

SK 600

SK 600

Výrobce: Krampe

Dostupnost: na dotaz

Robustní německé provedení, verze 40, 60 nebo 80 km/h Podvozek: Rám podvozku z profilů 300 x 100 a oceli ST 52. Pevná nebo odpružená a výškově stavitelná oj se spodním závěsem K 80 jsou již standardem. Zesílené ložiska...

Kontakt

Ing. Vít Polák

Produktový manažer - Dopravní technika

Tel: +420 773 747 839

E-mail: vit.polak@pekass.eu



Podrobný popis

Robustní německé provedení, verze 40, 60 nebo 80 km/h

Podvozek: Rám podvozku z profilů 300 x 100 a oceli ST 52. Pevná nebo odpružená a výškově stavitelná oj se spodním závěsem K 80 jsou již standardem. Zesílené ložiska výtlačného pístu uloženého v mosazném pouzdře. Zesílená ložiska kol do náročnějších podmínek. Na přání zákazníka může být podvozek vybaven kyvadlovým nezávislým zavěšením kol nebo vzduchovým odpružením podvozku na přání lze návěs vybavit řízenými nápravami ať už náběžně řízenou či nuceně řízenou nápravou.

Nástavba: Kónicky tvarovaná vana a žárově vpálená barva se postarají o to, aby při vyklápění nedocházelo k přilnutí materiálu k povrchu vany a vyklápění bylo hladké a plynulé. Parabolické odpružení podvozku se postará o výbornou průchodnost terénem. Návěs tak lze využít jak v zemědělství, tak ve stavebnictví. Vana je z oceli ST 52 nebo na přání může být dno vany vyrobeno z Hardoxu 450 o síle 6 mm. Lehčí sklápění a vyšší stabilita při sklápění. Hydraulické otevírání zadního čela je již standardem. Návěs je v základním provedení ošetřen 2 komponentním lakem v saténově červené.

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

Technická data:	Krampe SK 600		
Přípustné celkové zatížení	22 000 kg při 40 km/h	Min. výkon tažného prostředku	Od 118 kW (160 PS)

Vlastní váha prázdného návěsu	5 900 kg – 7 200 kg	Výška závěsu K 80	55 – 90 cm
Technicky možné zatížení návěsu	Do 22 000 kg	Zdvihová síla	22 t u písku
Potřeba hydr. o/úhel/ zdvihací píst	41 l/55°/5 stupně – 2 780 mm	Brzdy	410 x 180/ 420 x 180 mm
Nápravy BPW	150 mm	Rozchod kol	1,95/ 2,15 m
Zesílená ložiska kol	13 t na nápravu při 40 km/h	Regulace brzdné síly	ALB
Brzdy	2 okruhové	Šířka návěsu	2,55/2,75 m
Odpružení podvozku	Parabolické odpružení na 32 t	Velikost ložné plochy	6,00 x 2,30 x 1,01 m
Výška podlahy návěsu při 600/55 R 26,5	1,59 m	Objem bez nástavků	17,2 m³
Výška návěsu	2,60 m	Rám podvozku	300 x 100 m