

Jonway MJS-E Sport

Scheda tecnica

	MJS-E Sport
Omologazione	L3e-A1
Motore	
Motore	elettrico brushless
Posizione motore	nella ruota posteriore
Potenza nominale (kW)	10.0
Potenza massima (kW)	18,7
Rigenerazione in frenata	SI
Trasmissione	diretta
Batteria fissa	
Tipologia	ioni in litio
N.	1
Tensione	72V
Capacità	85Ah / 6,7 kWh
Caricatore	integrato nello scooter
Tempo di ricarica	circa 6 ore
Peso	62 kg
Autonomia	110 Km
Telaio	
Materiale	tubolare in acciaio
Configurazione	biposto

Cruscotto	
Tipo	digitale (elettronico)
Sospensioni	
Anteriore	forcelle telescopiche idrauliche
Posteriore	2 ammortizzatori idraulici
Freni	
Anteriore	idraulico - a disco Ø 240 mm
Posteriore	idraulico - a disco Ø 220 mm
Sistema di frenata combinata CBS	SI
Ruote e Pneumatici	
Ruota anteriore con cerchio in alluminio	14 "
Ruota posteriore con cerchio in alluminio	14 "
Pneumatico anteriore	130 / 60-14
Pneumatico posteriore	130 / 60-14
Illuminazione	
Anteriore, posteriore e frecce	full-LED
Prestazioni	
Velocità massima	130 Km/h
Coppia massima	N.D.
Dimensioni e pesi	
Dimensioni	2170 mm (lunghezza) x 1325 mm (altezza senza specchietti) x 785 mm (larghezza)
Altezza sella	800 mm
Interasse	1580 mm



Peso in ordine di marcia	200 Kg
Capacità di carico	253 Kg