

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

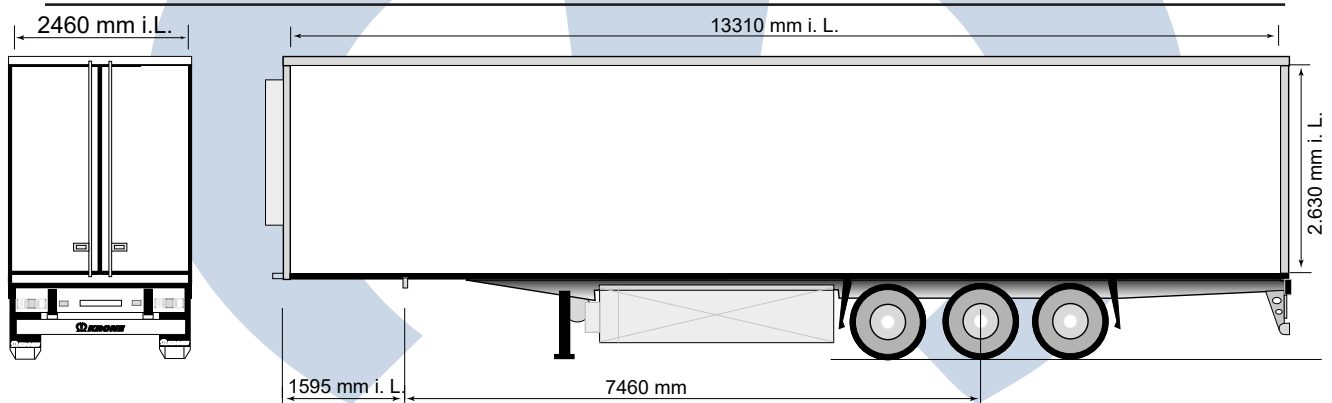
velice Vám děkujeme za Vaši poptávku a zájem o naše produkty značky KRONE.

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

KRONE Cool 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 % bez chladicího agregátu):	7979 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: 10 mm (8 mm gumová podložka)

2“ čep (převis na přední straně 1.595 mm)
Zadní nárazník podle předpisu EC
Paletový koš nahrazuje boční zábrany 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 = 7.460 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 blatnících 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

Gumové delta dorazy napříč zadním rámem a 2 gumové impktní dorazy vně rámu
Plastová schránka na nářadí za nápravami

Podlaha

Podlahový panel Duoplex
Typ: BO 13310
Hliníková podlaha, odlučněná, zesílená v zadní části
Splňuje normu dle EN 283 pro zatížení nápravou vysokozdvizného vozíku do
5.500kg
Bezpečnostní protikluzové profily; podlaha je svařena a tvoří uzavřenou vymítatel-
nou vanu s otvory na odtok

Nástavba

Typ: Duoplex Steel
Nezamrzná konstrukce panelů bez tepelných mostů, panely na obou stranách s vněj-
ší ocelovou vrstvou 100% CFC-free

Tloušťka podlahy:	125 mm	Vnitřní délka:	13.310 mm
Tloušťka střechy:	85 mm	Vnitřní šířka:	cca. 2.460 mm
Tloušťka bočních stěn:	60 mm	Vnitřní výška:	2.630 mm
Tloušťka předního čela:	50 mm		
Tloušťka zadních vrat:	90 mm		

Přední stěna

Sendvičová konstrukce Duoplex Steel, obsahující výztuhy a výřez pro umístění chal-
dícího agregátu Carrier nebo Thermo King
Splňuje zátěžové normy dle Švédských standartů
4 vertikálně umístěné hliníkové profily na vnitřní straně předního čela sloužící k
optimálnímu rozvodu chlazeného vzduchu ve vnitřním prostoru izolované skříňové
nástavby
Šroubovaná ochrana předního čela proti nárazu
Otvor pro agregát je pro přepravu uzavřen

Střecha

Sendvičový, izolovaný panel Duoplex Steel
Integrované kabelové vedení
Vnitřní osvětlení 4 ks KRONE LED, integrované ve stropu
Automatické osvětlení pro vnitřní prostor
Příprava pro KRONE Telematiku

Zadní vrata

Dveřní izolovaný panel Duoplex Steel
3 ks hliníkových pantů na každé polovině vrat; rychlovýměnný systém těsnění vrat s vnější ochranou proti prachu, jeden pár ocelových tyčí pro zamykání vrat
Hliníková okopová lišta umístěná na vnitřní straně vrat, 285 mm vysoká

Boční stěny

Sendvičová konstrukce bočních stěn Duoplex Steel
Ve spodní části stěny hliníková okopová lišta, výška 300 mm
1 pár vodorovně zasunutých zajišťovacích tyčí do bočních stěn
Montážní poloha pro 1. kolejnici zámku nákladu: umístěná přímo uprostřed kolejnice 800 mm

Příslušenství

2 varovné značky dle ECE R 70 na zadních vratech
Pružně podepřený vzduchovod
Bez chladicí jednotky z výroby
KRONE Telematika KSC ProPlus Cool 1
- Kontrola pozice; chybové hlášení brzdového systému; operační data; ovládání dveří; ovládání teploty; ovládání chladicí jednotky; stav zapojení; WLAN aplikace;
KRONE Telematika poplatky
1. Zavedení jednotky: 19,95 € za jednotku
2. Měsíční poplatek (Software + komunikace): 22,95 €
Upozornění:
Zprovoznění KRONE Telematics je možné až po instalaci chladicí jednotky, a proto jej musí zajistit uživatelé. Případné náklady nese uživatel.

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 sloupky

Boční zábrany a zadní nárazník

Čelo, vrata

Boční stěna

Záruka

Záruka na celé vozidlo **24 měsíců**.

Doplňková výbava - zahrnuta v ceně



Celková cena

KRONE Cool Liner	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

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

