Nr zlecenia (v4)	2251_GT122017				
nr zamówienia PL	RS0174		pierwsza wersja:15-12-2017, 9:42		
Klient	DOLCINO DAVIDE ta wersja:3-01-2018, 9:50				
Adres dostawy do klienta	Podenzano				
VIN	ZB3M300010Y066837				
Termin (tydzień)	9				
llość	1				
Marka	Viberti				
Kategoria	Rynna				
Тур	NS3KRM3-IT				
Producent osi	SAF Disc	wyposażenie, odboje boczne	Odbój boczny aluminiowy długi, do ramy przystosowanej pod długą skrzynię na palety (O204-K032615)		
Zacisk hamulców	Knorr	Wyposażenie 1	Pojemnik na dokumenty Pommier 3805130, kupowany i montowany przez IR		
Opcje	Zacisk hamulca Knorr, kurtyna, przystosowanie pod długa skrzynie na palety, po dwa gniazda z przodu i z tyłu, w obrzeżach 6 par gniazd pod słupy 80x80	Czujniki zużycia klocków hamulcowych (K025586 (Knorr sensor+WABCO przewód 449 816 030 0)			
typ nadwozia	kurtyna	Tylny odbój	Odbój Rollstop W184261		
zawiasy pod burty	NIE	chlapacze	pełne błotniki z chlapaczami tylko na ostatniej osi(dla siodła 1200 stosować W973391, dla pozostałych stosować W999728)		
gniazda pod słupy Hestal	TAK	uchwyt promowe	YES (K234898)		
długa skrzynia na palety	TAK	uchwyty mocowania ładunku wewnątrz naczepy	TAK		
gniazda na słupy 80x80	2 kieszenie na słupy z przodu i 2 z tyłu, 6 par kieszeni w obrzeżach na słupy 80x80	pierwsza oś podnoszona (sterowana z kabiny)	NIE		
KTL	TAK	Podnoszona 1. i 3. oś (sterowanie z kabiny)	NIE		
Nominalna wysokość siodła	1150	Hubodometer, licznik kilometrów	NIE		
(faktyczna wysokość siodła)	1145	Chlapacz za każdym kołem	NIE		
rozmiar opony	385/65/R22,5	światła	Aspock Europoint III (z żarówkami)		
Koła*	7x BRIDGESTONE R168, 7x steel rims	opony z Polski	NIE		
Oś skrętna	YES NO	felgi z Polski	NIE		
Typ osi	BILL9-22S01 IU30/2505 33 2040-1300 (Integral, Knorr brake callipers/zaciski hamulcowe)	gniazda przyłączeniowe	2x 7pin + 1x 15 pin		
Nr rys. podwozia	P090-K032520	Kolor ramy	KTL + 7021- gray		
Nr QAD	<del>K234253</del>	Kolor zderzaka i profilu lamp	Standard RAL 9003		
Belka osi skrętnej	2 291 0449 00	Kolor piasty	orginalny		
ściana przednia	ściana przednia z profilami Viberti	Kolor odboi bocznych	Standard (aluminum)		
nadwozie	M3 (aluminiowy tylny portal i drzwi, wszystkie elementy z Polski)	Kolor przednich słupków	Standard RAL9006		
typ dachu	podnoszony do załadunku	Kolor tylnych słupków	Standard RAL9006		
podwójna sklejka na ścianie przedniej	NIE	kolor ściany przedniej	Standard RAL9006		
Wysokość wewnętrzna	2700	Kolor tylnych drzwi	orginalny		
Deski stelaża	4 rzędy desek alu. 100mm (1 przypodłogowy + 3 na sekcje)	Hestal orginalny			
Kosz na deski	brak	indeks plandeki	brak		
nogi podporowe/długość łącznika/stopa/pozycja/dystans do ziemi	L500S750/1450/S/up/215	kolor plandeki	domyślny		
wyposażenie, skrzynki i mocowanie kół, 1	Skrzynka narzędziowa Jbz700 (W191948) + Kosz na koło zapasowe (W015165 for ET-120 lub W185514 for ET-0)	plandeka z grafiką	NIE		
wyposażenie, skrzynki i mocowanie kół, 2	brak	grafika na tylnych drzwiach	NIE		
wyposażenie, inne,1	4 słupy do rynny H-1500mm, 2x W218828 (jeden indeks W218828 zawiera: 2x słupy W212304, 1x poprzeczka W212266, 1x pas spinający M141224)	informacje o standardowym wyposażeniu system hamulcowy Wabco, stalowe zbiorniki powietrza (120 litrów, 2x K234810)			
wyposażenie, inne, 2	8 słupów do rynny H-1500mm, 4x W218828 (jeden indeks W218828 zawiera: 2x słupy W212304, 1x poprzeczka W212266, 1x pas M141224)				
Opis niestandardu	BPW FIX AXLES! planks not supplied by PL tarpaulin blue to deifne XL				
Upper structure:					
drawing Q135-K234030					
ND OAD VOOAGE					

NR QAD K234026

	NR QAD of front wall	K032174			
NR QAD of rear		K032465	pierwsza wersja:15-12-2017, 9:42		
NR QAD roof		K234020	ta wersja:3-01-2018, 9:50		
NR QAD planks pockets		K233995			
Nr QAD Hestal pillar K		K032110			
For logistics/Indeksy magazynowe					
axle type	BILL9-22S01 IU30/2505 33 2040-1300 (Integral, Knorr brake callipers/zaciski hamulcowe)		2xM010100010113, M01010101015		
steering axle crossbeam	2 291 0449 00		M0101100299		
roof type	lift to load		oil pomp with tubes and fitting kit for chassis only M09090103_01, M09090104		

Pommier document box 3805130, bought and assembled by IR M1802020201

accessory 1