



Mercedes-Benz

CROY s.r.o.

Příloha -technická specifikace vozidla

Canter - 6C18 4WD 4X4

Výrobní vzor:	46891512	Model:	Mercedes-Benz Canter
Typ vozidla:	6C18 4WD	Druh vozidla:	Podvozek s pohonem všech kol
Kabina řidiče:	Kabina jednoduchá komfortní	Výkon motoru:	129 kW
Pohon:	4X4	Rozvor:	3415 mm
Celk. hmotnost:	6 500 kg		

Lakování

LZ	Kabina řidiče:	MB 0418	oranžová Valencia
----	----------------	---------	-------------------

Výbava podvozku

A86	Diferenciál s omezeným prokluzem Stálý převod $i = 4,875$ Brzdy bubnové na přední i zadní nápravě
C60	Držák registrační značky, přední
CO6	Zábrana proti podjetí zadní Sloupek volantu seřiditelný Nárazník 3dílný (plast/ocel)
DUP0	Konfigurační kód
F62	Vyhřívaná zpětná zrcátka Uzamykatelná schránka u spolujezdce Elektricky ovládaná okna u řidiče a spolujezdce Prostřední odkládací přihrádka na přístroj. desce Kabina jednoduchá komfortní Odkládací schránka u zadní stěny kabiny řidiče Odkládací prostor mezi předními sedadly Kabina sklopná Držák nápojů Odkládací prostor nad čelním sklem, 1 přihrádka Centrální zamykání, samostatné dálkové ovládní Imobilizér s transponderem
JW0	Akustická výstraha při couvání Osvětlení přístrojové desky, plynule regulovatelné



	Palivová nádrž 100 l
	Automatické rozsvěcení světel po startu motoru
	Světlomety mlhové vpředu
	Omezovač rychlosti na 90 km/h
	Systém Start/Stop motoru
	Motor, R4, 129 kW/175 k, 3500/min
OM3	Motor v provedení Euro VI OBD D
OT0	Vozidlo s výbavou Scattolini
	Tachograf digitální 4.0 (2 řidiči)
RM6	Pneumatiky trakční vpředu i vzadu
	Rezervní kolo / rezervní ráfek
	Držák rezervy, jednoduché jištění
SA5	Airbag řidiče s předpínačem bezpečnostního pásu
	Loketní opěrka sedadla řidiče
VA4	Držák zpětného zrcátka, prodloužený
	Podlaha Vinyl
	ABS se systémem EBD
XM2	Příručka pro digitální tachograf, česky
CR8	Konzole na rámu pro upevnění nástavby
EE9	Akumulátory 2 × 12 V / 100 Ah, bezúdržbové
EF8	Rádio s Bluetooth
H07	Klimatizace automatická
NQ0	Vedlejší pohon s přírubou, 196 Nm
OU3	Zakrytování nádrže AdBlue
OV2	Příprava pro odpojovací relé, 12 V
SH6	Sedadlo řidiče komfortní, odpružené
VA6	Ruční ovládání otáček

Jednoramenný nosič kontejnerů - JNK

CTS 04-33-S-PRO

CTSlift





Mercedes-Benz

Celková kapacita natahování :	4,9 tun (49 kN)
Hmotnost nosiče:	717 kg
Výška háku (hydr. stavitelná):	1.000 mm
Délka nosiče:	3.300 mm + 200mm
Hydraulický posun teleskopu:	700 mm
Pracovní hodnoty:	24 - 35 ltr/min – 280 bar

Provedení :	<ul style="list-style-type: none">➤ elektro/hydr. ovládání 3-sekční venkovní➤ elektro ovládání 3-sekční vnitřní z kabiny vozu➤ pasivní zajištění kontejneru➤ montážní a upínací sada➤ integrovaná 40l hydraulická nádrž➤ určeno pro délky kontejnerů min./max. 2.800 – 3.900 mm
--------------------	---

II. Montáž nástavby

Montáž nosiče kontejneru:

Montáž nosiče kontejneru obsahuje:

- *výroba mezirámu pro srovnání rámu vozidla*
- ustavení nosiče na vozidlo
- zkrácení zadního převisu
- kotvení nosiče konzolami k šasi vozu
- montáž ovládání nosiče z kabiny vozu
- hydraulické zapojení nosiče
- elektrické zapojení nosiče
- lakování nosiče

Velko-objemový kontejner 5t

kontejneru

- Výška haku 1000mm
- Celková délka 3800mm
- Celková vnější šířka max. 2000mm
- Čistá vnitřní výška kontejneru 1200mm
- Materiál 3/3mm
- Zadní dvojkridla vrata
- Háčky po obvodu pro síť

- Barva RAL 2011 Oranžová
- Reflexní polepy
- Volně ložené cepy/kulatina pro pasivní jištění kontejneru najezdovými trny

Suťový kontejner 5t

kontejneru

- Výška haku 1000mm
- Celková délka 3800mm
- Celková vnější šířka max. 2000mm
- Čistá vnitřní výška předního a zadního čela 600mm
- Čistá vnitřní výška bočnic 400mm
- V rozích ucka nebo krize pro vložení dřevěné fošny
- Materiál 3/3mm
- Zadní dvojkřídla vrata
- Háčky po obvodu pro síť
- Barva RAL 2011 Oranžová
- Reflexní polepy
- Volně ložené cepy/kulatina pro pasivní jištění kontejneru najezdovými trny



Mercedes-Benz

Technická data

Hmotnosti a rozměry

Typ	
Podvozek	4WD
Pohon	4X4
Rozvor	3415 mm

Hmotnost	
1. náprava (nenaloženo)	- kg
2. náprava (nenaloženo)	- kg
3. náprava (nenaloženo)	- kg
4. náprava (nenaloženo)	- kg
Pohotovostní hmotnost (vč. výbavy)	- kg
Zatížení	- kg
Přípustná celková hmotnost	- kg
Příp. celk. hmotnost jízdní soupravy	Pro toto vozidlo není povoleno přípojné vozidlo kg

Motor	
Objem cm ³	2998
Výkon v kW / PS	129 / 175
Max. kr. m. v NM při 2750/min 2700 /min	430

Pneumatiky	
1. náprava:	2x
2. náprava:	2x

Délka nástavby	
Maximální převis	0 mm
Min. vzdálenost od zadní nápravy	0 mm
Max. vzdálenost od zadní nápravy	0 mm

Převodovka	
Kód	
Zkrácený text	

Rozměry	
Výška rámu – PN – naloženo	0 mm
Výška rámu – PN – nenaloženo	0 mm
Výška rámu – ZN – naloženo	0 mm

Výška rámu – ZN – nenaloženo	0 mm
------------------------------	------

Hmotnost vozidla je udávána včetně řidiče, nářadí, rezervního kola, 90 % objemu nádrže a případné zábrany proti podjetí.