

Surron	Storm Bee R L3e (wersja drogowa)	Storm Bee E (wersja enduro)	Storm Bee F (wersja off road)
Dane podstawowe			
Homologacja drogowa	TAK L3e	NIE	NIE
Wymiary pojazdu dł./szer./wys. (mm)	2075 / 805 / 1240 mm	2210 / 805 / 1265 mm	2210 / 805 / 1265 mm
Waga pojazdu z baterią	136kg	132kg	127kg
Waga pojazdu bez baterii	104kg	100kg	95kg
Maksymalne obciążenie	120kg	120kg	120kg
Rozstaw osi	1430mm	1430mm	1430mm
Wysokość siedziska	950mm	975mm	940mm
Minimalny prześwit	315mm	335mm	335mm
Prędkość maksymalna	110km/h	110km/h	110km/h
Moc maksymalna	22.5KW	22.5KW	22.5KW
Maksymalny moment obrotowy	520Nm	520Nm	520Nm
Zasięg	100km (@50km/h)	100km (@50km/h)	100km (@50km/h)
Tryby jazdy	ECO / Rain / Sport Mode / Turbo Mode	ECO / Rain / Sport Mode / Turbo Mode	ECO / Rain / Sport Mode / Turbo Mode
Dodatkowe funkcje	ASR, BERS, ABS (opcja)	ASR, BERS, ABS (opcja)	ASR, BERS
Bateria			
Typ Baterii	Litowo-jonowa wyjmowana	Litowo-jonowa wyjmowana	Litowo-jonowa wyjmowana
Pojemność baterii	48Ah	48Ah	48Ah
Napięcie znamionowe	90V	90V	90V
Czas ładowania	4h	4h	4h
Silnik			
Typ silnika	bezsztotkowy DC, BLDC	bezsztotkowy DC, BLDC	bezsztotkowy DC, BLDC
Moc znamionowa silnika	10KW	10KW	10KW
Napięcie znamionowe	90V	90V	90V
Kontroler			
Typ	Sine Wave FOC	Sine Wave FOC	Sine Wave FOC
Korpus			
Rama	Z kutego aluminium	Z kutego aluminium	Z kutego aluminium
Opony przód	110/80-19 opona "all-terrain"	80/100-21 opona "off-road"	80/100-21 opona "off-road"
Opony tył	140/70-17 opona "all-terrain"	100/90-18 opona "off-road"	100/90-18 opona "off-road"
Zawieszenie przednie	podwójny amortyzowany widelec ze skokiem 290 mm, regulowany	podwójny amortyzowany widelec ze skokiem 290 mm, regulowany	podwójny amortyzowany widelec ze skokiem 290 mm, regulowany

Zawieszenie tylne	centralny amortyzator ze skokiem 115 mm, regulowany	centralny amortyzator ze skokiem 115 mm, regulowany	centralny amortyzator ze skokiem 115 mm, regulowany
Skok tylnego koła	290mm	290mm	290mm