

Hyundai IONIQ 5

Teknisk	Longe Range RWD	Long Range AWD
Drivstoff	Elektrisk	Elektrisk
Gir	Automat	Automat
Effekt	217 HK	305 HK
Dreiemoment	350Nm	605Nm
Utslipp	0 g/CO2	0 g/CO2
Motor		
Hestekrefter, maksimalt	217	305
Maksimalt dreiemoment (Nm)	350	605
Girkasse		
Type	Shift by wire	Shift by wire
Ytelse, forbruk og utslipp		
Maksimal hastighet, km/t	185	185
Akselerasjon 0-100 km/t, sek.	7,4	5,2
Forventet forbruk, kWh/100 km, 19" / 20"	16,8 / 17,9	17,7 / 19,0
Utslipp CO2 g/km	0	0
Utslipp NOx mg/km	0	0
Vekter (kg)		
Egenvekt med fører, kg	1985-2065	2095-2175
Min. nyttelast, kg (inkl. fører)	440	440
Maks. nyttelast, kg (inkl. fører)	520	520
Totalvekt, kg	2430	2540
Tilhengervekt ubremset, kg	750	750
Tilhengervekt bremsset, kg	1600	1600
Taklast, kg	80	80
Dimensjoner		
Utvendig lengde, mm	4635	4635
Utvendig bredde, mm	1890	1890
Utvendig høyde, mm	1605	1605
Akselavstand, mm	3000	3000
Bakkeklaring, mm	160	160
Bakkeklaring til batteripakke, mm	170	170
Svingradius, m	5,99	5,99
Lasterom, l (VDA 211)	527	527
Maks lasterom, l (VDA 214)	1587	1587
Bagasjerom foran, frunk, l	57	24
Bremser og understell		
Hjuloppheng foran	Macpherson strut	Macpherson strut
Hjuloppheng bak	Multi-Link	Multi-Link
Parkeringsbrems	Elektrisk	Elektrisk
Dekk og felg		
Felg	Lettmetallfelg	Lettmetallfelg
Felgdimensjon	19" / 20"	19" / 20"
Batteri og lading		
Ombordlader (kW), enfas / trefas	7 / 11 (10,5)	7 / 11 (10,5)
Lynlading (10-80%), minimum ladetid	18 min	18 min
Ladeport i bilen (standard)	Type2	Type2
Ladeport DC lading	Type2 CCS kombo	Type2 CCS kombo
Batteristørrelse i kWh	72,6	72,6
Batterispenning i Volt	653,4	653,4
Batterivekt, kg	453	453
Elektrisk rekkevidde i kilometer (WLTP) med 19" felg	481	460
Elektrisk rekkevidde i kilometer (WLTP) med 20" felg	451	430

Det tas forbehold om eventuelle trykkløst, avvik eller endringer.