



# K.SPH M HOOGSTE WENDBAARHEID, HYDRAULISCHE BESTURING, DUBBEL UITSCHUIFBAAR LAAGBED PLATFORM MOGELIJK **DOOR KÄSSBOHRER**

Kässbohrer's K.SPH M 4 een dubbel uitschuifbare, hydraulisch gestuurde dieplader met 4 assen is ontworpen om haar klanten in staat te stellen te profiteren van een hoge wendbaarheid, zelfs in de smalste bochten in landelijke gebieden.

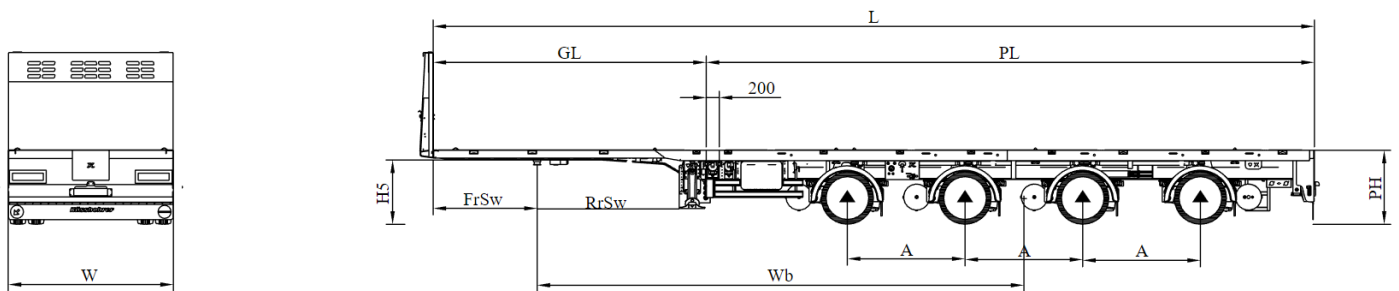
Met zijn extreme totale lengte van 30 meter en het sterke en vlakke chassis met een Mega-koppelhoogte, biedt het flexibel en veilig transport voor zware en ballast ladingen.

Ondanks zijn sterk en robuust chassis biedt hij een maximaal laadvermogen met zijn assertief tarragewicht van 13.950 kg, onder hydraulisch sturende diepladers dankzij zijn luchtveringsysteem dat een technische asbelasting van niet minder dan 10 ton mogelijk maakt.



# K.SPH.M 4 - 2A / 4H - 18 / 48

## SPECIFICATIE



### TECHNISCHE INFORMATIE

<b>Assen</b>	BPW trommelrem assen
<b>Elektrisch Systeem</b>	HELLA verlichtingssysteem met 24V LED zijpositielampen en 2 x 7 en 1 x 15 pin stekkers, conform UN ECE R48 en ADR wetgeving
<b>Vloerlaag</b>	2 mm omega arası ahşap
<b>Besturing</b>	Bestuurd met bedrade of draadloze afstandsbediening
<b>Chassis</b>	Vervaardigd uit hoge kwaliteit en hogesterkte S700 MC staal, conform ISO-norm 1726.
<b>Remsysteem</b>	ABS 4S/2M
<b>Bandenmaat</b>	245/70 R17.5
<b>Type Voorpaneel</b>	1.500 mm

### TECHNISCHE GEGEVENS

<b>Uitwendige Lengte (L)</b>	13.550 mm
<b>Lengte-Uitbreiding Platform</b>	16000 mm (8100+7900)
<b>Totale Breedte (W)</b>	2.550 mm
<b>Nek Dikte (NH)</b>	120 mm
<b>Koppelingshoogte (H5)</b>	950 mm
<b>Platformhoogte (Ph)</b>	1.100 mm

### TECHNISCH VERMOGEN

<b>King Pin Capaciteit</b>	18.000 kg
<b>Aslast</b>	12 ton technische laadcapaciteit (12 ton wettelijke laadcapaciteit)
<b>Asbelasting</b>	48.000 kg

### VERBETERDE FUNCTIES

#### Productassortiment

De Kässbohrer-productfamilie omvat uitschuifbare, niet-uitschuifbare en zware platformopleggers voor verschillende klantenbehoeften, die kunnen worden aangepast aan standaard- en megatrucks.

#### Laad Beveiligingssysteem

##### Sjorringen

Zwanenhals: 3 x 2 eenheden van 10 ton capaciteit + 1 x 2 eenheden van 5 ton capaciteit  
Platform: 4 x 2 eenheden van 8 ton capaciteit en 3 x 2 eenheden van 13,4 ton capaciteit

##### Pijlerzakken & pijlers

14 x 2 vaste kolommen op zijrails (52 mm x 102 mm)  
5 x 2 rijen zuilen op het platform (7 x 52 mm x 102 mm)

##### Containersloten:

6 x 2 eenheden voor 20 ft, 2x20 ft, 40 ft en 45 ft containers

##### Breed scala aan opties

Volledige of gedeeltelijke metallisatie  
Heffen van de 1e as  
2" king-pin + 3,5" pin  
Draagbaar oprijapparaat en draagbare aluminium oprijplaten met een capaciteit van 32 ton  
1.500 mm + 500 mm frontpaneel (compatibel met Code XL)  
4 eenheden zwaailichten achteraan  
Hubodometer

**Kässbohrer semi-trailers worden vervaardigd op basis van lean productie en kwaliteitsprincipes met inachtneming van de totale eigendomskosten.**

*Kässbohrer behoudt zich het recht voor om de productspecificatie te wijzigen. Visuele en technische gegevens kunnen worden gewijzigd afhankelijk van de voertuigconfiguratie.*