

K

BETROUWBARE ROBUUSTE **STAAL- EN ALUMINIUMKIPSERIE**





LICHT MODULAIR EFFICIËNTIE IN OPERATIES

K.SKA B

Aluminium Tipperserie voor Bouw

De Kässbohrer aluminium tipper oplegger, K.SKA-serie, met zijn sterke chassis en robuuste aluminium bovenbouw, staat garant voor betrouwbaarheid en robuustheid onder de zwaarste belasting- en wegomstandigheden.

De K.SKA kan worden gefabriceerd met volumemogelijkheden vanaf 24 m³ om unieke transportuitdagingen aan te pakken. Dankzij het unieke lichte ontwerp van slechts 4.980 kg, biedt de K.SKA-serie een hoger laadvermogen en een betere brandstofefficiëntie. De bovenbouw is ontworpen met in elkaar grijpende aluminium zijpanelen van 40 mm dik met 4 mm profielen, wat de breedste maat op de markt is. Dit ontwerp garandeert dus structurele sterkte, terwijl het een lange levensduur van de carrosserie en lagere onderhoudskosten met eenvoudiger onderhoud biedt.

De modulaire vloer van de K.SKA biedt een ongeëvenaarde robuustheid, die 3 keer meer impactbestendig en 2 keer slijtvaster is dan de gemiddelde marktproducten. Deze modulaire structuur vergemakkelijkt het onderhoud door alleen het gedeeltelijk beschadigde gebied te vervangen in plaats van de gehele vloer, waardoor de onderhouds- en reparatiekosten lager zijn. De vloer kan optioneel worden uitgerust met slijtplaten voor een langere levensduur. De afgeronde lagere hoeken van de vloer zorgen voor snellere afvoer en voorkomen materiaalresten.

Het robuuste chassis met een kataphorese dipcoating (KTL) proces biedt duurzaamheid en blijvende kwaliteit gedurende de economische levensduur van het voertuig.





UNIEK ONTWERP VOOR EFFICIËNTE TRANSPORT

K.SKS

Staal Tipperserie








De opnieuw ontworpen kiepoplegger van Kässbohrer, serie K.SKS, wordt aangeboden met 2 of 3 assen en met volumemogelijkheden van 22 m³, 24 m³, 27 m³ en 32 m³. Met zijn hoogsterkte chassis en unieke U-vormig ontwerp met 14 keer gebogen bovenbouw, vervaardigd met Hardox450 zijwanden en een TUF500 vloer, biedt de K.SKS snel en gemakkelijk lossen, betrouwbaarheid, robuustheid en operationele efficiëntie.

Geoptimaliseerd voor de gewicht/robuustheidsschaal, biedt de K.SKS-serie van Kässbohrer operationele efficiëntie met een leeggewicht vanaf 5.350 kg, wat zorgt voor een maximale laadcapaciteit die voldoet aan de behoeften van de bouwoperaties van zijn klanten.

De K.SKS-serie van Kässbohrer biedt ook de maximale trekprestaties op de weg en een ideale gewichtsverdeling voor de verkeersveiligheid, dankzij het unieke ontwerp van de bovenbouw, de robuuste constructie en een kingpincapaciteit van 12.000 kg.



WANDDIKTE & COMPATIBILITEIT VAN BELASTINGSTYPE

| Zijdikte | 3 mm | 4 mm | 4 mm | 4 mm | 5 mm | 6 mm | 8 mm |
|--------------------|---|---|---|---|--|---|---|
| Dikte vloer | 4 mm | 4 mm | 5 mm | 6 mm | 6 mm | 8 mm | 10 mm |
| Vertegenwoordiging |  |  |  |  |  |  |  |
| Type belasting | As Fijn zand Cement | Fijn zand Korrel | Zand Asfalt Korrel Klei | Grind < 30 mm Klei | Grind < 60 mm Houtsnippers | Steen | Steen Gedolven erts |
















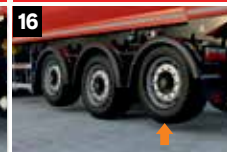
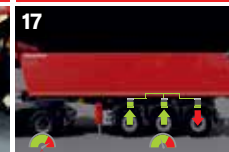


















3 AS NAAR STAAL VOOR BOUW
3 AS NAAR ALUMINIUM VOOR BOUW
4 AS NAAR ALUMINIUM VOOR BOUW

| | PRODUCT | 3 AS NAAR STAAL VOOR BOUW | | | | 3 AS NAAR ALUMINIUM VOOR BOUW | | | | 4 AS NAAR ALUMINIUM VOOR BOUW |
|--------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------------------|
| | | K.SKS BS / 22 - 12 / 27 | K.SKS B / 24 - 12 / 27 | K.SKS BS / 27 - 12 / 27 | K.SKS BS / 32 - 12 / 27 | K.SKA B / 24 - 12 / 27 | K.SKA B / 26 - 12 / 27 | K.SKA B / 29 - 12 / 27 | K.SKA B / 37 - 12 / 36 | |
| BOVENSTRUCTUUR | TYPE VAN DE BOVENSTRUCTUUR | Halfpipe (J) | Halfpipe (J) | Halfpipe (J) | Halfpipe (J) | Box (E) | Box (E) | Box (E) | Box (E) | |
| | VOLUMEOPTIES | 22 m ³ | 24 m ³ | 27 m ³ | 32 m ³ | 24 m ³ | 26 m ³ | 29 m ³ | 37 m ³ | |
| | LICHAAMSMATERIAAL | HB 450 Hardox | TUF500 | TUF500 | HB 450 Hardox | Aluminium 6.000 Serie | Aluminium 6.000 Serie | Aluminium 6.000 Serie | Aluminium 6.000 Serie | |
| | LICHAAMSHOOGTE | 1.490 mm | 1.550 mm | 1.700 mm | 1.700 mm | 1.260 mm | 1.360 mm | 1.550 mm | 1.600 mm | |
| | LICHAAMSBREEDTE | 2.390 mm (L) | 2.390 mm (L) | 2.390 mm (L) | 2.390 mm (L) | 2.450 mm (L) | 2.450 mm (L) | 2.450 mm (L) | 2.450 mm (L) | |
| | LICHAAMSLENGTE | 6.850 mm | 7.900 mm | 7.900 mm | 8.970 mm | 7.800 mm | 7.800 mm | 7.800 mm | 9.140 mm | |
| | LICHAAMSDIKTE | Voor 4 mm Achter 4 mm Zijkanten 4 mm Vloer 4 mm (2) | Voor 5 mm Achter 5 mm Zijkanten 4 mm Vloer 4 mm (2) | Voor 4 mm Achter 4 mm Zijkanten 4 mm Vloer 4 mm (2) | Voor 5 mm Achter 5 mm Zijkant 4+2 mm Vloer 6 mm (2) | Voor 5 mm Achter 5 mm Zijkant 4+2 mm Vloer 6 mm (2) | Voor 5 mm Achter 5 mm Zijkant 4+2 mm Vloer 6 mm (2) | Voor 5 mm Achter 5 mm Zijkant 4+2 mm Vloer 6 mm (2) | Voor 5 mm Achter 5 mm Zijkant 4+2 mm Vloer 6 mm (2) | |
| CHASSIS | CHASSISMATERIAAL | STAL S700MC (1) | STAL S700MC (1) | STAL S700MC (1) | STAL S700MC (1) | STAL S700MC (1) | STAL S700MC (1) | STAL S700MC (1) | STAL S700MC (1) | |
| | ANTI-CORROSIE VOOR CHASSIS | KTL Coating (K) | KTL Coating (K) | KTL Coating (K) | KTL Coating (K) | KTL Coating (K) | KTL Coating (K) | KTL Coating (K) | KTL Coating (K) | |
| | VERSCHIKBAARHEID VOOR VRAAGWAGENS | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | 4x2, 4x4, 6x2, 6x4 | |
| | COMPATIBILITEIT VAN AFWERKING | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | |
| TECHNISCHE SPECIFICATIES | VOERTUIGHOOGTE | 3.100 mm | 2.980 mm | 3.130 mm | 3.250 mm | 2.900 mm | 3.000 mm | 3.160 mm | 3.240 mm | |
| | MINIMAAL LEEGGEWICHT | 5.640 kg | 5.350 kg | 5.850 kg | 7.720 kg | 5.040 kg | 5.090 kg | 5.170 kg | 7.750 kg | |
| | CHASSISLENGTE | 7.550 mm | 7.550 mm | 7.550 mm | 9.270 mm | 8.100 mm | 8.100 mm | 8.100 mm | 9.980 mm | |
| | EXTERNE LENGTE | 8.800 mm | 8.800 mm | 8.800 mm | 10.600 mm | 9.100 mm | 9.100 mm | 9.100 mm | 11.360 mm | |
| | HOOGTE VAN DE KOPPELING (MIN-MAX) | 1.220 mm - 1.350 mm | 1.220 mm - 1.350 mm | 1.220 mm - 1.320 mm | 1.250 mm - 1.350 mm | 1.220 mm - 1.350 mm | 1.220 mm - 1.350 mm | 1.220 mm - 1.350 mm | 1.200-1.220 mm | |
| | ASSENAFSTANDEN | 1.310 mm (22) | 1.310 mm (22) | 1.310 mm (22) | 1.310 mm (22) | 1.310 mm (22) | 1.310 mm (22) | 1.310 mm (22) | 1.310 mm (22) | |
| | KING-PIN CAPACITEIT | 12 - 15 ton | 12 - 15 - 18 ton | 12 - 15 - 18 ton | 12 - 15 - 18 ton | 12 - 15 ton | 12 - 15 ton | 12 - 15 ton | 18 ton | |
| | ASSEN CAPACITEIT | 27 ton | 27 ton | 27 ton | 27 ton | 27 ton | 27 ton | 27 ton | 36 ton | |
| MAXIMALE KANTELHOEK | 45° | 45° | 45° | 47° | 48° | 48° | 48° | 48° | | |
| OPTIES ACHTERDEUR | MECHANISCH | Mechanische Deur | Mechanische Deur | Mechanische Deur | Mechanische Deur | Mechanische Deur | Mechanische Deur | Mechanische Deur | Mechanische Deur | |
| | HYDRO-MECHANISCH | Hydraulische Deur (7) | Hydraulische Deur (7) | Hydraulische Deur (7) | Hydraulische Deur (7) | - | - | - | - | |
| | HYDRAULISCH MET AFSTANDSBEDIENING | Hydraulische Deur met Afstandsbediening (6) | Hydraulische Deur met Afstandsbediening (6) | Hydraulische Deur met Afstandsbediening (6) | Hydraulische Deur met Afstandsbediening (6) | - | - | - | - | |
| | KUIL | Vastgeschroefd | - | - | Vastgeschroefd | Gelast (Optioneel) | Gelast (Optioneel) | Gelast (Optioneel) | Gelast (Optioneel) | |
| | ENKELE GRAANDEUR | Enkele Graandeur (8) | Enkele Graandeur (8) | Enkele Graandeur (8) | Enkele Graandeur (8) | Enkele Graandeur (8) | Enkele Graandeur (8) | Enkele Graandeur (8) | Enkele Graandeur (8) | |

STANDAARDFUNCTIES

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
|  <p>A Hogedruk H Type Hydraulische Cilinder</p> |  <p>B Afneembare staart</p> |  <p>C Breedste zijpanelen</p> |  <p>D Gebruiksvriendelijke elektronische besturingssystemen</p> |  <p>E Modulaire aluminium bovenstructuur</p> |  <p>F Afgeronde hoeken</p> |
|  <p>G Brede kipschacht</p> |  <p>H Hulpframe en carrosseriebevestiging</p> |  <p>I Graafmachine duwen gebied</p> |  <p>J Unieke U-vormige vloer</p> |  <p>K KTL gecoat chassis</p> | |

OPTIES

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|
|  <p>1 Chassis met geoptimaliseerd gewicht</p> |  <p>2 Dikte opties 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm</p> |  <p>3 Aluminium lucht tank</p> |  <p>4 Aluminium velgen</p> |  <p>5 Aluminium landingsbeen</p> |  <p>6 Hydraulische deur met afstandsbediening</p> |
|  <p>7 Hydraulische deur</p> |  <p>8 Korrel deur</p> |  <p>9 Rubberen afdichting</p> |  <p>10 Sloten achteraan vastzetten</p> |  <p>11 Handmatig/ elektronisch schuifzeil</p> |  <p>12 Pneumatische vouwbumper</p> |
|  <p>13 Ketting tussen wanden</p> |  <p>14 Extra slijtplaten</p> |  <p>15 Zelfsturende as</p> |  <p>16 1e en 3e as heffen</p> |  <p>17 Optiload / Optiturn</p> |  <p>18 Achteruitrij-alarm</p> |
|  <p>19 Indicator voor remblokslijtage</p> |  <p>20 Trommelrem assen</p> |  <p>21 Snelkoppeling</p> |  <p>22 1.310 / 1.410 mm asafstand</p> |  <p>23 Geïntegreerde ladder voor aan</p> |  <p>24 Reservewielhouder</p> |
|  <p>25 Hubodometer</p> |  <p>26 LED-verlichting</p> |  <p>27 Extra werklamp</p> |  <p>28 Ronde LED lampen</p> |  <p>29 Smartboard</p> |  <p>30 Watertank</p> |
|  <p>31 Kist voor brandblusser</p> |  <p>32 Plastic gereedschapskist</p> |  <p>33 Verhoogde airbags achteraan</p> |  <p>34 Ladder</p> |  <p>35 Automatisch bandenvulstelsel</p> | |

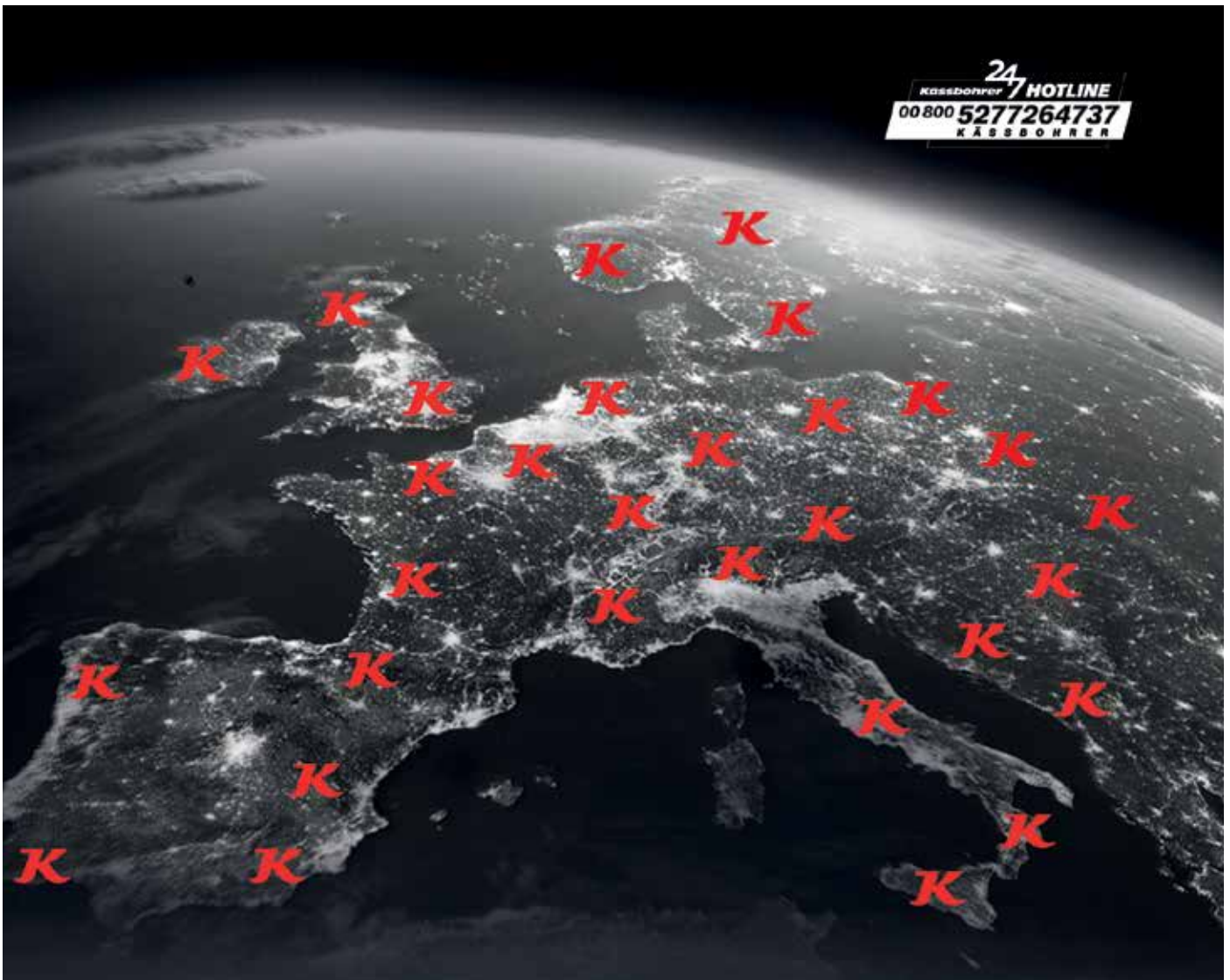


WIJ KENNEN UW KÄSSBOHRER EN WE WILLEN HET VERZORGEN

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 m² 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 m², 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 m² 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 CO₂ 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

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