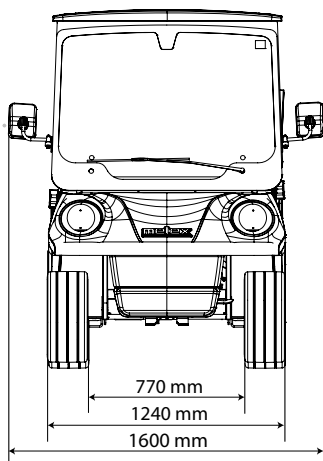


*ze skrzynią 770 x 1145 x 250mm



BAGAŻOWY 4 DŁUGI

SILNIK	48V 3-fazowy AC
MOC NOMINALNA	5,0 kW
MOC MAKSYMALNA	11,5 kW
MAX. MOMENT OBROTOWY	75 Nm
STEROWNIK SILNIKA	350A
PODWOZIE	Rama stalowa ocynkowana
HAMULCE	Hydrauliczne bębnowe
ZAWIESZENIE	Podwójne wahacze (przód) – resory piórowe (tył)
ROZMIAR OPONY	195/55 R10
MAX. UCIĄG HAKA	260 kg

PRĘDKOŚĆ

MAX PRĘDKOŚĆ	25 km/h
--------------	---------

WAGA

ŁADOWNOŚĆ POJAZDU	250 kg
WAGA POJAZDU (bez baterii i wyposażenia dodatkowego)	545 kg

WYMIARY

DŁUGOŚĆ*	3500 mm
SZEROKOŚĆ (bez / z lusterkami)	1240 mm / 1600 mm
WYSOKOŚĆ	1760 mm
ROZSTAW OSI	2500 mm
PROMIEN SKRĘTU -ZEWNETRZNY	4625 mm

OPCJE SKRZYNI ŁADUNKOWEJ długość × szerokość × wysokość [mm] – materiał

770 x 1145 x 250- profil aluminiowy
750 x 1170 x 250- profil aluminiowy

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Silnik o mocy 5,0 kW, pokładowa ładowarka akumulatorów 48 V, przednie i tylne światła LED, wyjście 12 V, koła 10", przednia szyba z wycieraczkami, hydrauliczne hamulce bębnowe, 3-punktowe pasy bezpieczeństwa

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

System uzupełniania wody dla akumulatorów kwasowo-ołowiowych z ciekłym elektrolitem (FLA), podgrzewana przednia szyba, radio FM lub DAB z Bluetooth, profilowane siedzenia, zamykany schowek, kamera cofania, dźwięk ostrzegawczy jazdy do przodu, sygnalizator ostrzegawczy (dachowy), hak holowniczy, relingi dachowe, zderzak przedni rurowy, mechaniczny podnośnik (kiper)

BATERIE	FLA		LI-ION		
POJEMNOŚĆ	T125 240Ah std.	T145 260Ah	6,2 kWh	9,3 kWh	12,4 kWh
NAPIĘCIE	48 V	48 V	48 V	48 V	48 V
WAGA	240 kg	270 kg	38 kg	57 kg	76 kg
CZAS ŁADOWANIA	~11 h	~11 h	~4,5 h	~6,5 h	~9,5 h