

MOTOCYKL TALARIA STING Matkowski Motocykle Wrocław

18 900 PLN



Marka	Talaria	Model	Inny
Typ nadwozia	Krosowy	Typ paliwa	Elektryczny
Nowy	Tak	Rok produkcji	2025
Przebieg	1	Kolor	Czarny
VAT faktura	Tak	Finansowanie	Tak
Leasing	Tak	Skrzynia	Automatyczna
Bezwypadkowy	Tak	Typ silnika	electric

MATKOWSKI to firma działająca na rynku motocyklowym od 2006 roku specjalizująca się w sprzedaży motocykli, quadów, motorowerów i skuterów wodnych oraz części i akcesoriów motoryzacyjnych.

Jesteśmy dealerem takich marek jak:

Kawasaki, Benelli, Kymco, Rieju, Keeway, Bajaj, Romet, Junak, Malaguti, Zipp, Barton, CF Moto, Linhai, TGB, Arctic Cat...

Kupując w naszym salonie pojazd można skorzystać z:

- USŁUG TRANSPORTOWYCH NA TERENIE POLSKI I POZA GRANICAMI KRAJU
- USŁUG SERWISOWYCH
- RABATÓW NA POJAZDY, AKCESORIA I CZĘŚCI
- LEASINGU, KREDYTU

Zapraszamy do kontaktu! Tel. [ZADZWOŃ]

Rok produkcji 2022!

DANE TECHNICZNE SILNIKA:

typ silnika: silnik synchroniczny z magnesami trwałymi lokalizacja silnika: środek ramy waga silnika: 7 kg średnica zewnętrzna silnika: $\Phi 180$ mm długość osiowa silnika: 120 mm maksymalna sprawność silnika: 92% Chłodzenie silnika: chłodzony powietrzem

DANE TECHNICZNE STEROWNIKA:

typ kontrolera: FOC waga kontrolera: 2 kg wymiary kontrolera: 248 mm x 128 mm x 50 mm maksymalna wydajność sterownika: 92% maksymalna temperatura pracy: 100°C

DANE TECHNICZNE ZASILANIA SILNIKA:

napięcie znamionowe: 60 V (DC) moc znamionowa: 3000 W maksymalna moc: 6000 W moment obrotowy: $\geq 5,7$ Nm maksymalny moment obrotowy: 34 Nm moment obrotowy tylnego koła: 284 N.m (rozeta 44z)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SKRZYNI BIEGÓW:

przełożenie: 8.35 (rozeta 44z) przekładnia główna: skrzynia biegów przekładnia wtórna: łańcuch (420)

SPECYFIKACJE TECHNICZNE ELEMENTÓW ELEKTRONICZNYCH:

nominalne napięcie akumulatora: 60 V (DC) pojemność akumulatora: 38,4 Ah wymiary baterii: 170 mm x 140 mm x 380 mm waga baterii: 12,85 kg ogniwa baterii: LG Brand 21700 (5000mAh/ogniwo) prędkościomierz (tachometr): TAK (km/h) / (mi/h) hamulec regeneracyjny: czterostopniowy, regulowany

SPECYFIKACJA TECHNICZNA POJAZDU:

materiał ramy: Utwardzony stop aluminium UNS A96061 T4 i T6; metoda obróbki ramy: kute ciśnieniowo 6000 tobróbka powierzchni ramy: anodowanie lub anodowanie kolor: czarny główny reflektor: LED widelec przedniego zawieszenia: RST KILLA H tylnie zawieszenie: FASTACE BDA53RC rozmiar kół przednich: 70/100 x 19" (CST) rozmiar tylnego koła: 80/100 x 19" (CST) rozstaw osi: 1225 mm maksymalna prędkość: maksymalny zasięg: całkowita masa pojazdu: 63 kg wymiary pojazdu (długość, szerokość, wysokość): 1850 mm x 770 mm x 1075 mm wysokość siedziska: 870 mm szerokość kierownicy: 760 mm minimalny prześwit pojazdu: 280 mm Przedstawione zdjęcia na ogłoszeniu mają charakter poglądowy

Niniejsze ogłoszenie jest wyłącznie informacją handlową i nie stanowi oferty w myśl art. 66, § 1. Kodeksu Cywilnego.