



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: QNS070VY6

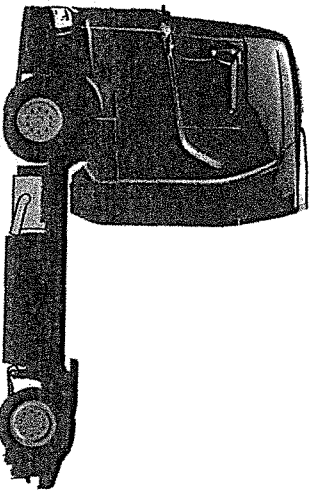
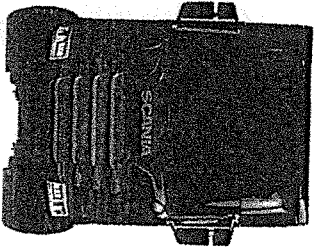
Přehled základních údajů vozidla

Niže uvedené hmotnostní údaje jsou kalkulačnými včetně provozních kapalin a mají pouze informativní charakter.

POŽADOVANÉ DATUM DODÁNÍ	20180221
TYPOVÉ ZNAČENÍ	S 500 A4X2EB
HMOTNOST NA PŘEDNÍ NÁPRAVU	5991 Kg
HMOTNOST NA ZADNÍ NÁPRAVU	2381 Kg
PROVOZNI HMOTNOST VOZIDLA	8572 Kg

Specifikace vozidla

Niže uvádíme detailní specifikaci vozidla.



Skupiny komponentů

Základní výběr
Adaptace+konfigurace náprav
Typ kabiny

Skupiny komponentů
Sasi adaptace a konfigurace kol
Úroveň vybavy kabiny
Aerodynamika
Palivový systém
Kolová vybava

Balíčky
Balíček Řidič
Balíček Komfort
Balíček Instalment

Základní údaje
Typ vozidla

A4X2
CS20H

A4X2
Základní Dálková
Spolery pro lahač
Dálkový - Taháč
Dálková velkoobjem - nízká frekvence zastávek

Úroveň 1 s opěrkami
CS spací kabina
úroveň 1 + Navigace + balíček Řidič

3/13



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: QNS070VY6

Základní vozidlo	Základní šasi
Provedení vozidla	lahač
Konfigurace náprav	4X2
Výška šasi	extra snížená
Konfigurace pérování	B - vzduchové
Homologace a štitky	Complete
Globální homologace vozidla dle ES	ano
Štítek s EHK předpis	Anglický
Jazyk štítku	ano
Technické únosnosti limitovány dle pneu	ano
FUP Certifikace přední zábřavy proti podjezí	ano
RUP Certifikace zadní zábřavy proti podjezí	ano
Maximální výška vozidla dle certifikace	ano

Rozměry	3750 mm
Rozvor	775 mm
Délka zad. převysu (od první hnané ZN) JA/BE/ L020	2550 mm
Šířka vozidla	4 metry
Maximální výška vozidla	
Hmotnosti	
Legislativní hmotnost 1. nápravy	7500 kg
Legislativní hmotnost 2. nápravy	11500 kg
GVW legislativní hmotnost vozidla	18000 kg
Max. legislativní hmotnost soupravy	48000 kg
GTW technické hmotnost soupravy	60000 kg

Nápravy	
Přední náprava	
Max. technické zařížení PN	7500
Zadní náprava	
Max. technické zařížení ZN	11500
Typ rozvodovky zadní nápravy	R753
Převod rozvodovky ZN	2,35
Uzávěrka diferenciálu	ano
Filtr oleje zadní nápravy	ano
Pérování	
Pérování přední nápravy	
Typ pérování PN	vzduchové 1 náprava
Výška vzduchového pérování PN	Extra snížená
Nastavení tlumiče přední nápravy	Komfort
Torzni stabilizátor, přední (cena)	Extra tuhost, jedna přední náprava
Pérování zadní nápravy	
Typ pérování ZN	vzduch 1 náprava
Typ vzduchového pérování ZN	2-měchy
Tlumiče zadní nápravy	ano
Regulace výšky podvozku	psychá

4/13



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: QNS070VY6



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: QNS070VY6

Ovládací pro nastavení výšky podvozku
Ovládací zvedací nápravy přípojného vozidla
Polohy nastavení podvozku
Displej zařízení náprav

vozidlo
ano
1 extra jízdní + 2 paměti
PN + ZN

Disky a Pneu

Disky

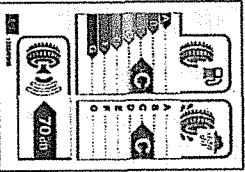
Disky materiál
Disky přední nápravy
Počet disků přední nápravy
Disky zadní nápravy
Počet disků zadní nápravy
Počet disků tláčené nápravy
Počet disků vlečné nápravy
Počet disků rezervního kola

ocel
22.5 x 11.75 ocel
2
22.5x9.00 ocel
4
0
0
0

Pneu

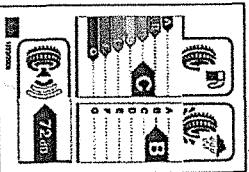
Výběr pneu
Výrobce pneu
Rozměr pneu přední nápravy
Rozměr pneu hnané nápravy
Kategorie pneu přední nápravy
Kategorie pneu zadní nápravy
Vzorok pneu přední nápravy
Vzorok pneu zadní nápravy
Pneu přední nápravy

pevně zvolený
Continental
355/50 R22.5
295/60 R22.5
Dávková
Dávková
Rizná kola
Hnaná kola
355/50R22.5 Long haulage Steer Continental



Počet pneu přední nápravy
Pneu zadní nápravy

2
295/60R22.5 Long haulage Drive Continental



Počet pneu zadní nápravy

4

Počet pneu tláčené nápravy
Počet pneu vlečné nápravy
Počet pneu rezervního kola

0
0
0

Ostatní vybava kol
Kryt male kol
Zakládací kln

nerozový
1ks

Brzdy

Brzdový systém
Konfigurace brzdového systému dle
Kategorie brzd dle EC
Adaptace brzdového systému
Typ brzd
Diskové brzdy
Ovládací brzd
Ovládací brzd
Asistenti pro točezád do kopce
ESP Systém stability vozidla
Nastavení ESP pro přívěs s ABS
APS systém dodávky vzduchu
Parkovací brzdový systém
Ovládací parkovací brzdy návěsu/přívěsu

technické hmotnosti vozidla
AB (EHK13)
taháč
diskové
2 nápravy
elektronické
elektronické, diskové brzdy
hill hold
odpojitelný
ano
ano
pneumatický
prvovozním okruhem

Kolové brzdy
Parkovací brzda na přední nápravě
Brzdový válec 1. ZN

ano
pružňový

Pomocné brzdy
Typ Retardéru
Ovládací pomocných brzd

R3500
manuální + automatické

Brzdy přívěsu
Brzdy pro přívěs
Brzdy pro přívěs

taháč
ano

Rám

Rám
Úroveň pevnosti rámu
Typ rámu
Zakrytí zadního konce rámu

2
F950
ano

Řízení

Řízení
Poloha řízení
Systém řízení
Síly v řízení dle 92/62 EC
Manévrovatelnost dle 97/27/EC
Nastavitelný volant
Provedení volantu

vlevo
1-okruhový
ano
ano
naklopení a posunutí
ekskluzivní kůže

Blatníky



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: CNS070VY6



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: CNS070VY6

Přední blatníky

Přední blatník, velikost
Rohože "tráva" v blatních dle EHK 109/2011
Záslečky za předními koly
Rohože "tráva" v blatních
Rohože "tráva" v blatních
Velikost obvodu okraje předního blatníku

645 mm
ano
ano
přední a zadní
ano
505 mm

Zadní blatníky

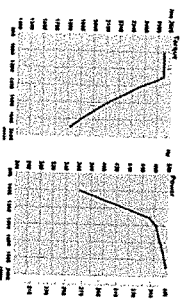
Zadní blatníky
Blatníky vysoké umístění
Záslečka za zadními koly
Zadní blatníky boční umístění
Materiál zadních zásleček

ano
sřední vrchní část
normální
ano
vnější
plastové

Motor

Motor
Palivo
Objem motoru
Emise motoru - úroveň
Typ motoru

diesel
13 litr
Euro 6
DC13 155 500 hp Euro 6



Turbodmyhadlo, provozní zařízení

Selective Catalytic Reduction
NOx kontrola
Redukce krot. momentu NOx-kontrola
Odvětrávání křikové skříně
Čištění plynů křikové skříně
Indikace hladiny oleje
Typ motorového oleje
Hlukový limit

těžké
ano
ano
ano
ano
ano
ano
standard
87/82 dbA R51.03

Kalkulace otáček motoru

Kalkulace otáček motoru
Klasifikace ekonomiky provozu
Cestovní rychlost
Otáčky motoru
Obvod pneumatiky
Nejvyšší převodový stupeň
Převod nejvyššího převodového stupně

ano
Otáčky jsou v doporučeném rozsahu (1000-1300)
89 km/h
Výsledek kalkulace
Pole jen pro členi
Pole jen pro členi
Pole jen pro členi

7/13

Sání vzduchu

Sání vzduchu
Pomocný pohon PTO
Pomocný pohon PTO ED

vpředu

Chladicí systém

Chladicí systém
Průměr ventilátoru chladicího systému
Plocha chladíče
Chladicí kapalina

příprava

Palivový a výfukový systém

Palivový systém
Objem palivových nádrží levá strana
Průřez palivové nádrže na levé straně
Objem palivových nádrží pravá strana
Průřez palivové nádrže na pravé straně
Palivová nádrž malenřál
Výška palivové nádrže nad zemí
Uzamykací víčko nádrže
Ohevy paliva
Ochrana proti rozstřiku paliva

700 dm3
široký
500 dm3
široký
hlinitk
zvyššená
ano
ano

SCR systém

Vyhřívání systému SCR
Objem AdBlue nádrže na pravé straně
Výfukový systém
Směr vyústění výfuku

ano
80 (60 litrů)

Převodovka

Převodovka
Typ převodovky
Chladíče převodovky
Chladíče oleje převodovky
Typ chladíče oleje převodovky (cena)
Typ chladíče oleje převodovky

dozadu

GRS90SR, 12+2 st, Relandér

Opticruise

Opticruise
Výkonové režimy systému Opticruise
Tempomat s aktivním předvidáním

ano
kapalinnový
kapalinnový

Spojka

Spojka
Spojka

ano
Economy, Standard, Power
ano

Adaptace Tahací/Podvozek

Výbava taháče
Kategorie ložny

automatická - 2 pedály

pevná

8/13



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: CINSOT0VY6



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: CINSOT0VY6

Točnice	
Poloha ložny	JOST JSK37C-2, 150 mm
Podložka pod točnici	-510 mm
Uchycení točnice	22 mm/152 KN
Výška konzol pro uchycení ložny	predvrtané konzoly
Lávka za kabinou	3 mm
	jednodučná
Konektory pro pítivės	
Konzola pro zásuvky	za kabinou
Brzdové konektory	ISO
Elektrické konektory	1x15
Elektr. propoj. kabely	15 na 15 pólový
Koncovky pro pítivės	ISO standard
Ostatní	
Násilupní ochrůdky na šasi vlevo	ano
Provedení uchycení zadní registráční značky	tabulka
Kabina	
Kabina	CS
Typ kabiny	vzduchové komfortní
Odpružení kabiny	mechanické
Skřápění kabiny	
Kabina Exteriér	
Exteriér	
Střešní okno	manuální
Střešní výžiny	ano
Vnější sluneční clona	bez
Výška střešního spoileru	5 cm
Střešní spoiler, přesah zadní stěny kabiny	53 cm
Nastavování střešního spoileru	manuální
Delka bočního spoileru	53 cm
Transportní příprava	spoileru přepravní poloha
Houkačka vpředu, typ	vzduchová 118 dB
Přední nárazník	
Certifikace Přední zabrány proti podíratí FUP	Certifikace z fabriky, Malý nájezdový úhel
Vysunutí předního nárazníku	0 mm
Přední nárazník	vyšoký
Okna	
Čelní sklo	čiré
Okna dveří	jednoduché sklo
Zadní okno	není specifikováno
Zrcátka	
Tvar zpětného zrcátka na straně řidiče	středké
Tvar zpětného zrcátka u spolujezdcce	středké
Typ zpětného zrcátka	A-dálková doprava
Tvar krytu zpětných zrcátek	hladký
Vyhřívání zpětná zrcátka	ano

9/73

*18

Zpětná zrcátka elektricky nastavitelná	
Širokoúhlé zrcátko	na obou stranách
Blízkopohledové zrcátko	u řidiče a spolujezdcce
Přední pohledové zrcátko	elektricky nastavitelné + vyhřívání
	elektricky nastavitelné + vyhřívání
Zamykání a Alarm	
Uzamkání kabiny	centrální dálkové
Frekvence dálkového ovládání	433 MHz
Počel klíč/ovladačů	2
Kabina Interiér	
Interiér	
Potah stěn a stropu	textil
Potah dveří	textil
Barva bočního panelu	světlá
Sluneční clona na dveřích řidiče	slahovací
Záclonka, čelní okno a dveře	ano
Závěs u postele	připrava
Ochranné koberčky - podlaha	gumové
Ochranný koberček centrální	textil černý
Sedačky	
Sedačka řidiče	Premium
Sedačka spolujezdcce	Skřápění
Potah sedačky řidiče	velur černý
Potah sedačky spolujezdcce	velur černý
Nastavitelný tlumič sedačky řidiče	ano
Nastavitelné opěradlo sedačky řidiče	ano
Vyhřívání sedačky řidiče	ano
Opěrky sedačky řidiče	ano
Počel míst u spolujezdcce	1 místo
Lůžka	
Spodní lůžko	800 mm
Provedení spodního lůžka	průžiny v kapsičkách
Vkládací plastový šuplík pod spodním lůžkem	na obou stranách
Horní lůžko	šířka 700mm
Ochranná síť lůžka	ano
Odkládací prostory	
Stolek u spolujezdcce	ano
Odpadkový koš	ano
Odkládací kapsa na boční stěně	vlevo a vpravo
Odkládací prostor nad dveřmi	ano
Odkládací prostor zadní spodní, strana řidiče	lednička
Odkládací prostor zadní spodní, strana spolujezdcce	šuplík
Vnější odkládací schránka	obě strany
Vnější odkládací prostor pod kabinou	na obou stranách
Klimatizace	
Topení systému klimatizace	ano
Klimatizace	ano
Ovládání teploty	automatické

10/73



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: GNSO7OVV6



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: GNSO7OVV6

Nezávislé lopení
Nezávislá klimatizace kabiny

kabiny 3kW (voda-vzduch)
ano

Manuál řidiče

čeština

Přistupšenství

20 metrů

Hadice na huštění pneu

ano

Zvedák

1 ks

Výstražný trojúhelník

zakladní

Zásuvky 12/24V

Palubní deska a Přístroje

Provedení palubní desky

Palubní deska - povrch

Barva vrchní části palubní desky

Ozdobná lišta palubní desky

Barva spodní části palubní desky

Přístroje

Přístrojové skupina

Tachograf

Přenos dat z tachografu

Omezení rychlosti

Omezení rychlosti legislativní

Prvky aktivní bezpečnosti (cena)

LDW - Scania systém sledování jízdního pruhu

AEB - Systém nouzového brzdění

Komunikace

Informační systém

Ovládní informačního systému na volantu

Hlasové ovládní informačního systému

Dálkové ovládní pro klimatizaci a informační systém

Reproduktory

Radio pro digitální vysílání

Ladění rádia v regionu

Mapy + GPS anténa (rádio Premium)

Bluetooth

USB port + AUX vstup na straně řidiče

USB port + AUX vstup uprostřed

USB nabíjecí zásuvka na straně spolujezdy

spolujezdy

Příprava pro vyslačku

Communicator

Světlometry s funkcí denního svícení

Světlometry s funkcí denního svícení

Výškové nastavení světlometů

Světlometry ve sřese

Přední mlhová světla

Pozdní mlhová světla

Osvětlení ložny

Typ zadních světel

Umístění koncových světel

Vnitřní osvětlení

Vnitřní osvětlení

Čteci lampičky spodní lůžko

Elektrika

Elektrika

Baterky

Umístění baterek

Alternátor

Příprava pro Toll collect

ADR

Hmotnost soupravy ADR na šlíku vozidla

Lakování

Lakování kabiny

Typ lakování kabiny

Kategorie barvy kabiny

Barva kabiny

Barva kabiny Červená

Lakování rámu

Typ lakování rámu

Barvy odětin rámu

Barva rámu Šedá

Lakování MCC

Balíček MCC

Nárazník

Balíček vnějšího laku čelní masky

Lakování horního panelu přední masky

Lakování horních žeběr přední masky

Lakování spodního panelu přední masky

Lakování spodních žeběr přední masky

ano

LED světla + pozdní světla

manuální

ano

LED 2 díly

bílá

bílé světlo

žárovky

na konzolách

exkluzivní

vpravo i vlevo

230Ah

na levé straně

100A

ano

ne

1

Červená

Chilli Red

standardní Scania šedá

šedý

Sub Grey

úroveň 1 bez bočních píslitů

v barvě kabiny

čelní maska stříbrná

ocelové šedá

Silver brilliant

ocelové šedá

Silver brilliant

Logistika

Dodání vozidla

Order type

Země dodání vozidla

A-order

CZ - Czech Republic

Guided offering parametry



Datum: 05.10.2017
Číslo nabídky: QNS070VY6

Základní parametry

Maximální hmotnost soupravy GTW
Povrch vozovky
Nerovnost vozovky
Valivý odpor
Roční пробěh km
Připojené vozidlo
Topografie
Nadmořská výška
Počet zastávek na 100 km
Prášnost
Teplota prostředí
Applikace a Typ provozu
Připrava pro nastavbu

40 tun
Dobý asfalt
10
10
120000 km/rok
Návés
13
do 1000m
1
Nizká
Smíšená
Připrava objemných nákladů - Dávková
Připrava objemných nákladů - taháč - úroveň 1