

Baubeschreibung

Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH & Co. KG, Postfach 1148, D-49753 Werlte

Krone Fleet Danmark A/S
Kilen 5
6330 Padborg

Auftragsnummer / Auftragsdatum

2541435 / 25.08.2021

Bestellnummer Kunde / Bestelldatum

50x Profi HP Belgien/ Scanfor

Kundennummer

Auftraggeber: 5901590

Warenempfänger: 5314930

Sachbearbeiter

Mevrouw Maria Hermann

Tel: + 49(0)5951/209-8134

Fax: + 49(0)5951/20998-8134

maria.hermann@krone.de

Vertreter

Key Accounts / Andre

Menzing

Warenempfänger

Firma

Krone Fleet België bvba

Baaijensstraat 13

B-9240 Zele

SDP 27 eLHB50-CS KRONE Profi Liner

Menge: 50

Position: 100

- T 000.035 voor B-goedkeuring (België)
- T 000.100 zonder NL sticker
- T 001.328 typ SD - EG-Typeplaatje: e1*2007/46*0232
- T 001.339 zonder vermelding van de nationale toelaatbare massa op het typeplaatje
- T 001.100 voor toelating maximale schoteldruk: 14.000 kg
- T 001.200 voor toelating maximale Aslast: 27.000 kg
- T 001.300 Toegestaan totaalgewicht: 41.000 kg
- T 001.040 technisch maximale schoteldruk: 14.000 kg
- T 001.057 technisch mogelijk: Aslast: 27.000 kg technisch mogelijk: toegestaan totaalgewicht: 41.000 kg
- T 500.001 geschikt voor trekker overeenkomstig ISO 1726:
- T 500.005 Afstand kingpin tot midden steunvoorziening ca. 2.270 mm
- T 002.300 Koppelhoogte onbeladen: 1.120 mm

Chassis

- A 100.013 Gelast frame in modulaire bouw
- A 100.103 Multilock-buitenframe met universele spanvoorziening voor de lading om de 100 mm
- A 100.328 Hoogte vóór: 105 mm (incl. bodem en 10 mm geleide-/opleggerpl.)

Business

Krone Fleet Danmark A/S

Kilen 5

DK-6330 Padborg

- A 100.326 Schotel-/koppelingsplaat voor ferryverkeer (tot aan het buitenraam gesloten)
- A 100.014 2" kingpin (hoekafmeting: 2.040 mm)
- A 300.600 voor binnenlengte laadruimte: 13.620 mm
- A 491.000 voor binnenbreedte laadruimte 2.480 mm
- A 100.006 Bumper uitgerust volgens EG-richtlijn met 2 glijstukken uitgevoerd (RoRo)
- A 100.072 Zij-in-rij-beveiliging
- A 273.030 Geschikt voor huckpack transport (4 grijpkanten, in kleur aangegeven)
- A 033.100 10 paar rongenpotten 81 x 81 mm in het buitenframe, evenals 10 rongenhouders 81 x 81 mm in het midden van de vloer
- A 429.100 6 Insteekrong(en), totale lengte ca. 1.950 mm
- A 420.135 Let op: Ronggaten en staalrongen niet toereikend voor ladingzekering voor het transport van lengte materiaal, buizen of rondhout zonder gebruik van spanbanden
- A 003.000 4 paar ferryogen overeenkomstig DIN EN 29367-2
- A 001.000 Schuiftrapje achter
- A 001.020 Deurvastzetter

Steunconstructie

- B 020.000 # Twee mechanische steunpoten, 2 x 12 to, met wielen,
fabrikaat: Jost
- B 001.000 enkelzijdige steunpootbediening, rechts

Assen/Aggregaat

- C 000.004 3 assen met elk 9.000 kg laadvermogen
- C 143.062 Wielbasis: 7.780 mm
- C 100.020 Asafstand: 1.410 / 1.310 mm
- C 075.600 KRONE-assen met luchtvering en schijfrem (ET 120)
- C 075.950 Remschijf met een diameter van 430 mm
- C 145.610 Garantieverlenging* op de KRONE As: 6 jaar zonder kilometer- beperking bij wegvervoer binnen de EU (EU 2014, Noorwegen, Zwitserland en Turkije) *op alle slijtdelen wordt 3 jaar constructie- en productieggarantie gegeven, waarbij normale gebruiksslijtage uitgesloten is.
- C 043.110 Met hef en daalventiel, incl. autoreset-ventiel, in daalpositie met vaste positie
- C 138.950 KRONE-aggregaat met gedeelde luchtveringsbalg
- C 145.010 Naaf-kilometerteller, mechanisch ontwerp, bij middelste starre as rechts

Business
Krone Fleet Danmark A/S
Kilen 5
DK-6330 Padborg

Banden (velgen)

D 400.067 6-voudig, 385/65 R 22.5, merk: Continental
D 185.100 zonder reservewiel
D 130.056 Profiel: Conti Hybrid HT3 (M+S)
D 500.200 Wielmoeren met beschermkappen

Reservewielhouder

E 070.000 zonder reservewielhouder

Spatbord

F 002.010 Spatbord van kunststof
F 010.001 Spatrandvoorziening overeenkomstig richtlijnen
F 002.101 Spatlap in "KRONE Fleet"-uitvoering

Rem

G 000.103 Reminstallatie overeenkomstig ECE R13 (incl. stabiliteitssysteem)
G 082.000 Veerbelaste parkeerrem
G 102.010 Diagnose via ISO7638-steekverbinding (EBS-voedingskabel)
G 066.101 voorbereiding voor KRONE Telematics Dry
G 039.004 2 wielkeggen
G 071.000 Palm - koppelingsaansluitingen
G 088.520 Merk reminstallatie: Wabco
G 088.500 Let op: De oplegger mag alleen door trekkers worden getrokken die de werking van het ABS garanderen!
G 085.110 EBS-installatie incl. stroomvoorziening via stoplicht
G 085.100 EBS-installatie, 2S/2M, 2 sensoren op een as

Licht

H 000.001 Lichtinstallatie overeenkomstig of UN ECE-Reglement nr. 48
H 045.028 Nummerbordhouder in het midden vastgeschroefd
H 045.027 2 stuks kentekenverlichting (LED)
H 070.005 2 grote contourlichten op rubberarm, LED-uitvoering
H 071.011 Zijmarkeringslichten in LED-uitvoering met rictingaanwijzer (meeknipperend)
H 001.000 24 volts, vóór met 7-polige contactdoos DIN ISO 1185
H 080.000 7-polige contactdoos DIN ISO 3731 vóór, voor extra functies
H 060.001 extra vóór 15-polige contactdoos DIN ISO 12098
H 060.020 Stekkerdozen (2x7-pol. e./o. 15-pol.) naar ISO1185/3731 en ISO12098, met 9 kontakten voorzien (Standaardlicht functie´s) Hoofdkabel 9-aderig

Business
Krone Fleet Danmark A/S
Kilen 5
DK-6330 Padborg

H 005.110 Multifunctionele achterlichten, merk Hella
H 031.001 incl. 1 mistachterlicht
H 021.001 incl. 1 achteruitrijlamp

Toebehoren

I 130.002 # Stalen hoekstootprofiel als trapeze met
hoekrongenbescherming en delta profiel
I 130.057 3 Delta staal stootprofielen over dwars op het achterportaal
I 010.014 2 markeringsborden ECE-R70, 565 x 200 mm, als folie, op
achterwand, verticaal
I 057.003 Rongendepot aan linkerkzijde voor 6 insteekrongen
I 011.020 Rongendepot, bedoelt voor insteekrongen met een werk lengte
van 1.950 mm
I 011.090 Stickers: "60" (km/u)
I 400.708 KRONE Telematics KSC ProPlus Dry 2 - positie controle -
foultmelding van remsysteem - werking data - status van de
koppeling - diverse WLAN toepassingen
I 400.730 KRONE Telematics kosten worden via een separaat contract
afgehandeld. Prijzen op aanvraag!

Vloer

W 000.052 Type: BO 13620 B
W 048.110 30 mm sterke, watervaste platenvloer, zaagkanten rondom
watervast behandeld, waterdichte verlijming tussen chassis
en vloerplaten door hoogwaardige kit. Vloersterkte volgens
EN 283, voor vloerbelasting tot maximaal 7.000 kg aslast
v.d. heftruck.
W 048.105 Premium afgekitte vloer
W 082.014 De laatste bodemplaat uitgerust met traanplaat (4 mm dik)

Dakframe

M 000.120 Type: AB 13620 AP afmetingen 13620 mm binnenlengte x
binnenbreedte zie rongen
M 483.000 Aluminium-universal buitenrail over volle lengte, voor
bevestiging van schuifzeil en schuifrongen
M 696.011 Basis schuifdak met draadbeugelverbindingen, Fabrikaat KRONE
M 550.000 Insteek zijkant voor: 2.650 mm
M 550.005 Insteek zijkant achter: 2.650 mm
M 550.570 Binnenhoogte: 2.745 mm
M 551.000 Doorlaadhoogte bij het achterportaal: 2.650 mm
M 560.010 Codification in accordance with EN 13044 with ILU-code,

Business
Krone Fleet Danmark A/S
Kilen 5
DK-6330 Padborg

Auftragsnummer: 2541435/100

Kundenummer: 5901590

- M 550.812 without self- recognition to the owner Codification shield
Totale hoogte onbeladen voertuig op het hoogste punt ca. 4000 mm bij transport per spoor/buidelwagen, en bij neergelaten luchtvering, aangekoppeld aan een 980 mm hoge bok, Code: a; b; c; d; e; f; g; h; i - HK-Profil: P 400
- M 550.830 Voor het gebruik van voertuigen voor gecombineerd vervoer is de volgende informatie van toepassing
<http://www.krone-trailer.com/download/information-zur-verpflichtungserklaerung/>
- M 550.820 Opgepast!! Oplegger alleen geschikt voor transport op het spoor met 980 mm steunbok hoogte. Het transport met standaard spoorwagens met een steunbok hoogte van 1.130 mm is niet mogelijk
- M 550.850 Bahnzulassung Code XL (für Bahntransport über 120km/h bis 140 km/h)
- M 080.005 PVC afdichting op de buitenbalk: grijs
- M 072.000 Dak kan eveneens naar achter worden verschoven (Dakzeil bevestiging en diagonale kabels moeten losgemaakt worden)
- M 080.050 Diagonaaldraden in het dakzeil geïntegreerd
- M 044.007 4 Set houten insteeklatten (146 x 25 mm)

Kopwand

- N 253.008 Stalen kopschot over volle breedte, met stabiele hoekrongen, begrensd laadruimte
- N 253.010 Kopschot aan de binnenzijde met multiplex versterkt
- N 129.001 Houder voor TIR kabel op het kopschot
- N 129.020 Delta-ramprofiel op de Licht-en lucht aansluithals, horizontaal
- N 281.002 Ontgrendelingsvoorziening voor schuifzeil op het kopschot

Achterwand

- N 303.001 Stalen containerdeur met vastgeschroefd achterframe, geïntegreerde sluitstangen en scharnieren; dakpaneel opklapbaar en met het dekzeil te verschuiven
- N 350.001 Laadbreedte binnenkant achterzijde 2.480 mm
- N 308.015 Achterwand in gelakte uitvoering
- N 224.100 Deursluiser met éénhandbediening
- N 224.001 dubbele draaistangvergrendeling bij containerdeur
- N 281.010 Zeilspanvoorziening op het achterportaal met ratel
- N 089.504 Opbergvoorziening voor trekstang van het schuifdak op achterwand

Business
Krone Fleet Danmark A/S
Kilen 5
DK-6330 Padborg

Zijwanden

N 239.000 Zonder zijborden

Rongen

P 010.014 3 paar schuifrongen, binnenbreedte 2.480 mm
P 011.011 Plankhouders aan rongen: 1 set boven de vloer voor 4 sets
insteeklatten
P 011.001 4 sets plankhouders aan daksteun

Toebehoren

R 086.000 Zonder douaneverzegeling
R 050.002 PVC-documentenopbergkast aan het kopschot, schuin
gemonteerd, in de rijrichting links
I 017.000 2 ADR-bord (oranje), wegklapbaar, zonder cijfers
R 105.035 Certificaat voor het beveiligen van de lading (EN 12642 XL)

Zeil

S 395.001 1 PVC-zeil, met doorlopende verticale versterkingen, boven
met rollers voor verschuiven van het zeil, onder met
spanners, Materialqualität 850 gr./m²
S 072.000 Pvc-zeil overeenkomstig de spoorvoorschriften
S 058.101 Schuifzeil bescherming bij grijplijst d.m.v. PVC-zeil
S 451.020 Latchtype-zeilspanners met rem onder van RVS
S 460.001 Zeil conform de zijdelingse hoogte(voor/achter) op maat
gemaakt
S 100.001 Dakzeil wit
S 100.005 Dakzeil na ADR (DIN 75200/ ISO 3795), 680 gr.
S 100.011 Dak-/Achterzeil met belettering
S 456.005 Zeilstang uitgevoerd met geïntegreerde handgreep
S 089.000 Zeil met kabel (kan worden gesloten)
S 457.052 Zeil aan binnenkant met draadnet als diefstalbeveiliging,
ca. 1800 mm hoog, maasbreedte 200 x 200 mm
S 100.031 Witte zijdelingse deelmarkering naar richtlijn ECE-R48 op
zeil
S 100.020 Gele markering volledig op de achterzijde, ECE-R48 op de
containerdeur

TÜV-keuring

Z 010.002 EU-conformiteitscertificaat volgens Europese regelgeving op
basis van de typegoedkeuring van het voertuig:
e1*2007/46*0232*20

Business
Krone Fleet Danmark A/S
Kilen 5
DK-6330 Padborg

- Z 030.000 met CEMT/CM-certificaat, Duits
- Z 000.030 B-goedkeuring via Philips
- Z 050.005 Certificaat voor het beveiligen van de lading overeenkomstig EN 12642 code XL
- Z 900.000 Let op, bij het configureren van een oplegger de wettelijk toegestane hoogte in acht nemen. Indien de totale hoogte van 4000mm overschreden wordt, de volgende punten in acht nemen: * 1 - De vervoerder is zelf verantwoordelijk voor ontstane schades. 2 - Voor het transport van de opleggers nemen we geen verantwoordelijkheid. 3 - De vervoerder dient zelf een ontheffing volgens § 29 StVO aanvragen.

Lak

- X 000.021 Type lak 13620 S
- X 001.002 Staaldelen gestraald, met KTL-grondlak en poedercoating
- X 001.050 Krone Garantie: 10 jaar tegen doorroesten
- X 090.004 Wagenparknummers, 90 mm hoog, 4-zijdig
- X 056.041 Positie van de wagenparknummers:
- X 060.000 ILU-code volgens EN 13044, zij-en bovenkant

1. Farbgruppe Fahrzeuge: 1

Position 10000

- X 998.147 Chassis inkl. buitenframe RAL 9005 DIEPZWART
- X 998.130 Assen inkl. naven RAL 9005 DIEPZWART
- X 998.890 Aanbouw delen zwart resp.. verzinkt ZWART RESP. VERZINKT
- X 998.537 Opbouw (Kopschot, Achterportaal, Containerdeuren) RAL 5010 GENTIAANBLAUW
- X 998.212 Velgen ZILVERNATUUR
- X 998.272 Zij-in-rij-beveiliging POEDERCOATING WIT
- X 998.252 Bumper POEDERCOATING WIT
- X 998.262 Lampendrager POEDERCOATING WIT
- X 998.742 Schuifrong (Curtain sider) KTL GEGROND
- X 998.831 Steunpoten RAL 9005 DIEPZWART
- X 998.828 Ferry-ogen RAL 1004 GOUDGEEL
- X 998.847 Grijpkant RAL 1004 GOUDGEEL
- S 998.100 Zeil kleur RAL 5010 GENTIAANBLAUW