

SKS 30/1050 Road

SKS 30/1050 Road

Výrobce: Krampe

Dostupnost: na dotaz

Robustní německé provedení, 80 km/h
Model SKS je kombinace sklopného návěsu a chodící podlahy. Nástavba a její funkce:
Sklopná nástavba s integrovanou chodící podlahou Cargo Floor, která umožňuje kombinace sklápění či využití...

Kontakt

Ing. Vít Polák

Produktový manažer - Dopravní technika

Tel: +420 773 747 839

E-mail: vit.polak@pekass.eu



Podrobný popis

Robustní německé provedení, 80 km/h

Model SKS je kombinace sklopného návěsu a chodící podlahy.

Nástavba a její funkce: Sklopná nástavba s integrovanou chodící podlahou Cargo Floor, která umožňuje kombinace sklápění či využití jen chodící podlahy v případě malého prostoru. Chodící podlahu lze využít i při nakládání návěsu paletami. Návěs je vhodný pro převoz: obilí, cukrové řepy, kukuřice, velkých bagů, vápna, palet, kompostu.

Podvozek: Základem podvozku jsou velmi robustní tažené profily se svařenou konstrukcí z profilů. Ochrana proti podjetí, blatníky jsou již standardem. Nápravy mohou zesílené pro Offroad a nápravy mohou být pevné nebo náběžně řízené. Celý podvozek je postaven na vzduchových měchách, aby byl zajištěn jízdní komfort během jízdy. Návěs disponuje královským čepem.

Nástavba: Hydraulicky otevírané zadní dveře z hliníkových profilů, bočnice hliníkových profilů o síle 40 mm, stěny z překládaného hliníku 3/2 mm, stabilita, masivní ložiska pro sklápění o průměru 100 mm.

Chodící podlaha Cargo Floor: Multifunkční systém pro nakládání a vykládání materiálu, dno z hliníkových profilů o síle 6 mm. Výhoda chodící podlahy je v prostoru, kde je nízká výška. Využitím chodící podlahy lze nakládat a vykládat při zachování výšky návěsu. Vykládání materiálu o váze až 30 t. Na přání může být návěs vybaven výtlačným čelem.

Hydraulika pro sklápění a chodící podlahu: Přední zvedací píst 5-dílný, potřeba oleje 107 l, pro chodící podlahu je potřeba cca od 80 l/min

Barva: Lakování 2 komponentní lakem zářivě hedvábná

Návěs je možný vybavit různými typy plachet od mechanických – automatické ovládané.

Technická data:	Krampe SKS 30/1050 Road		
Přípustné zatížení sedla (Technicky možné)	11 000 kg (12 000 kg)	Výška sedla návěsu	1 150 – 1 250 mm
Zatížení náprav návěsu (v DE)	24 000 kg (techn. 27 000 kg)	Brzdy	Kotoučové/bubnové
Přípustná celková váha (v DE)	35 000 kg (techn. 39 000 kg)	Nápravy	Pevné/Řízené
Váha prázdného návěsu	7 100 kg – 7 800 kg dle výbavy	Rozchod kol	2 040 mm
Užitečné zatížení návěsu (v DE)	24 900 kg	Vzdálenost náprav	1,81 m
Typ odpružení podvozku	vzduchové měchy 360 mm	Přizvednutí přední nápravy	Na přání
EBS brzdící systém	EBS 2S/2M	Materiál	Hliník
Výška podlahy návěsu	Na vyžádání (dle výbavy)	Rozměry ložné plochy uvnitř	10,50 x 2,46 x 2,30 m
Potřeba hydr. oleje Úhel při sklápění	107 l/min při 200 barech 48°	Objem návěsu	59,4 m³
Možnosti vykládání/nakládání	Dozadu sklopný/chodící podlaha		