

MITSUBISHI i-Miev



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

MODEL	i-Miev	
Performanse		
Potrošnja električne energije	km/W·h	135
Maksimalni domet (NEDC)	km	150
Maksimalna brzina	km/h	130
Minimalni krug okretanja	m	4.5
Motor		
Tip	AC, permanentni magnetni sinhroni motor	
Nominalna snaga	kW	35
Maksimalna snaga	kW/rpm	49/2500-8000
Maksimalni obrtni moment	Nm/rpm	180/0-2000
Baterija		
Tip	Lithium ion baterija	
Napon	V	330
Energija baterije	KWh	16
Vreme punjenja		
Kućna utičnica 220V	6 sati	
Dimenzije		
Ukupna dužina	mm	3.475
Ukupna širina	mm	1.475
Ukupna visina	mm	1.610
Međuosovinsko rastojanje	mm	2.550
Odstojanje od tla	mm	150
Oslanjanje		
Napred	MacPherson	
Pozadi	Multi-link	
Gume		
Napred	145/65R15	
Pozadi	175/55R15	
Kočnice		
Napred	350mm ventilirajući diskovi, 4-klipa, 2 kljesta (Brembo)	
Pozadi	330 mm ventilirajući diskovi, 2-klipa (Brembo)	
Upravljač		
Tip	zupčasta letva (električni servo pojačivač)	
Težina		
Masa praznog vozila	kg	1.110
Dozvoljena ukupna masa	kg	1.450