

## BYD ATTO 3 EVO Dati tecnici

Caratteristiche	Design	Excellence
Dimensioni (L/P/A, mm)		4455/1875/1615
Peso a vuoto (kg)	1880	1990
Passo (mm)		2720
Dimensioni ruote (pollici)		18
Sospensione anteriore		Sospensione MacPherson
Sospensione posteriore		Multibraccio
Trazione	Trazione posteriore	Trazione integrale
Tipo di motore anteriore	-	Motore asincrono CA
Tipo di motore posteriore		Motore sincrono a magneti permanenti
Potenza motore (CV/kW)	313/230	449/330
Coppia (Nm)	380	560
Tipo di batteria		BYD Blade Battery (LFP) con tecnologia Cell-to-Body
Capacità della batteria (kWh)		74,8
Velocità massima (km/h)	180	200
Tempo di accelerazione da 0 a 100 km/h (s)	5,5	3,9
Autonomia - WLTP combinata (km)	510	470
Autonomia - WLTP City (km)	710	630
Volume bagagliaio (L, senza/con sedili ribaltati)		490/1360
Potenza di ricarica (CC)		220 kW
Potenza di ricarica (AC)		11 kW trifase
Tempo di ricarica CC (10-80%, min)		25
Tempo di ricarica CA (11 kW trifase, 0-100%)		8
Pompa di calore		Standard
Funzione V2L (3,3 kW)		Standard