

SPECIFICATIONS TECHNIQUES : I-MiEV

Modèles		I-MiEV
Moteur		
Type		100% électrique
Puissance maximale	Kw / tr.min ⁻¹	49 / 2500 - 8000
Couple maximal	Nm / tr.min ⁻¹	196 / 0 - 2000
Consommation (Cycle NEDC)	Wh/km	125
Batterie		
Type		Lithium-ion
Tension	V	330
Capacité de la batterie	kWh	16
Transmission		
Type		Propulsion
Rapport de vitesse finale		7.065
Freinage		
Avant		Disques ventilés
Arrière		Tambour
Dimensions et poids		
Longueur	mm	3475
Largeur	mm	1475
Hauteur	mm	1610
Poids à vide	kg	1085
Rayon de braquage	m	4,5
Performance		
Vitesse maxi	km/h	130
Accélération (0-100km/h)	sec.	15.9
Chargement et autonomie		
Temps de recharge (AC 230V)		
8 ampères	heures	10
10 ampères	heures	8
16 ampères	heures	6
Charge rapide	heures	0,5
Autonomie (Cycle NEDC)	km	160
Jantes et pneumatiques		
Pneumatiques		
Avant		145/65R15
Arrière		175/55R15
Jantes		
Avant		15"x4,0J alliage
Arrière		15"x5,0J alliage