Nr zlecenia (v3)	2200_FP112017			
nr zamówienia PL			pierwsza wersja:14-11-2017, 12:0	
Klient	CONCA RIMORCHI ta wersja:16-11-2017, 11:4			
Adres dostawy do klienta	Tocco da Casauria			
VIN	ZB3M300010Y066778			
Termin (tydzień)	3			
llość	1			
Marka	Viberti			
Kategoria	Strong			
Тур	NS3KM2-IT-Strong N3SKBM3-IT-STRONG			
Producent osi	BPW Tarcza	Deski stelaża	4 rzędy desek alu. 100mm (1 przypodłogowy + 3 na sekcje)	
Opcje	for palletbox , without landing legs reinforcement,13 pairs of lash rings, with hestal pockets, Curtainsider	Kosz na deski	K032534- assembled Left or right	
typ nadwozia	kurtyna	uchwyty mocowania ładunku wewnątrz naczepy	13 par uchwytów mocowania ładunku w obrzeżach	
zawiasy pod burty	NIE	światła	EcoLED (Full LED)	
gniazda pod słupy Hestal	TAK	opony z Polski	TAK	
długa skrzynia na palety	TAK	felgi z Polski	TAK	
gniazda na słupy 80x80	brak	gniazda przyłączeniowe	2x 7pin + 1x 15 pin	
KTL	TAK	Kolor ramy	KTL + 7021- gray	
Nominalna wysokość siodła	1200	Kolor zderzaka i profilu lamp	Standard RAL 9003	
(faktyczna wysokość siodła)	1200	Kolor piasty	orginalny	
rozmiar opony	385/65/R22,5	Kolor odboi bocznych	Standard (aluminum)	
Koła*	6x MICHELIN Mulit T, 6x aluminum DURA BRIGHT rims	Kolor przednich słupków	Standard RAL9006	
Oś skrętna	TAK	Kolor tylnych słupków	Standard RAL9006	
Typ osi	SHBFHLL 9010 ALMT D430-TSB OF120 1300 - 2040	kolor ściany przedniej	Standard RAL9006	
Nr rys. podwozia	P118-K032530	Kolor tylnych drzwi	orginalny	
Nr QAD	208	Hestal	orginalny	
Belka osi skrętnej	_	indeks plandeki	brak	
Nadwozie wg rys.	P070-K032180-Viberti- podnoszony do załadunku_K		domyślny	
ściana przednia	ściana przednia z profilami Viberti	plandeka z grafiką	NIE	
nadwozie	M3 (aluminiowy tylny portal i drzwi, wszystkie elementy z Polski)	grafika na tylnych drzwiach	NIE	
typ dachu	podnoszony do załadunku	informacje o standardowym wyposażeniu	system hamulcowy Wabco, zbiorniki aluminiowe (w sumie 160 litrów)	
podwójna sklejka na ścianie przedniej	NIE			
Wysokość wewnętrzna	2700			
Opis niestandardu	Curtainsider with dropside (dropside 800 mm)!!! 3 rows of alu planks SIDE PILLARS PAINTED RAL 9006 SIDE BOARDS RAL 9006 no tarpaulin			
	Upper sti	ructure:		
	drawing	Q135-K234030		
	NR QAD			
	NR QAD of front wall			
	NR QAD of front wall			
	,			
	NR QAD roof			
	NR QAD planks pockets			
Paulaulasia (C. 1.1.)	Nr QAD Hestal pillar	KU32110		
For logistics/Indeksy magazy axle type	/nowe SHBFHLL 9010 ALMT D430-TSB OF120 1300 - 2040	M010201030213. M	4010201030214, M01020103021402	
upper structure according to drawing:	P070-K032180-Viberti-lift to load_K		oil pomp with tubes and fitting kit for chassis only M09090103_01,	
roof type	lift to load	oil pomp with tubes and fitting kit for chassis only M09090103_01, M09090104		