



## (KSLR) Kuilschuif links en rechts werkend

- Door de rubberstrook beschadigd het afdekkolie niet.
- Het zwenken gaat hydraulisch d.m.v. een dubbelwerkende cilinder.
- Doordat de kuilschuif voorlangs zwenkt kan er bij weinig ruimte ook al geschoven worden als je nog niet haaks op de kuil staat.
- Het draaipunt is uitgevoerd met 2 draaibussen met teflon glijbussen welke ver uit elkaar zijn geplaatst om zo veel kracht op te nemen.
- Uitgevoerd met overdrukbeveiliging.

	Types	Werkbreedte (hart voertuig tot eind)	Prijs
➤	<b>KSLRS3500</b>	3.500 mm (lichte uitvoering)	€ 2.835,-
➤	<b>KSLRL3500</b>	3.500 mm (zware uitvoering)	€ 3.150,-
➤	<b>KSLRL4000</b>	4.000 mm (zware uitvoering)	€ 3.255,-

Voor aanbouwdelen zie blz. 73-77, voor meer info [kempmachines.nl](http://kempmachines.nl)



## (KSV) Kuilschuif vast

De KSV is in een lichte en zware uitvoering verkrijgbaar:

- De KSVS (lichte uitvoering): geschikt voor mini-shovels, is gemaakt van koker 140\*140\*7 mm en het rubber is 1.000 mm lang.
  - Gewicht 3.500 mm ± 225 kg.
- De KSVL (zware uitvoering): geschikt voor grotere shovels, is gemaakt van koker 180\*180\*8 en het rubber is 1.400 mm lang.
  - Gewicht ± 325 kg.

	Types	Werkbreedte (hart voertuig tot eind)	Prijs
➤	<b>KSVS3000</b>	3.000 mm	€ 1.443,-
➤	<b>KSVS3500</b>	3.500 mm	€ 1.496,-
➤	<b>KSVL3500</b>	3.500 mm	€ 1.811,-
➤	<b>KSVL4000</b>	4.000 mm	€ 1.863,-

Voor gebruik links en rechts, worden aanbouwdelen 2 keer berekend.

Voor aanbouwdelen zie blz. 73-77, voor meer info [kempmachines.nl](http://kempmachines.nl)