

EWT Truck & Trailer
Polska sp. z o.o.
Herrn Andrzej Dziedzicki
U1. Poznanska 339
05-850 Ozarow Mazowiecki

Państwa osoba kontaktowa:
Daria Mozol
Oltarzew, ul. Poznanska 339
05-850 Ozarow Mazowiecki
Tel. kom.: +48 600 568 928
Telefon: +48 22733-5314
Faks: +48 22733-5302
E-mail: daria.mozol@ewt.pl

Kontakt z Klientem:
Andrzej Dziedzicki
Telefon: +48 (22733530) 0
Faks: +48 (22733530) 2
E-mail: andrzej.dziedzicki@ewt.pl

Specyfikacja techniczna

29.07.2021

Do oferty nr 200615108 / 16z dnia 29.07.2021

Schmitz Cargobull Trójosiowa siodłowa naczepa chłodnicza FERROPLAST - V7

SKO 24/L - 13.4 FP COOL V7 - FP 60 SMART

Model: 674900

Wymiary i masy

Długo zabudowy	w w.ca.	13.403 mm	Masa całkowita (dop/tech)		36.000/39.000 kg
Szeroko zabudowy	w wietle około	2.460 mm	Obciążenie zespołu osi (dop/tech)		24.000/27.000 kg
Wysoko zabudowy	w wietle około	2.650 mm	Obciążenie siodła (dop/tech)		12.000/15.000 kg
Długo użytkowa zabudowy	ca.	13.315 mm	Masa własna	+/- 3%	8.422 kg
Wysoko użytkowa	ca.	2.550 mm	Długo odniesienia zewn.	ca.	13.550 mm
Wysoko całkow. z przodu bez ładunku	ca.	4.009 mm	Wysoko sprz gu niezład.	około	1.139 mm
Wysoko całkowita bez ładunku	ca.	4.000 mm	Szeroko zabudowy	ok.	2.600 mm
Wysoko całkow. z tyłu bez ładunku	ca.	3.997 mm	Wysoko zawieszenia do jazdy		395 mm
Wysoko załadunkowa z tyłu bez ład.	ca.	1.266 mm	Rozstaw osi		7.600 mm
Rozmiar kół		385/65R22.5	Wysoko drzwi tylnej ciany	w w.ca.	2.640 mm
			Szeroko drzwi tylnej ciany	w w.ca.	2.460 mm

Podwozie

CARGOBULL *** HIGHLIGHTS ***

C10022 bez pakietu Service Plus
C00174 Produkcja - VREDEN
C00432 z certyfikatem zabezp.ładunku i nalepk na cianie czołowej i w rodku na cianie boczn.
K82456 S.KO Cool z EXECUTIVE Package S.CU V 2.0

Dopuszczenie do ruchu/ Tablice

X90480 Przygotow. certyfikatu ATP wg kraju produkcji z naklejk foliow i tabliczk znamionow ATP
X90481 Klasa ATP ""FRC""
P02261 2 tablice wyró niaj ce z tyłu 565x200 ECE -R70 pionowo na cianie tylnej
X90182 Kraj dopuszczenia "POLSKA"
X90292 Pojazd spełnia wymagania typu UE; Certificate of Conformity (CoC)
X91500 Zabudowa certyfikowana wg.wytycznych HACCP z certyfikatem i naklejk na cianie czołowej

X90122 Mi dzynarodowe zamkn. celne dla zabudowy z drzwiami tylnymi z certyfikatem

Podwozie

- C21065 Zabezpieczenie przeciwwjazdowe 18 t przykr. cane**
C00212 Krótka rama nitowana/skr. cana dla zabudowy samono nej
C00332 Naczepa siodłowa przystosowana do ci gników siodłowych według ISO 1726
C31032 Sworze królewski 2" wg normy SAE wymienny 1 pozycja sworznia królewskiego 1600mm
C00301 10 lat gwarancji na przedzwienie dla cz ci ocynkowanych ogniowo (patrz warunki gwar.)
C00306 Rozstaw osi 7600 mm
C40131 Kosz na 2 koła zapasowe za osiami, SKO COOL hinter dem Aggregat, SKO COOL
X00183 Boczne zabezpieczenie przeciwwjazdowe zintegrowane ze skrzyni na palety

Podno. nik osi

- A00278 Pomoc manewrowa (podno. nik przedniej osi), uruchamianie - "3x hamulec"**
Jazda w skr. cie przy podniesionej osi 1 niespełniona :
Dozwolone wykorzystanie tylko jako wspomaganie rozruchu :

Osie

- A01008 System jezdny ROTOS SCB (hamulce tarczowe z EBS i RSP)
A32074 3 x O SCB 9 t, SP2040, FM1300, odsadzenie 120 hamulce tarczowe 430 mm
A00841 rednica tarczy hamulcowej ok. 430mm
R00053 Mocowanie kół przez centrowanie wg. DIN 74 361 cz 3
X90009 1 klucz do kół

Zawieszenie

- A00671 Zawieszenie pneumatyczne SCB typ: MRH; 1 x FO30, 2 x HO30**

System hamulcowy

- B99974 Dwuobwodowy, pneum.system hamulcowy, z sprz. gami standardowymi
B12013 EBS 2S/2M z programem stabilizacji
B14045 Zasilanie EBS przez gniazdo ISO 7638 + CAN
A00914 Siłownik hamulcowy - dwumembranowy
B99893 Zawór podnoszenia i opuszczania podwozia z funkcj. AUTO-RESET
B99905 2 kliny pod koła

CARGOBULL *TrailerConnect*****

- C00598 TrailerConnect pakiet usług Moduł 3: Info, Alert and Control
C00676 Dwudro. na kombinacja z agregatem chłodniczym
C00683 TrailerConnect Zapisywanie danych (12 miesi. cy)
C00565 TrailerConnect urz. dzenie
C00590 EXECUTIVE:w celach aktywnego serwisu Cargobull Cool posiada wgl. d w dane telematyczne
C00661 TrailerConnect Akku, SKO
C00755 Czujnik akumulatora TrailerConnect (CIS – Cargobull Interface System)

Podpory postojowe

- C55109 Konsola podpór postojowych wersja specjalna przedni kontur dla 2-osiow. ci. gnika
C50025 Podpory postojowe JOST, stopy półokr. głe, obsługa jednostronna

Instalacja o. wietleniowa

- C24000 bez blachy lampowej zamykaj. cej czolo ramy**
K75140 Przeł. cznik o wietlenia wn. trza nadwozia przy uchwycie zł. czy wiateł i hamulca
K91516 Zaopatrywanie w pr. d do o. wietlenia wn. trza furgonu przez wiatła postojowe
E00291 Instalacja o. wietl. 24V z lampami wielokom.
E00062 2 gniazda wtyk.7-bieg.1xDIN ISO37 i 1xDIN 1185 i 1 gniazdo wtyk.15-bieg.DIN ISO 12098
C24001 Jednocz. ciowy wspornik lamp tylnych, biały z wytłoczeniem "SCHMITZ"
E00149 Boczne o. wietlenie obrysowe LED sprz. one z kierunkowskazami
K75102 po 2 wiatła obrys.u góry, przód białe, tył czerwone, 2 wiatła gabaryt. i odbłaski przód
E00128 1 para tylnych wiateł obrysowych LED
E10031 bez wstecznego systemu ostrzegania / czujnika cofania do rampy

Koła i ogumienie

Informacje o etykiecie UE i karta informacyjna produktu do oferowanych opon znajdują się na stronie <https://www.cargobull.com/pl/tyre-information>

R30010	Marka ogumienia SCB „SELECTION” Continental/ Goodyear/Dunlop/Hankook/Pirelli/Bridgestone
R30023	Ogumienie dla transportu dalekobieżnego
R40002	6x 385/65R22.5 (11.75x22.5)
R41800	Koło zapasowe 385/65R22.5 "SELECTION" na stalowej obręczy 11.75x22.5 ET120
R40151	6 x Stalowe obręcze, odsadzenie 120
R00078	Nakładki ochronne na rury kół

Błotniki

P00780	bez dodatkowych błotników
P00830	Błotniki z tworzywa sztucznego - proste
P00700	Chłapacze przeciwbрызgowe z logo Schmitz Cargobull
K11121	Ostona przeciwbрызgowa w obrębie zespołu osi

Pozostałe wyposażenie podwozia

C90302	Wysuwana składana drabinka dla drzwi tylnych
V00008	bez uchwytów mocujących
X10401	Skrzynka narzędziowa z tworzywa sztucznego za osiami
P02020	2 odboje gumowe narożne z tyłu pojazdu
P02021	2 odboje gumowe pionowe na uchwycie lamp
P02024	1 gumowa poprzeczna listwa odbojowa z tyłu
X10200	Skrzynia na 36 europalety/24 ISO palety
	Przebieżnica skrzyni paletowej : 280

Certyfikat zabezpieczenia ładunku

C00420	Wytrzymałość zabudowy certyfikowana wg.DIN EN 12642 Code XL (TÜV-Certyfikat zabezp.ładunku)
---------------	--

Zabudowa

Zabudowa furgonowa

K00001	Zabudowa z materiału FERROPLAST .
K09020	Warstwa wierzchnia wewnętrzna ocynkowana blacha Coil-Coating z powłoką z tworzywa sztucznego

Ciana czołowa/dach/ ciany boczne

K21020	ciana czołowa izolowana, pianka NX17 wzmocnienie do montażu urządzenia chłodniczego.
K43010	ciana boczna FP izolowana, COOL 60, pianka NX17
K29069	ciana cyrkulacyjna o wysokości 1890 mm z profili aluminiowych
K63005	Dach FP izolowany, pianka NX17
C90111	Drzwi obsługi klapy wentylacyjnej mocowany w przednim obszarze skrzyni paletowej
K29088	Profil dystansowy ciany cyrkulacyjnej V7 jako odbiór dla palet
K76001	1 kłapa wentylacyjna, izolowana, na cianie czołowej u góry z lewej

Ciana tylna

K31051	Drzwi tylne FP, dwuskrzydłowe, izolowane, pianka NX17, z podwójnym ryglowaniem ze stali szlach.
K39013	Rama tylnej ciany ze stali szlachetnej matowa
K73311	Listwa cokołowa z elox. profilu aluminiowego o wysokości 300mm na drzwiach tylnych
K76102	1 izolowana kłapa wentylacyjna na prawym skrzydle drzwi na dole, standard
P02041	Gumowe listwy ochronne drzwi tylnych na całej wysokości
P02071	bez dodatkowej ochrony ramy na ramie tylnej ciany u dołu w poprzek

Podłoga

K11077	Podłoga multi-funkcyjna, MFF, dopuszczalny nacisk 5500 kg V7 (13400)
K12001	Wanna podłogowa, alum. listwa cokołowa o wys. 300mm z obu stron i z przodu
K11111	Węgiel bienia podłogowe w obszarze kół pierwszej osi

Pozostałe wyposażenie zabudowy

K72451	2 x Teleskopowa belka zaciskowa obustronnie ze stopkami gumowymi
K72466	bez belek multifunkcyjnych
K75130	Oświetlenie wnętrza furgonu S.KO V7 Standard
K72440	bez pasa napinającego dla szyn zabezpieczenia ładunku
K72448	bez pasów napinających dla podwójnego pokładu

Agregat chłodniczy

K80903	Przewidziano dla S.CU V 2.0
K80001	z wyciśnięciem na cianie czołowej i gwintowanymi otworami
K80082	TrailerConnect 2 czujniki temp.
K80084	TrailerConnect drukarka
K80085	Ośłona dla rejestratora temperatury/ drukarki
K82403	S.CU V 2.0 z silnikiem elektr., z akumulatorem
X90850	EXECUTIVE: Full Service dla transportowego agregatu chłodniczego SCB na 24 miesiące
X90855	bez przedłużenia umowy S.KO Executive Services
K80126	Pakiet montażowy dla agregatu chłodniczego mono-temp, SKO
K80223	Wlew paliwa z prawej
K80227	Zbiornik paliwa SCHMITZ plastikowy, czarny 245 l, 1 wlew, dostosowane do BIO paliwa
K80425	Pakiet krajowy EXECUTIVE 4
K80221	Korek zbiornika z zamkiem
K91373	TrailerConnect rejestrator temperatury wg. dyrektywy 12830
K77005	Płandeka nadmuchu powietrza z agregatu chł. 10200mm z możliwością otwarcia przed cianami działów
K80165	EXECUTIVE SILENCE-KIT

Informacje o kolorach

K99204	Lakierowanie dachu kolor: SCB 9010 biały
C00135	Podwozie ocynkowane ogniowo
X90621	Bez linii ładowania wewnątrz bez naklejki Frigoroute
G00093	6 x Kolor piasty: czarny KTL
C00087	Obręcze lakierowane na kolor srebrny RAL 9006
K99050	Lakierowanie zabudowy kolor: SCB 9010 biały
K99210	Podpory postojowe kolor czarny
X90328	Logo SCHMITZ CARGOBULL na drzwiach tylnych z lewej strony
X90199	bez grafiki
K99065	Pokrywa skrzyni paletowej lakierowana wg. życzenia: kolor standard klasyfikacja koloru 1
X90340	Czarna cyfrowa oznakowanie odbłaskowe boczne białe, z tyłu czerwone po obwodzie (SKO)

Lakierowanie/ Dane dot. kolorów

Cz	Kolor	Numer	Przepis
Podwozie	OCYNK OGNIOWY	10	—
Pokrywa skrzyni paletowej	CZARNY GŁ. B.	9005	RAL
Piasty kół	KTL-CZARNY	12	KTL
Koła	BIAŁY ALUMINIOWY (SREBRNY)	9006	RAL
Zabudowa	SCB 9010 SCHMITZ-BIAŁY	9010	SCB
Dach	SCB 9010 SCHMITZ-BIAŁY	9010	SCB