit d'huile maximal 100L/min
- Pression de fluide maximale KHS/KHM 200 bar
- Pression de fluide maximale KHL 250 bar

## Options:

- Les dents au lieu de sol dense
- Tiroir hydraulique pour pince de coupe de silo
- Plaque pour pelle pour charger des matériaux lâches
- Quick-Exit (ouverture de la pince rapide)

Type	Largeur de travail (mm)	Contenu (m <sup>3</sup> )	Poids à vide (kg)	Hauteur de bloc (mm)	Profondeur de bloc (mm)
KHS 1400	1420	0,65	610	700	650
KHS 1600	1630	0,75	660	700	650
KHS 1800	1840	0,85	710	700	650
KHS 2000	2050	0,95	760	700	650
KHS 2200	2260	1,05	830	700	650
KHM 1600	1630	1,25	805	900	850
KHM 1800	1840	1,40	860	900	850
KHM 2000	2050	1,55	920	900	850
KHM 2200	2260	1,70	980	900	850
KHM 2400	2470	1,85	1055	900	850
KHL 1800	1846	2,00	1340	1100	950
KHL 2000	2056	2,20	1435	1100	950
KHL 2200	2266	2,40	1530	1100	950
KHL 2400	2476	2,60	1625	1100	950
KHL 2600	2686	2,80	1720	1100	950



Revendeur:

**FLINGK**  
Machinebouw

Web: [www.flingk.com](http://www.flingk.com)  
E-mail: [info@flingk.com](mailto:info@flingk.com)