

# Hyundai KONA Electric

Teknisk	Standard Range	Long Range
Drivstoff	E	E
Gir	A	A
Effekt	136 HK	204 HK
Dreiemoment	395Nm	395Nm
Utslipp	0 g/CO2	0 g/CO2

  

Motor		
Max HK	136	204
Max Dreiemoment (Nm)	395	395

  

Girkasse		
Type	Shift by wire	Shift by wire

  

Ytelse, forbruk og utslipp		
Maks. hastighet, km/t	155	167
Akselerasjon 0-100 km/t, sek.	9,9	7,9
Forbruk, kWh/100 km	14,3	14,7
Utslipp CO2 g/km	0	0
Utslipp NOx mg/km	0	0

  

Vekter (kg)		
Egenvekt med fører, kg	1610	1760
Maks. nyttelast, kg (min)	485	485
Totalvekt, kg	2020	2170
Tilhengervekt, kg	0	300*
Taklast, kg	80	80

  

Dimensjoner		
Utvendig lengde, mm	4205	4205
Utvendig bredde, mm	1800	1800
Utvendig høyde, mm ( med takstativ)	1555 (1570)	1555 (1570)
Akselavstand, mm	2600	2600
Bakkeklaring, mm	158	158
Lasterom, I (VDA 211)	332	332
Maks lasterom, I (VDA 214)	1114	1114

  

Bremser og understell		
Hjuloppheng foran	Macpherson strut	Macpherson strut
Hjuloppheng bak	Multi-Link	Multi-Link
Bremser foran	16" ø305x25t	16" ø305x25t
Bremser bak	16" ø300x10t	16" ø300x10t
Parkeringsbrems	Elektrisk	Elektrisk

  

Dekk og felg		
Felg	Lettmetallfelg	Lettmetallfelg
Dekkrepasjonssett, TMK	Ja	Ja
Dekkdimensjon	215/55R17	215/55R17

# Hyundai KONA Electric

## Batteri og lading

Standard ombordlader (kW)	7,2	7,2
Oppgradert ombordlader (kW)	-	11 (10,5)
Ladetid ombordlader 7,2 kW (korteste ladetid, 10-100%)	6t	9t15m
Ladetid ombordlader 11 kW (korteste ladetid, 10-100%)	-	6t50m
Ladetid hurtiglader 100kW (10-80%)	47 min	47 min
Ladetid hurtiglader 50kW (10-80%)	48 min	64 min
Ladeport i bilen (standard)	Type2	Type2
Ladeport DC lading	Type2 CCS kombo	Type2 CCS kombo
Batteriteknologi	Li-ion polymer	Li-ion polymer
Aktiv væskekjøling av batteripakken	Ja	Ja
Batterikapasitet (kWh)	39,2	64
Volt	327	356
Forbruk, kWh/100 km	14,3	14,7
Rekkevidde km (WLTP)	305	484

Det tas forbehold om eventuelle trykkfeil, avvik eller endringer. \*Gjelder biler produsert i Tsjekkia fom. mars 2020.