



Utworzono 25-09-2024

CF MOTO Allroad 500 CAMO LIMITED EDITION DŁUGI 2014r



Cena : 0,00 zł

Dostępność : **Na zamówienie**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

quady.malopolska

CF MOTO ALLROAD 500 WERSJA LIMITOWANA W KOLORZE CAMO

CF MOTO ALLROAD 500 OBJĘTE SĄ 24 MIESIĘCZNĄ GWARANCJĄ IMPORTERA!

Pojazdy ALLROAD 500 posiadają w standardzie:

- wyciągarke elektryczną sterowaną z kierownicy
- instrukcję obsługi w języku polskim
- elektroniczny wyświetlacz
- homologację na dwie osoby niezależnie od wersji! - klient płaci tylko za rejestrację

CF MOTO ALLROAD 500 TO PRODUKT NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI, NAJLEPSZY W SWOJEJ KLASIE, BARDZO MOCNE I DYNAMICZNE SILNIKI ORAZ REWELACYJNE WYKONANIE

OPIS MODELU:

***PEŁNY ROZMIAR QUADA PRZEPRAWOWEGO**

***SKRZYNIA BIEGÓW AUTOMATYCZNA**

***ELEKTRYCZNE ZAŁĄCZENIE NAPĘDU 4X4**

*** BŁOKADA MOSTÓW ZAŁĄCZANA ELEKTRYCZNIE**

***ROZRUSZNIK PODSTAWOWY ELEKTRYCZNY, DODATKOWO STARTER MANUALNY**

*** SOCZEWKOWE LAMPY PRZÓD KRÓTKIE I DŁUGIE**

*** NOWOCZESNY DESIGN, ELEKTRONICZNY LICZNIK**

*** OPONY TERENOWE Z GŁĘBOKIM BIEŻNIKIEM**

Typ: 1-cylindrowy, 4-suwowy SOCH, chłodzony cieczą

Pojemność: 493cc

Moc maksymalna: 32,6Km przy 7000obr/min

Moment obrotowy: 36Nm przy 4500obr/min

Kompresja: 10,2:1

Prędkość maksymalna: 90km/h

Zasilanie: gaźnik Mikuni BSR36-89

Zapłon: CDI

Skrzynia biegów: CVT/ Automat, bieg szybki, wolny i wsteczny

Przeniesienie napędu 2/4 WD Blokada Mostów

Rozruch: elektryczny

Przeniesienie napędu: Wał kardana

Zawieszenie przednie: podwójny wahacz

Zawieszenie tylne: podwójny wahacz

Koła/opony: przód 25x8-12 cali /tył 25x10-12 cali

Rama: stalowa rura

Hamulce: tył tarczowy hydrauliczny pojedynczy, przód tarczowy hydrauliczny podwójny

Posiada licznik predkosci LCD

WYMIARY I MASA:

Max obciążenie: 210 kg

Waga: 357 kg

Wymiary: 232,6cmx117cmx123cm

Wysokość siedziska: 92cm

Paliwo Bezołowiowe 95oktanów

Pojemność zbiornika paliwa(litr): 19

Ilość oleju (litr) 2,2

Kolory: Camo

[CENA I DOSTĘPNOŚĆ - kliknij link](#)
