

Caratteristiche Tecniche HYUNDAI Ioniq FL Electric

DIMENSIONI		
Lunghezza totale	mm	4,470
Larghezza	mm	1,820
Altezza totale	mm	1,475
Passo	mm	2,700
Carreggiata anteriore (max.)	mm	1,552
Carreggiata posteriore (max.)	mm	1,564
Sbalzo anteriore	mm	880
Sbalzo posteriore	mm	890
Altezza minima da terra	mm	150
Posti a sedere	n	5
ABITACOLO (dimensioni massime)		
Spazio gambe – anteriore	mm	1,136
Spazio gambe – posteriore	mm	906
Spazio testa – anteriore	mm	1,024
Spazio testa – posteriore	mm	950
Spazio spalle – anteriore	mm	1,425
Spazio spalle – posteriore	mm	1,396
CAPACITA' BAGAGLIAIO (standard VDA)		
Minima (5 posti) V211	l	357
(5 posti) V213	l	462
Massima (2 posti) V214	l	1,417
PESI		
Massa in ordine di marcia ⁽²⁾	kg	1,602
Massa complessiva	kg	1,970
Massa rimorchiabile	kg	-
MOTORE / BATTERIE		
Alimentazione		Elettrica
Tipo		Motore sincrono a magneti permanenti
Potenza massima erogabile	kW	100.0
Potenza erogabile con continuità per 30 min	kW	25.3
Tipo batterie		Batteria ricaricabile agli ioni polimeri di litio
Capacità batterie	kWh	38.3
TRASMISSIONE		
Tipo		Diretta con riduttore monomarcia
PRESTAZIONI		
Potenza max.	kW (CV)	100 (136) / 3,400 – 6,000
Coppia max.	Nm	295 / 0 – 3200
Velocità max.	km/h	165
0 – 100 km/h	sec	9.9 (Sport) – 10.2 (Normal)
CONSUMO E AUTONOMIA ⁽¹⁾		
Ciclo medio combinato	Wh/km	138
Autonomia ciclo medio combinato	km	311
STERZO		
Sistema sterzo		Pignone e cremagliera
Servoassistenza		Serie
Raggio di sterzata minimo	m	5.3
Giri volante da fine corsa a fine corsa		2.8
FRENI		
Anteriori		A disco autoventilanti
Posteriori		A disco
ABS + ESC		Standard
RUOTE		
Cerchi a seconda delle versioni		In lega leggera da 16"
Pneumatici a seconda delle versioni		205/60 R16 92 H
SOSPENSIONI		
Anteriori		McPherson
Posteriori		Ponte torcente

⁽¹⁾ Dati di consumo e di autonomia secondo le prescrizioni del Regolamento UE 2018/1832 AX

I dati sono calcolati secondo il nuovo ciclo di prova WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure), un ciclo di prova più rappresentativo delle reali condizioni di guida rispetto al precedente ciclo NEDC. Eventuali equipaggiamenti a richiesta e differenti misure di pneumatici installabili, possono far variare i valori di consumo ed autonomia.

⁽²⁾ Il valore di massa in ordine di marcia non comprende eventuali equipaggiamenti a richiesta.