

S
SUPER
SOCO

CPX



Rodzaj baterii	ATL Litowo-jonowe (18650) - wymiwalne		Zdolność pokonywania wzniesień	≤17°	
Pojemność	60V45Ah	60V45Ah*2 szt	Waga	115 kg	135 kg
Czas ładowania	3 h	6 h	Wymiary (dł.x sz.x wys.)	1975 * 720*1132mm	
Silnik	Super Soco		Rozstaw osi	1365 mm	
Moc znamionowa	4000 W		Prześwit pojazdu	145 mm	
Moc maksymalna	6000 W		Wysokość siedziska	760 mm	
Napięcie wejściowe	90 V - 240 VAC		Opony	Przednia MT2.5*16 Tylna MT2.5*14	
Prąd wejściowy	60V10A			Hamulec	CBS (Przedni/tylny tarczowy)
Prędkość maksymalna (GPS)	90 km/h		Felgi		Aluminiowe
Ograniczenie prędkości	90 km/h			Zawieszenie	Hydrauliczne
Zasięg	80 – 90 km <small>(przy średniej prędkości 45 km/h i wadze kierowcy 75kg)</small>	120* – 140 km <small>(przy średniej prędkości 45 km/h i załadunku 130 kg*)</small>	Wersje kolorystyczne		Srebrny, czarny, szary

**Pro
of Play**

www.super-soco.pl

WYŁĄCZNY IMPORTER
Karbon 2 Spółka z o.o.
www.karbon2.pl
CENTRUM POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH
www.epojazdy.com