

POJAZD ELEKTRYCZNY

GOUPIL G6

Zalety:

-niski koszt eksploatacji, łatwa obsługa, niezawodność.



Zdjęcie o charakterze poglądowym

DANE pojazdu bazowego:

Homologacja ciężarowa N1, pojazd rejestrowany,

Pełne oświetlenie drogowe LED

dopuszczony do ruchu po drogach publicznych

System AVAS (ostrzeżenie o ruchu pojazdu elektr.)

Prędkość maksymalna - 80 km/h

Hamowanie regeneracyjne (zwiększa zasięg do 15%)

SPECYFIKACJA PODSTAWOWA:

Gniazdo 12V i USB, radio, mirroring

Elektryczne szyby

Silnik AC o mocy maksymalnej 62kW

Centralny zamek

Wbudowana ładowarka + przewód z wtyczką 230V

Elektrycznie podgrzewane i składane lusterka

Dopuszczalna masa całkowita - 2600 kg

Zamykany schowek + otwarte miejsce na dokumenty

Komfortowa kabina 3-osobowa

Regulowana kierownica i siedzenia

Elektryczne wspomaganie kierownicy

Rama stalowa S355, aluminiowa konstrukcja kabiny

Elektryczne ogrzewanie o mocy 500 W

Czujnik deszczu i zmierzchu

Wyświetlacz LCD HD (przebieg, stan baterii, prędkość)

KOLOR:

Podstawowy biały (RAL 9003) + niebieski "grill" (P3005C)



ZABUDOWA:

Wywrotka z otwieranymi burtami (405mm), powierzchnia zabudowy 2688 x 1711 mm

OPCJE POJAZDU BAZOWEGO dodatkowo płatne:

Zaczep z gniazdem do przyczepy	- 472,00 euro
Taśmy odblaskowe z boku pojazdu "Kogut"	- 445,00 euro
Klimatyzacja	- 1881,00 euro
Podgrzewane siedzenie kierowcy	- 304,00 euro
Przewód do ładowania 5m + wtyczka do stacji ładowania	- 304,00 euro

OPCJE Dodatkowe ZABUDOWA dodatkowo płatne:

Podwyższone boczne burty z metalowej siatki (635mm)	- 1355,00 euro
Czujniki parkowania przód/tył + kamera cofania	- 526,00 euro

OGÓLNE INFORMACJE TECHNICZNE

Prędkość maksymalna	80 km/h
Rozmiar opon	195/65 R 16C
DMC	2600 kg
Długość pojazdu bez zabudowy	4796 mm
Szerokość kabiny	1704 mm
Wysokość pojazdu bez zabudowy	1921 mm
Ładowność	Max 1200 kg (w zależności od zabudowy)
Promień zawracania/rozstaw osi	6850 mm / 3450 mm
Napęd	Oś przednia
Silnik	Indukcyjny prądu przemiennego NIDEC
Moment obrotowy	67 Nm
Moc maksymalna	62 KW
Układ hamulcowy	Dwuobwodowy na 4 koła
Przednie zawieszenie	Mc Pherson 169 mm skok
Tylne zawieszenie	Wahacz 179 mm skok
Bateria litowa	28,8 kWh
Napięcie	96V
Czas ładowania	9,5 h (gniazdo 230V), 5h stacja ładowania
Waga baterii	256kg
Zasięg	Do 153 km (pełne naładowanie akumulatorów)

ECO-CARS K.M.

biuro@ecocarspoland.pl

+48 509 599 800 tel. 61 817 83 21, fax 61 818 93 60

GWARANCJA, SERWIS

24 miesiące pojazd , 36 miesięcy baterie.

Ponadto serwis gwarancyjny i pogwarancyjny pojazdów komunalnych na terenie całego kraju.

Pojazd z zabudową wywrotka	59 050,00 Euro netto
Pojazd z zabudową skrzyniową	58 310,00 Euro netto
Pojazd z zabudową hakową	68 000,00 Euro netto
Pojazd z zabudową śmieciarką	69 900,00 Euro netto
Pojazd bez zabudowy	47 000,00 Euro netto
Opcje dodatkowe	6 500,00 Euro netto

WARUNKI HANDLOWE

Termin dostawy: 5-6 miesięcy w zależności od wyposażenia.

Płatność: wpłata 30% wartości brutto przy złożeniu zamówienia, pozostałe 70% bezpośrednio przy odbiorze. *Inne warunki do ustalenia.*

Ważność oferty: oferta ważna do 30.12.2022r. lub wyczerpania zapasów.

W przypadku dodatkowych pytań bardzo proszę o kontakt

ECO CARS