| 426 RR0427 agetti D Podenzano PC M300010Y066619- ZB3M300010Y066620 arti na KRM2-IT Disc | Wyposażenie 1 | pierwsza wersja:19-09-2017, 10:39 ta wersja:2-10-2017, 15:24 w produkcji:12-10-2017, 15:53 KONFIGURATOR:G251145KRP_1-IT |
|--|---|--|
| o Podenzano PC M300010Y066619- ZB3M300010Y066620 orti na KRM2-IT Disc | Wyposażenie 1 | w produkcji:12-10-2017, 15:53 |
| M300010Y066619- ZB3M300010Y066620 erti ma KRM2-IT Disc | Wyposażenie 1 | KONFIĞURATÓR:G251145KRP_1-IT |
| erti na KRM2-IT Disc | Wyposażenie 1 | |
| na KRM2-IT Disc Iex | Wyposażenie 1 | |
| na KRM2-IT Disc Iex | Wyposażenie 1 | |
| na KRM2-IT Disc Iex | Wyposażenie 1 | |
| KRM2-IT Disc lex | Wyposażenie 1 | |
| Disc | Wyposażenie 1 | |
| lex | Wyposażenie 1 | _ |
| | | brak |
| ina przystosowana pod długa skrzupio na poloti. | Czujniki zużycia klocków hamulcowych | czujniki zurzycia klocków hamulcowych K178000 (3424203300 HALDEX +WABCO wire 449 816 030 0) |
| yna, przystosowana pod długa skrzynie na palety x 3555mm) | Tylny odbój | Odbój Rollstop W184261 |
| yna | pełne błotniki | TAK |
| | uchwyt promowe | TAK |
| | uchwyty mocowania ładunku | NIE |
| | wewnątrz naczepy | NIE |
| | pierwsza oś podnoszona (sterowana z kabiny) | TAK |
| | Podnoszona 1. i 3. oś (sterowanie z kabiny) | NIE |
| | Hubodometer, licznik kilometrów | NIE |
| 0 | Chlapacz za każdym kołem | NIE |
| 5 | światła | Europoint II |
| /65/R22,5 | opony z Polski | NIE |
| RIDGESTONE R164, 6x steel rims | felgi z Polski | NIE |
| | gniazda przyłączeniowe | 2x 7pin + 1x 15 pin |
| 22S IU30/2505 33 2040-1300 (Integral, Haldex callipers/zaciskie hamulcowe) | Kolor ramy | KTL + 7021- gray |
| D-K032150 | Kolor zderzaka i profilu lamp | Standard RAL 9003 |
| 4389 | Kolor piasty | orginalny |
| na przednia z profilami Viberti | Kolor odboi bocznych | Standard (aluminum) |
| ściana przednia z Polski, tył zakupują i montują | Kolor przednich słupków | Standard RAL9006 |
| | Kolor tvlnych słupków | Standard RAL9006 |
| ioszony do zaladanka | Front wall2 | Standard RAL9006 |
| | Kalantula sala dan S | |
| gdy desek alu. 100mm (1 przypodłogowy + 3 na | | orginalny |
| ije) | | orginalny |
| | indeks plandeki | brak |
| 0S750/1450/S/up/215 | kolor plandeki | domyślny |
| ynka narzędziowa Jbz700 (W191948) + Kosz na zapasowe (W015165 for ET-120 lub W185514 :T-0) | plandeka z grafiką | NIE |
| mnik na dokumenty Pommier 3805130, owany i montowany przez IR | grafika na tylnych drzwiach | NIE |
| upy do rynny H-1500mm, 2x W218828 (jeden ks W218828 zawiera: 2x słupy W212304, 1x rzeczka W212266, 1x pas spinający M141224) | informacje o standardowym wyposażeniu | system hamulcowy Wabco, aluminiowe zbiorniki na powietrze (160l), obrzeża boczne z safty lockiem |
| | | |
| ój boczny aluminiowy długi, do ramy | | |
| stosowanej pod długą skrzynię na palety (O204- 2615) | | |
| O Siji | oszony do załadunku dy desek alu. 100mm (1 przypodłogowy + 3 na e) 6750/1450/S/up/215 rnka narzędziowa Jbz700 (W191948) + Kosz na zapasowe (W015165 for ET-120 lub W185514 f-0) rnik na dokumenty Pommier 3805130, wany i montowany przez IR by do rynny H-1500mm, 2x W218828 (jeden s W218828 zawiera: 2x słupy W212304, 1x reczka W212266, 1x pas spinający M141224) j boczny aluminiowy długi, do ramy | Kolor przednich słupków Kolor tylnych słupków Front wall2 Kolor tylnych drzwi Hestal indeks plandeki Kolor plandeki kolor plandeki kolor plandeki plandeka z grafiką Front wall2 Kolor tylnych drzwi Hestal indeks plandeki grafika na tylnych drzwi plandeka z grafiką plandeka |

| roof type | lift to load | oil pomp with tubes and fitting kit for chassis only M09090103_01, M09090104 pierwsza wersja:19-09-2017, 10:3 |
|--------------------------------------|--|---|
| accesory, boxes and wheel holders, 2 | Pommier document box 3805130, bought and assembled by IR | ta wersja:2-10-2017, 15:2 |
| Break pad wear sensors | brake pad wear sensors K178000 (3424203300 HALDEX +WABCO wire 449 816 030 0) | K178000 |

KONFIGURATOR: G251145KRP_1-IT