



# ROBUUST VOOR ZWARE LASTEN **LOW BED PLATFORM SERIE**





# DE STERKSTE UITREKBAAR VOOR DE MEEST **EISENDE OPERATIES**

LOW-BED PLATFORM SERIE

## **K.SPA & K.SPS H**

Kässbohrer's low-bed platform serie, K.SPA & K.SPS H, aangeboden met 3 en 4 assen, zijn het beste voorbeeld van Kässbohrer's engineeringcapaciteit. K.SPA & K.SPS H maakt robuust en veilig transport van zware, platte en lange goederen mogelijk met een verlenging tot 6.900 mm, ondersteund door het stijve centrale chassis. De K.SPA en K.SPS H serie met 3 en 4 assen zijn geschikt om te koppelen met vrachtwagens met een 5e wiel hoogte van 900 tot 1.250 mm.

Maximale operationele flexibiliteit wordt gegarandeerd met opties voor wielinkepingen, verschillende containerpositioneringscombinaties en diverse opbergopties. Maximale laadbeveiliging wordt bereikt met een Code XL gecertificeerd frontpaneel, EUMOS gecertificeerde pilaarzakken en gesmede lashing-ringen met een capaciteit van 13,4 ton. Het robuuste chassis is gecoat via metallisatie om maximale duurzaamheid tegen corrosie en roestperforatie voor de zwaarste werkzaamheden te bieden.





# HOGE LAADCAPACITEIT VOOR **MAXIMALE PRESTATIE**

## K.SPS H

### **Vaste Low-Bed Platform**

De K.SPS H serie van Kässbohrer met vaste low-bed platform is het beste voorbeeld van zware engineering. Deze is beschikbaar met 3 of 4 asconfiguraties en met koppelingsopties voor mega- of standaardvrachtwagens.

De K.SPS H serie biedt flexibele en veilige transportmogelijkheden voor zware, lange, platte en zelfsballastladingendankzijhetsterkeenvlakkechassis, de verschillende containerpositioneringscombinaties en de verschillende laadvastheidsopties, zoals het Code XL gecertificeerde frontpaneel, dat bestand is tegen longitudinale belastingen tot 22,5 ton.

De K.SPS H serie vergroot de operationele flexibiliteit met zijn meerdere opbergmogelijkheden onder het chassis en verschillende ladingbeveiligingsfuncties, zoals de nieuwe lashingringen met een verhoogde capaciteit van 13,4 ton, diverse containervergrendelopties, en pijlerzakken in het midden van het laadplatform, evenals verticale pijlerzakken op de zijranden met EUMOS-certificering.

Bovendien biedt Kässbohrer met de metallisatiecoatingtechnologie maximale duurzaamheid tegen corrosie en roestperforatie.



## K.SPA

### **Uitvouwbare Low-Bed Platform**

De uitvouwbare low-bed platform oplegger van Kässbohrer, K.SPA, met 3 of 4 assen, is ontworpen om ladingen van 20.500 mm lengte te vervoeren met een sterke en vlakke chassis van 6.900 mm die uitvouwbaar is, wat zorgt voor het veiligste transport van zware, lange, platte en ballastladingen.

Terwijl de schuifbare platform meerdere containerpositioneringscombinaties biedt voor de benodigde operationele efficiëntie, zorgen het robuuste chassis met metallisatie, het CODE XL-gecertificeerde frontpaneel dat bestand is tegen longitudinale belastingen tot 22,5 ton, de EUMOS-gecertificeerde pijlerzakken en de gesmede lashingringen met een capaciteit van 13,4 ton voor betrouwbare en veilige operaties.

De K.SPA is uitgerust met een wielrecessie-optie voor de mega-versie met 3 assen, wat de beste laadhogte biedt. Bovendien biedt Kässbohrer met de metallisatiecoatingtechnologie maximale duurzaamheid tegen corrosie.



		HD VASTE PLATFORM			HD UITBREIDBARE PLATFORM						
PRODUCT		K.SPS H 3 /0N - 18 / 27	K.SPS H 4 /1N - 18 / 36	K.SPS HM 3 /0N - 18 / 27	K.SPA M 3 /1N - 18 / 27	K.SPA M 3 /1N - 18 / 30	K.SPA MR 3 /1N - 18/30	K.SPA X 3 /1N - 18 / 27	K.SPA X 3 /1N - 18 / 30	K.SPA X 4 /2N - 18 / 36	K.SPA M 4 / 2N - 18 / 40
TECHNISCHE SPECIFICATIES	CHASSIS TYPE	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)	Centrale Boxbalk (2)
	CHASSIS MATERIAAL	S700 MC	S700 MC	S700 MC	S700 MC	S700 MC	S700 MC	S700 MC	S700 MC	S700 MC	S700 MC
	PROFIEL	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel	Boxprofiel
	LAADBREEDTE	2.540 mm	2.540 mm	2.550 mm	2.550 mm	2.550 mm	2.550 mm	2.540 mm	2.540 mm	2.540 mm	2.540 mm
	LENGTE	13.600 mm	13.600 mm	13.550 mm	13.535 mm	13.535 mm	13.535 mm	13.535 mm	13.535 mm	13.535 mm	13.535 mm
	PLATFORMHOOGTE (Beladen)	1.250 mm	1.250 mm	990 mm	990 mm	990 mm	990 mm	1.250 mm	1.250 mm	1.250 mm	1.040 mm
	GOOSENECKHOOGTE	180 mm	180 mm	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm	180 mm	180 mm	180 mm	120 mm
	KOPPELHOOGTE	1.100 mm - 1.250 mm	1.100 mm - 1.250 mm	900 mm - 950 mm	900 mm - 1.050 mm	900 mm - 1.050 mm	900 mm - 1.050 mm	1.100 mm - 1.250 mm	1.100 mm - 1.250 mm	1.100 mm - 1.150 mm	900 mm - 950 mm
	GEWICHT	7.130 kg	8.230 kg	7.340 kg	9.050 kg	9.300 kg	10.000 kg	8.925 kg	9.000 kg	9.715 kg	10.250 kg
	KINGPINCAPACITEIT	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg
	ASSEN CAPACITEIT	27.000 kg	36.000 kg	27.000 kg	27.000 kg	30.000 kg	30.000 kg	27.000 kg	30.000 kg	36.000 kg	30.000 kg
	WIELBAAS	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm	7.700 mm
	VRAAGBAARHEID VOOR LASTAUTO'S	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2	6x4 / 6x2 / 4x2
VLOERTYPE	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	30 mm Hardhout met omega-profielen (5)	
WIELUITSNEDEN	-	-	-	*Optioneel (29)	-	(29)	-	-	-	-	
LASTBEVEILIGING	SPANNING RINGEN & PUNTEN	3x2 13,4 t capaciteit op gooseneck, 4x2 8t + 3x2 13,4t capaciteit op platform, Optionele Spanningen K-Fix	3x2 13,4 t capaciteit op gooseneck, 4x2 8t + 3x2 13,4t capaciteit op platform, Optionele Spanningen K-Fix	3x2 13,4 t capaciteit op gooseneck, 4x2 8t + 3x2 13,4t capaciteit op platform, Optionele Spanningen K-Fix	7x2 eenheden spanningen met 13,4 ton capaciteit aan zijrand, 10x2 eenheden spanningen met 8 ton capaciteit aan zijrand, K-Fix	7x2 eenheden spanningen met 13,4 ton capaciteit aan zijrand, 10x2 eenheden spanningen met 8 ton capaciteit aan zijrand, K-Fix	3x2 10t capaciteit op zwanenhals, 5x2 10t + 2x2 6t capaciteit op platform, 6x2 8t capaciteit onder zijrails, optionele sjierringen K-Fix	7x2 eenheden spanningen met 13,4 ton capaciteit aan zijrand, 4x2 eenheden spanningen met 8 ton capaciteit aan zijrand, K-Fix	7x2 eenheden spanningen met 13,4 ton capaciteit aan zijrand, 4x2 eenheden spanningen met 8 ton capaciteit aan zijrand, K-Fix	3x2 10 ton capaciteit op zwanenhals, 1x2 5 ton op schuifbolster 4x2 10 ton + 3x2 5 ton capaciteit op zijrails, optionele sjierringen K-Fix	3x2 10t capaciteit op zwanenhals, 6x2 8t + 4x2 5t capaciteit op platform, optionele sjierringen K-Fix
	PILAAARPOCKETS	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	8x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen	10x2 eenheden pilaarzakken aan zijrand *Optionele pilaarzakrijen
	VOORPANEEL	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm
	CODE XL CERTIFICAAT	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht	22,5 ton veerkracht
	CONTAINER SLOTEN	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)	*Optioneel (6)
	ZIJBORDEN	-	-	-	-	-	-	*Optioneel	*Optioneel	*Optioneel	-
	UITBREIDING	-	-	-	6.900 mm / 3.500 mm vergrendeld elke 500 mm (9)	6.900 mm / 3.500 mm vergrendeld elke 500 mm (9)	6.900 mm / 3.500 mm vergrendeld elke 500 mm (9)	6.900 mm / 3.500 mm vergrendeld elke 500 mm (9)	6.900 mm / 3.500 mm vergrendeld elke 500 mm (9)	6.900 mm / 3.500 mm vergrendeld elke 500 mm (9)	6.900 mm / 3.500 mm vergrendeld elke 500 mm (9)
ACCESSOIRES	RAMPAANPASSING	-	-	*Optioneel	*Optioneel	*Optioneel	*Optioneel	-	-	-	-
	ELEKTRISCHE INSTALLATIE	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type	Nordic Type
	ANTICORROSIE	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)	Optionele Metallisatie (8)
PRESTATIE	LAST & LASTBEVEILIGING VARIËTEIT	++++	++++	++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++
	PUNT / BALLASTLASTPRESTATIE	++++	+++++	++++	++++	+++++	++++	++++	+++++	+++++	++++
	NUTTIGE LAST	++++	+++++	++++	++++	+++++	+++++	++++	+++++	+++++	++++
	LASTHOOGTE	++	++	++++	++++	++++	++++	++	++++	++	++++

# STANDAARDFUNCTIES



**A**  
Centrale Box Beam



**B**  
Hardhouten Vloer



**C**  
Hardhouten vloer met Omega-profielen



**D**  
Geblokte stalen vloer



**E**  
Metallisering



**F**  
Verlenging

# OPTIES



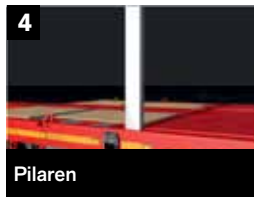
**1**  
Spanringen



**2**  
Zuilzakken aan zijkant



**3**  
Verticale zuilzak rijen



**4**  
Pilaren



**5**  
Aluminium zijplanken



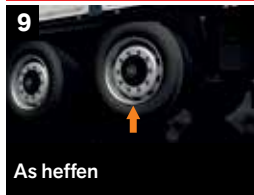
**6**  
Container Sloten



**7**  
Extra voorpaneel



**8**  
Zelfsturende assen



**9**  
As heffen



**10**  
Uitbreiding waarschuwingsplaten



**11**  
Draagbare aluminium achterkleppen



**12**  
Bescherming achteraan bij dokken



**13**  
Zijdelingse uitbreidingsbeugels



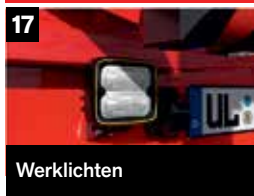
**14**  
Overeenstemming met ferry specificaties



**15**  
Ladder



**16**  
Smartboard



**17**  
Werklichten



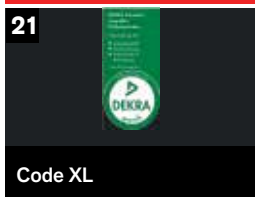
**18**  
Aluminium velgen



**19**  
Reservewielhouder



**20**  
Zwaailichten



**21**  
Code XL



**22**  
ADR-naleving



**23**  
Opbergvak op zijpaneel



**24**  
Opbergvak op voorpaneel



**25**  
Roestvrijstalen gereedschapskist



**26**  
PVC-gecoat stalen opbergbak



**27**  
Opbergbox voor oprijplaat



**28**  
Pijler opbergbox



**29**  
Wieluitsparing

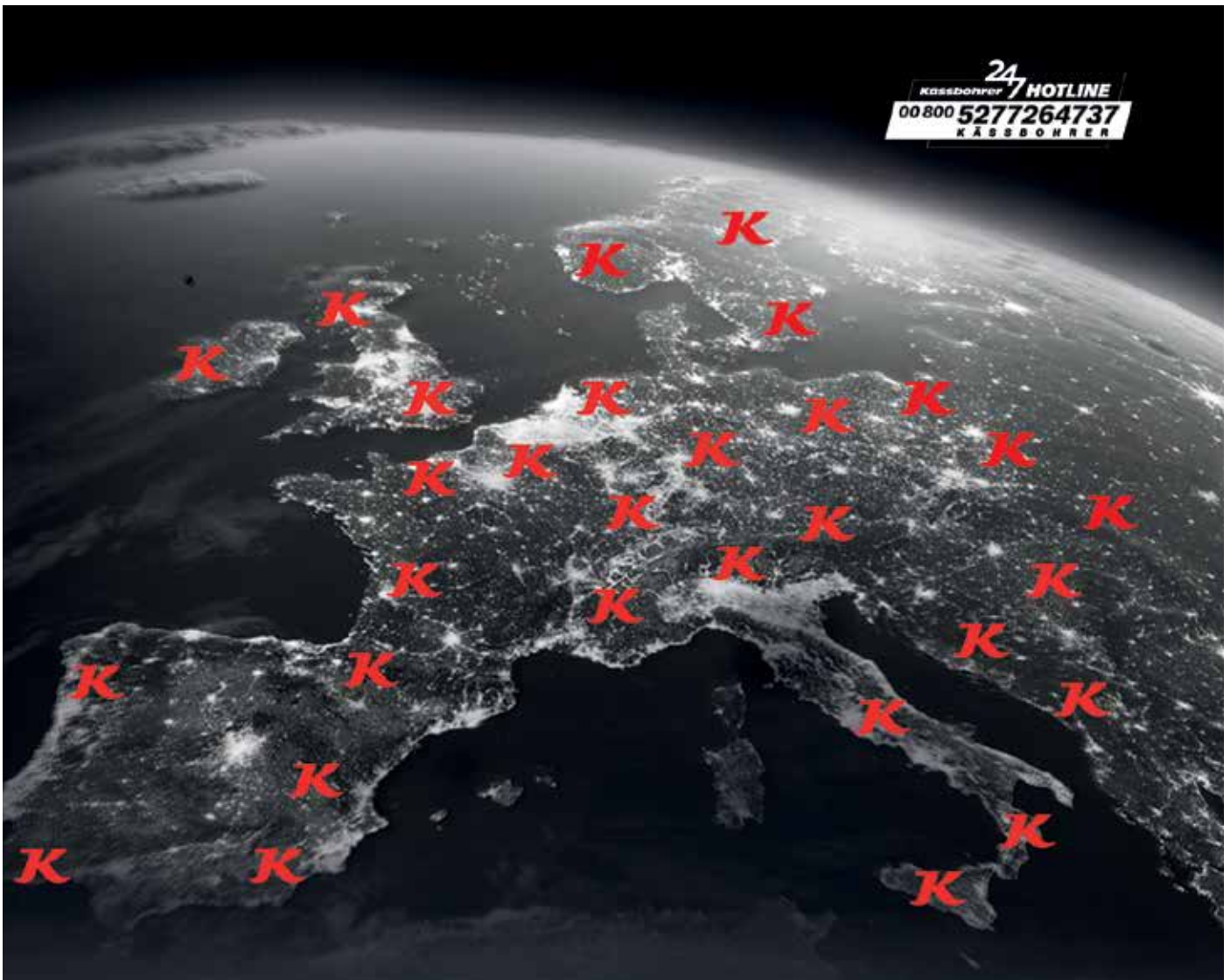


# WIJ KENNEN UW KÄSSBOHRER EN WE WILLEN HET VERZORGEN

Kässbohrer ontwikkelt voertuigen die de grenzen van innovatie verleggen en bouwt ze om lang mee te gaan. Aangezien onze producten zijn afgestemd op de behoeften van onze klanten wereldwijd, zijn onze diensten dat ook.

Voorzorgen voor uw behoeften, waar uw activiteiten zich ook in Europa bevinden, is 95% van ons steeds groeiende en competente aftersales-service netwerk gecertificeerd om het volledige Kässbohrer-productassortiment te bedienen. De website van Kässbohrer wordt voortdurend bijgewerkt met de nieuwste informatie voor uw gemak.

Met K-Advance Care Servicepakketten die zijn afgestemd op de operationele behoeften van elke klant. Met het 4e grootste aftersales-netwerk van Europa, 24-uurs verzendgarantie voor reserveonderdelen van 6 centra, evenals de 24/7 Kässbohrer Hotline die beschikbaar is in 41 landen en 12 talen, zijn de aftersales-diensten van Kässbohrer afgestemd om aan de veelzijdige eisen te voldoen.





# KÄSSBOHRER

## PRODUCTIE WERELDWIJD

Aangedreven door het motto 'Enginuity' verlegt Kässbohrer de grenzen van voertuigtechniek om te voldoen aan de veelzijdige behoeften van zijn klanten wereldwijd. Als zes keer winnaar van de prestigieuze Trailer Innovation Award, wordt de lange en nuttige productlevensduur van Kässbohrer-voertuigen verzekerd door de expertise van zijn productieprocessen.

Nu en in de toekomst zal Kässbohrer doorgaan met het ontwikkelen van producten en diensten om uw bedrijf naar een hoger niveau te tillen.



### Ulm Fabriek | Duitsland

In 2017 keerde Kässbohrer terug naar huis door te investeren in een nieuwe productiefaciliteit nabij Ulm. Met een oppervlakte van 35.000 m<sup>2</sup> dient Ulm-fabriek als de belangrijkste productiefaciliteit voor Zuid-Duitsland en de omliggende landen. Als hoofdverkoop- en aftersalescentrum biedt en onderhoudt Ulm-fabriek het volledige assortiment van Kässbohrer en fungeert tevens als magazijn voor reserveonderdelen.



### Goch Fabriek | Duitsland

Sinds 2002 is Goch-fabriek, die opereert op een totale oppervlakte van 108.000 m<sup>2</sup>, een van de twee productiefaciliteiten in Duitsland. Als belangrijkste productie-, PDI- en verkoopcentrum voor Noord-Europa, dient Goch-fabriek ook als het belangrijkste aftersalescentrum voor Noord- en West-Duitsland en de Benelux-regio, inclusief een reserveonderdelenmagazijn dat in 2021 is uitgebreid.



### Adapazarı Fabriek | Turkije

Adapazarı is de grootste productiefaciliteit van Kässbohrer met een totale productieoppervlakte van 383.000 m<sup>2</sup> en een totale productiecapaciteit van 20.000 stuks. Met de investering in een zonnestroominstallatie op het dak, voltooid in 2023, die 92% van de elektriciteitsbehoefte van de fabriek uit zonlicht voorziet, stoot de productie in Adapazarı 46% minder CO<sub>2</sub> uit (ISO 14064-1 en 14064-2 gecertificeerd).

#### Kässbohrer Sales GmbH

Ulm | Im Katzelwinkel 5, 88480 Achstetten, Germany | **T** +49 (0) 7392 96797-0 | **F** +49 (0) 7392 96797-67

Goch | Siemensstrasse 74, 47574 Germany | **T** +49 (0) 2823 9721-0 | **F** +49 (0) 2823 9721-21 | **E** info@kaessbohrer.com | [www.kaessbohrer.com](http://www.kaessbohrer.com)

Kässbohrer-Sattelaufleger werden nach den Grundsätzen der Lean Production und Qualität unter Berücksichtigung der Gesamtbetriebskosten hergestellt. Kässbohrer behält sich das Recht vor, die Produktspezifikation zu ändern. Visuelle und technische Daten können sich je nach Fahrzeugkonfiguration ändern. v5 Sep 2024