



Hyundai IONIQ 5

TECHNICKÉ ÚDAJE

POHON	ELEKTRICKÝ (EV) ECO		ELEKTRICKÝ (EV) POWER	
MOTOR	ELEKTROMOTOR			
Typ	synchronní motor s permanentním magnetem			
Typ akumulátoru elektropohonu	Lithium polymerová (LiPol)			
Kapacita akumulátoru elektropohonu (kWh) / výkon (kW)	58/195		72,6 / 253	
Maximální výkon (kW/k)	125/170		160/217	225 / 305
Maximální točivý moment (Nm)	350		350	605
Příkon palubní dobíječky OBC při dobíjení střídavým proudem AC (kW)	10,5			
Podpora rychlonabíjecích stanic stejnosměrným proudem DC (kW)	50/100/350			
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ				
Typ převodovky	Stálý redukční převod			
Počet převodových stupňů				
Pohon	4×2		4×2	4×4
DYNAMIKA				
Maximální rychlost (km/h)	185		185	185
Zrychlení z 0 na 100 km/h (s)	8,5		7,4	5,2

POHON	ELEKTRICKÝ (EV) ECO		ELEKTRICKÝ (EV) POWER	
MOTOR	ELEKTROMOTOR			
SPOTŘEBA / DOJEZD				
Spotřeba elektrické energie (Wh/km) WLTP	163	166 (171 pro 20" kola)	176 (188 pro 20" kola)	
Maximální dojezd (km) WLTP	400	485 (470 pro 20" kola)	462 (432 pro 20" kola)	
HMOTNOSTI				
Provozní hmotnost (pohotovostní + 75kg) (kg)	1 905 - 1 985	1 980 - 2 065	2 095 - 2 175	
Největší technicky přípustná hmotnost (kg)	2 370	2 430	2 540	
Hmotnost brzděného a nebrzděného přívěsu (kg)	750/-	750 / 1 600		
Statické svislé zatížení tažného zařízení (kg)	100			
Nosnost střechy (kg)	80			
ROZMĚRY				
Celková délka (mm)	4 635			
Celková šířka (mm)	1 890			
Celková výška (mm)	1 605			
Rozvor (mm)	3 000			
Rozchod vpředu (mm)	1 638 / 1 628 (20" kola)			
Rozchod vzadu (mm)	1 647 / 1 637 (20" kola)			
Poloměr otáčení (m)	5,99			
Minimální světlá výška (mm)	160			
Obj. zavazadlového prostoru (l) přední / základní zadní / sklopená sedadla (dle VDA)	57 / 527 (497 s prémiovým audiosystémem) / 1 587	57 / 527 (497 s prémiovým audiosystémem) / 1 587	24 / 527 (501 s prémiovým audiosystémem) / 1 587	
PODVOZEK				
Přední náprava	typu MacPherson s příčným stabilizátorem			
Zadní náprava	víceprvková			
Přední / zadní brzdy	kotoučové s vnitřním chlazením/kotoučové			

* Spotřeba energie konkrétního vozidla závisí nejen na hospodárném využití energie, ale jsou ovlivněny také způsobem jízdy a dalšími netechnickými faktory. Hodnoty spotřeby jsou získávány předepsaným způsobem měření (nařízení EC 715/2007 v aktuálním znění 2017/1347). Údaje se nevztahují na konkrétní vozidlo, nejsou součástí nabídky, ale slouží pouze pro účely srovnání jednotlivých typů vozidel.

Záruka 5 let bez omezení km
Záruka 8 let / 160 000 km na akumulátory elektropohonu
Záruka 12 let na prorezivění karoserie

www.hyundai.cz