

Hyundai IONIQ 5	Caractéristiques techniques			
-----------------	-----------------------------	--	--	--

	batterie 58 kWh 125 kW (170 ch) propulsion	batterie 58 kWh 173 kW (235 ch) traction intégrale	batterie 72.6 kWh 160 kW (217 ch) propulsion	batterie 72.5 kWh 225 kW (305 ch) traction intégrale
Plateforme	E-GMP (Electric Global Modular Platform)			
Boîte de vitesses	Boîte de réduction à 1 rapport			
Sièges	5			

Moteur/transmission				
Position du moteur	arrière	avant et arrière	arrière	avant et arrière
Puissance kW (ch)	125 (170)	173 (225)	160 (217)	225 (305)
Couple (Nm)	350	605	350	605
Type de batterie	lithium-ion	lithium-ion	lithium-ion	lithium-ion
Capacité de la batterie (kWh)	58	58	72.6	72.6
Puissance de charge maxi en courant alternatif (kW)	11	11	11	11
Puissance de charge maxi en courant continu (kW)	180	180	220	220
Temps de recharge sur une prise 230V, 10-100%	env. 24:40 h	env. 24:40 h	env. 30:45 h	env. 30:45 h
Temps de recharge à une station 11 kW, 10-100%	env. 4:59 h	env. 4:59 h	env. 6:09 h	env. 6:09 h
Temps de recharge à une station 50 kW, 10-80%	env. 44 min.	env. 44 min.	env. 57 min.	env. 57 min.
Temps de recharge à une station 350 kW, 10-80%	env. 18 min.	env. 18 min.	env. 18 min.	env. 18 min.

Performances				
Vitesse de pointe (km/h)	185			
Accélération 0-100 km/h (sec.)	8.5	6.1	7.4	5.2

Consommation d'électricité (en kWh/100 km selon la norme (EC) No. 715/2007)				
Classe d'efficacité CO ₂ (NEDC)	A+	A+	A+	A+
Émissions de CO ₂ selon WLTP (g/km)	0	0	0	0
Combinées WLTP (kWh/100km) [jantes de 19 pouces]	16.7	18.1	16.8	17.7
Combinées WLTP (kWh/100km) [jantes de 20 pouces]	-	-	17.9	19.0
Autonomie avec une pleine charge de batterie selon WLTP (km) [jantes de 19 pouces /20 pouces]	384	360	481/451	460/430
Autonomie en milieu urbain selon WLTP (km) [jantes de 19 pouces /20 pouces]	612	542	692/674	643/597

Dimensions				
Longueur / largeur/ hauteur (mm)	4635 / 1890/ 1605			
Empattement (mm)	3000			
Largeur de voie avant/arrière (mm) [jantes de 19 pouces]	1638 /1647			
Largeur de voie avant/arrière (mm) [jantes de 20 pouces]	-	-	1628 / 1637	1,628 / 1,637
Garde au sol (mm)	160			
Volume du coffre (VDA standard 211) (l)	527			
Volume du coffre (VDA standard 214) (l)	1587			
Volume du coffre à l'avant («frunk») (l)	57	24	57	24

Poids				
Poids à vide (kg)	1830-1910	1940-2020	1910-1990	2,020-2,100
Poids total (kg)	2370	2480	2430	2,540
Charge tractable (kg), non-freinée	750			
Charge tractable (kg), freinée jusqu'à 12%	750	750	1600	1,600
Charge maximale sur le toit (kg)	80			
Intervalle des services	Tous les 15 000 km / tous les 12 mois			

Note
Les caractéristiques techniques contenues dans ce document peuvent varier selon la région et la finition.