

TWOJE LOGO



Utworzono 24-09-2024

CF MOTO Allroad 500 BLACK EDITION KRÓTKI 2014r



Cena : 0,00 zł

Dostępność : **Na zamówienie**
 Stan magazynowy : **brak w magazynie**
 Średnia ocena : **brak recenzji**

CF MOTO ALLROAD 500

CF MOTO ALLROAD 500 OBJĘTE SĄ 24 MIESIĘCZNĄ GWARANCJĄ IMPORTERA!

Pojazdy ALLROAD 500 posiadają w standardzie:

- instrukcję obsługi w języku polskim
- homologację na dwie osoby niezależnie od wersji! - klient płaci tylko za rejestrację

U naszych dealerów możesz dokupić pług, łańcuchy śnieżne, szybę przednią, opony terenowe, w rewelacyjnie niskich cenach!

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
- *BLOKADA MOSTÓW ZAŁĄCZANA ELEKTRYCZNIE
- *ROZRUSZNIK PODSTAWOWY ELEKTRYCZNY, DODATKOWO STARTER MANUALNY
- *SOCZEWKOWE LAMPY PRZÓD KRÓTKIE I DŁUGIE
- *NOWOCZESNY DESIGN, ELEKTRONICZNY LICZNIK
- *OPONY TERENOWE Z GŁĘBOKIM BIEŻNIKIEM

DANE TECHNICZNE:

- Model 500
- Typ silnika 4-suwowy SOCH
- Pojemność cylindra (cc) 493 cm³
- Średnica/Skok 87,5 x 82
- Kompresja 10.2:1
- Max. Moment obrot (Nm/rpm) 30 nm / 4500 rpm
- Moc Max. 32,6 kW/7000 rpm
- Gaźnik Mikuni BSR36-89
- System Chłodzenia Cieczą
- System Zapłonowy CDI
- Start Elektryczne/ manualne
- Skrzynia biegów CVT / Automat
- Przeniesienie napędu 2/4 WD
- Blokady mostów
- Zawieszenie, przód Podwójny wahacz
- Zawieszenie, tył Podwójny wahacz
- Hamulce, przód Podwójne tarczowe
- Hamulce, tył Tarczowe pojedyncze
- Opony, przód HxW-d () AT 25x8-12
- Opony, tył HxW-d () AT 25x10-12
- Wymiary LxWxH (mm) 2120x1170x1230

- Felga (mm) 1290
- Wysokość siedziska (mm) 920
- Przeswit 275
- Masa własna (kg) 349
- Ładowność 210
- Paliwo Bezołowiowe 95 oktanów
- Pojemność zbiornika paliwa (litre) 19
- Ilość oleju (litre) 2.2
- Prędkość Max (km/h) 80
- Kolor srebrny, czarny, czerwony, złoty

[CENA I DOSTĘPNOŚĆ - kliknij link](#)

Watermark