

Datum:  
Č. zakázky:  
Kontaktní osoba:  
Pobočka:  
Telefon:  
E-mail:

velice Vám děkujeme za Vaši poptávku a zájem o naše produkty značky KRONE.

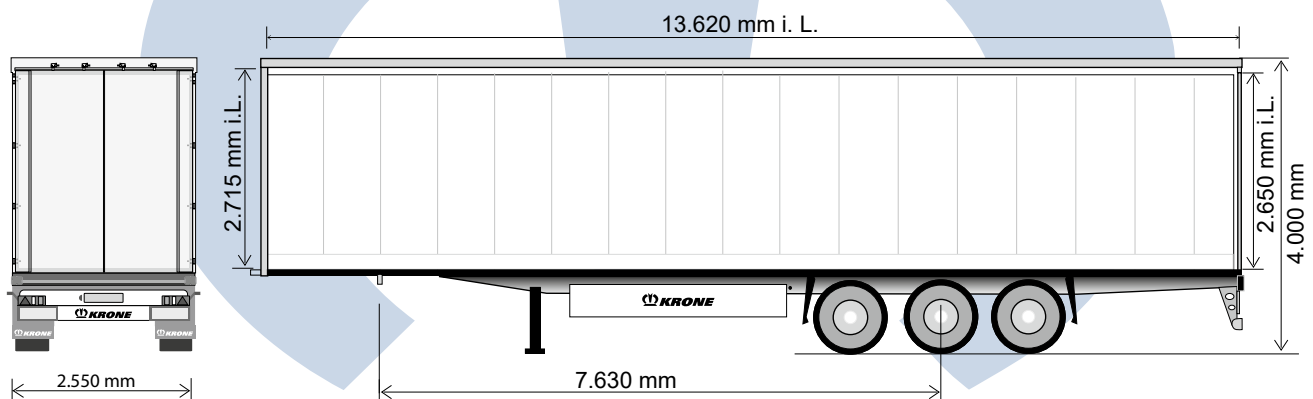
S potěšením Vám překládáme následující nezávaznou nabídku, přičemž výhradně platí naše Všeobecné obchodní podmínky.

---

### KRONE Dry Liner

Množství:      Typ:

---



#### Technická specifikace/popis

Maximální registrované zatížení čepu:	12.000 kg
Maximální registrované zatížení náprav:	24.000 kg
Přípustná celková hmotnost vozidla:	36.000 kg
Maximální technické zatížení tažného zařízení:	12.000 kg.
Maximální praktické zatížení nápravy	27.000 kg
Praktická přípustná celková hmotnost vozidla:	39.000 kg
Čistá hmotnost (+/- 3 %):	7890 kg
Vhodné pro tažné vozidlo podle ISO 1726	
Výška královského čepu v nenaloženém stavu:	1.150 mm

#### Podvozek

Svařovaná konstrukce podvozku v dvojnosičkovém provedení ve tvaru T s příčnicí v celé délce návěsu  
Výška krku: 100 mm (8 mm gumová podložka)

2" čep (poloměr otočení 2.040 mm)  
Zadní nárazník podle předpisu EC  
Boční zábrana proti podjetí  
Výsuvný žebřík v zadní části  
Zachycení dvěří

### Podpěrné nohy

2 mechanicky ovládané podvozkové nohy, nosnost 2 x 12 tun, půlkruhový se základovou deskou, Značka: Krone-choice  
Podpěrné nohy ovládané z pravé strany

### Nápravy/odpružení

3 nápravy, každá s nosností 9 000 kg.  
Vzdálenost od čepu ke středu nápravové jednotky = 7.630 mm  
Rozvor kol: 1.310 / 1.310 mm  
Nápravy KRONE se vzduchovým odpružením a kotoučovými brzdami (Offset 120)  
Kotoučové brzdy 430 mm

**Prodloužení záruky\* na nápravu KRONE: 6 let bez záruky omezení počtu ujetých kilometrů na silnicích v EU\*\***

\*Pro všechny součásti přívěsu podléhající opotřebení 3 roky je poskytována záruka na konstrukci a záruka výrobce.

Přirozené opotřebení však není zahrnuto.

\*\*EU 2014 Norsko, Švýcarsko, Turecko

Se zvedacím a spouštěcím ventilem, včetně ventilu s automatickým resetem, ve spouštěcí poloze s pevnou polohou

### Pneumatiky

6 x 385/65 R 22,5, Značka: Krone choice  
(z evropské nebo asijské produkce)  
Dezén M+S

### Držák rezery

2 ks držáku rezervního kola

### Blatníky

1/4 blatníky před přední a zadní nápravou dle norem 78/549/EWG a 91/226/EWG  
Zástěrky na zadních blatnicích za poslední nápravou  
Pod obvodovým lemem návěsu je umístěna lišta proti ostříku vody

### Brzdová soustava

Brzdový systém dle norem ECE R 13 (včetně stabilizačního systému)  
Pružinová parkovací brzda  
Diagnostika pomocí zástrčky ISO7638 (přívodní kabel EBS)  
2 klíny na kola  
Standardní spojka ISO 1728  
Brzdový systém, značka: Wabco  
Umístění spojek brzdové soustavy návěsu na předním čele cca 350 mm nad příčnicí šasi  
Pozor: Přívěs je povolen pouze na tažných vozidlech s kompatibilními brzdovými systémy!  
Brzdový systém EBS, 2S/2M, 2 snímače na 1 nápravě

### Osvětlení

Osvětlení návěsu dle předpisu UN ECE No. 48  
Osvětlení SPZ v LED provedení  
Obrysově osvětlení LED 2ks v gumových ramenech  
Boční obrysová světla LED s ukazateli směru  
Zásuvné kontakty (2x7pólové a/nebo 15pólové) podle ISO 1185/3731 a ISO12098, s  
9 kontakty, hlavní kabel 9žilové vedení  
Multifunkční zadní světla, značka: Hella  
Včetně 1 mlhového světla  
Včetně 1 zpětného světla

### Příslušenství šasi

Ocelové nárazníky ve tvaru lichoběžníku vzadu  
Gumové nárazníky ve tvaru delty napříč zadním rámem

### Podlaha

Typ: BO 13620 B  
Podlaha z fenolické překližky o tloušťce 30 mm, řezaná plocha plně vodotěsné a  
sekční plochy utěsněné  
Odolnost podle EN 283; pro zatížení podlahy do 7 000 kg na nárapva vysokozdví-  
žného vozíku  
Těsnění podlah Premium

### Nástavba

Typ: AB 13620 STG  
Uzavřená nástavba  
Vnitřní výška: 2.715 mm  
Průchodnost zadním rámem: 2.650 mm  
Celková výška (bez naložení): cca. 4.000 mm  
Boční stěny ocelové kazety (pozinkované)  
Boční stěny nad okopovými lištami s výklenky  
Na předním čele 9 mm překližka, výška 1.250 mm  
Vnitřní ochrana proti vysokozdvížným vozíkům na předním čele 250 mm; na bočních  
stěnách 360 mm  
Profilovaná střecha s ocelovými trapézovými plechy, výška: 25 mm  
6 stropních svítidel s LED diodami, integrovaných ve střeše  
Vypínač světla vzadu, na pravé straně pod podlahou  
Příprava pro KRONE Telematika Dry  
2 větrací otvory na každé boční stěně  
Zadní vrata, kontejnerového typu, s vyměnitelným tesněním (vnitřní šířka cca. 2.460  
mm)  
Dvojitě zámky dveří kontejneru  
Obrysová a brzdová, levá a pravá horní LED dioda na karoserii  
Úchytná obruč pro přístup zezadu  
**KRONE Telematika KSC ProPlus Dry 1**  
- Kontorla pozice; chybové hlášení brzdového systému; operační data; ovlá-  
dání dveří; ovládání teploty; ovládání chladicí jednotky; stav zapojení; WLAN aplika-  
ce;

### Služby

KRONE Telematika Basic: 24 měsíců součástí

## Schválení TÜV

EU certifikát o shodě

Předpis založený na schválení typu vozidla: e1\*2007/46\*0232\*22 osvědčení o registraci vozidla část II

Certifikát bezpečnosti nákladu podle normy EN 12642 kód XL

Upozornění: při vyzvednutí návěsu si prosím poznamenejte, celkovou výšku vozidla.

Zvláštní pozornost věnujeme následujícím bodům:

- 1) Odpovědnost za škodu nese přímý dopravce.
- 2) Za převod vozidel nepřebíráme žádnou odpovědnost.
- 3) Dopravce musí sám požádat o povolení podle § 29 silničního zákona.

## Lakování návěsu

Rám návěsu je otryskáván pomocí ocelových broků a poté je odmaštěn ponořením do speciálního roztoku

Šasi návěsu je následně zinkofosfátováno a lakováno pomocí metody katodové (metoda KTL)

Finální vrstvu barvy tvoří práškové lakování v odstínech barev dle přání zákazníka  
Ostatní součásti návěsu (přední čelo, zadní portál, zadní vrata, boční podjezdové zábrany, zadní nárazník, světelný panel) jsou vyrobeny z pozinkovaného plechu a poté jsou ošetřeny pomocí identického chemického procesu jako šasi návěsu  
Závěrečná vrstva barvy se rovněž provádí technologií práškového lakování

## Barevné provedení

Šasi

Boční stěny, čelo

Paletový koš a zadní nárazník Vrata

## Záruka

Záruka na celé vozidlo **24 měsíců**.

## Doplňková výbava - zahrnuta v ceně

## Celková cena

<b>KRONE Dry Liner</b>	Množství	MJ	Jednotková cena	Částka v	bez DPH
------------------------	----------	----	-----------------	----------	---------

Typ:

### Místo převzetí

Převzetí návěsu proběhne v

### Termín dodání

**Dodatečná výbava - není zahrnuta v ceně**

## PRODEJNĚ SERVISNÍ SÍŤ HESTI GROUP

<b>HESTI, spol. s.r.o.</b>	K Hájům 946/10, 155 00 Praha - 5 Stodůlky   email: servis@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 602 336 622</b>
<b>HESTI pobočka HRADEC</b>	Koutníková 272, 503 01 Hradec Králové   email: servis.hradec@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 724 888 889</b>
<b>HESTI pobočka CHOMUTOV</b>	Spořická 5917, 430 01 Chomutov   email: servis.chomutov@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 602 696 648</b>
<b>HESTI pobočka Jičín</b>	Staré Místo 14, 506 01 Jičín   email: servis.jicin@hesti.cz   <b>TEL.: +420 602 734 414</b>
<b>HESTI pobočka LIBEREC</b>	Heyrovského 150, 463 12 Liberec XXIV   email: servis.liberec@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 602 494 989</b>
<b>HESTI pobočka PLZEŇ</b>	Záluží 328, 330 11 Třemošná u Plzně   email: servis.plzen@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 602 336 622</b>
<b>HESTI pobočka ÚSTÍ NAD LABEM</b>	Přestanov 110, 403 17 Chabařovice   email: servis.usti@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 602 623 121</b>
<b>HESTI pobočka TÁBOR</b>	Červené záhoří 204, 391 37 Chotoviny   email: servis.tabor@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 724 050 000</b>
<b>HESTI pobočka OSTRAVA</b>	Sedlnice 530, 742 56 Sedlnice   email: servis.ostrava@hesti.cz   <b>HELP LINE: +420 602 765 334</b>
<b>NTC, s.r.o.</b>	Bantice 72, 671 61 Prosiměřice okr. Znojmo   email: servisznojmo@ntc-vb.cz   <b>HELP LINE: +420 602 336 622</b>
<b>Bítešská dopravní společnost</b>	Vlkovská 334, 595 01 Velká Bíteš   email: servis@bds-vb.cz   <b>HELP LINE: +420 602 747 083</b>
<b>G.T.S. Poběžovice, spol. s.r.o.</b>	Žižkova 188, 345 22 Poběžovice   email: vyroba@gts-pce.cz   <b>TEL.: +420 724 518 782</b>

