

Caratteristiche Tecniche HYUNDAI i20 MY26

DIMENSIONI			
Lunghezza totale	mm		4.065
Larghezza	mm		1.775
Altezza totale	mm		1.450
Passo	mm		2.580
Carreggiata anteriore (max.)	mm		1.539
Carreggiata posteriore (max.)	mm		1.543
Sbalzo anteriore	mm		825
Sbalzo posteriore	mm		660
Altezza minima da terra	mm		140
Posti a sedere	n		5
ABITACOLO			
Spazio gambe - anteriore	mm		1.072
Spazio gambe - posteriore	mm		882
Spazio testa - anteriore	mm		985
Spazio testa - posteriore	mm		960
Spazio spalle - anteriore	mm		1.395
Spazio spalle - posteriore	mm		1.390
CAPACITA' BAGAGLIAIO (VDA)			
Minima (5 posti)	l		352
Massima (2 posti)	l		1.165
PESI		1.0 T-GDI MT (90CV)	1.0 T-GDI DCT (90CV)
Massa in ordine di marcia ⁽²⁾	kg	1.145	1.170
Massa complessiva	kg	1.610	1.625
Massa rimorchiabile (frenata)	kg	910	910
MOTORE		1.0 T-GDI MT (90CV)	1.0 T-GDI DCT (90CV)
Alimentazione			Benzina
Tipo			3 cilindri, in linea
Cilindrata	cc		998
Alesaggio x corsa	mm		71 x 84
Rapporto di compressione			10,5 : 1
Distribuzione			Bialbero in testa con sistema a geometria variabile D-CVVT
Sistema di alimentazione			Iniezione elettronica diretta e turbocompressore
Blocco cilindri			Leghe di alluminio
Testata cilindri			Leghe di alluminio
Capacità serbatoio carburante	l		40
TRASMISSIONE		1.0 T-GDI MT (90CV)	1.0 T-GDI DCT (90CV)
Cambio manuale a 6 rapporti o automatico a 7 rapporti	I	3,615	3,813
	II	1,955	2,261
	III	1,286	1,913
	IV	0,971	1,023
	V	0,794	0,791
	VI	0,667	0,837
	VII	-	0,690
	Retromarcia	3,700	5,101
	Finale	3,833	4,867-3,650
PRESTAZIONI		1.0 T-GDI MT (90CV)	1.0 T-GDI DCT (90CV)
Potenza max. motore termico	kW (CV)/giri/min	66,2 (90)/5000-5700	66,2 (90)/5000-5700
Coppia max.	Nm/giri/min	172 / 1500-3000	172 / 1500-3000
Velocità max.	km/h	181	179
0 - 100 km/h	sec	11,5	12,8
CONSUMO CARBURANTE ⁽¹⁾		1.0 T-GDI MT (90CV)	1.0 T-GDI DCT (90CV)
WLTP			
Ciclo medio combinato	l/100km	5,61 - 6,15	5,57 - 6,13
Low	l/100km	7,16 - 7,51	7,48 - 7,77
Medium	l/100km	5,36 - 5,84	5,16 - 5,50
High	l/100km	4,79 - 5,25	4,60 - 5,13
Extra-high	l/100km	5,87 - 6,59	5,92 - 6,77
EMISSIONI DI BISSIDO DI CARBONIO CO ₂ ⁽¹⁾		1.0 T-GDI MT (90CV)	1.0 T-GDI DCT (90CV)
WLTP			
Ciclo medio combinato	g/km	127 - 139	126 - 139
Low	g/km	162,24 - 169,95	169,49 - 176,05
Medium	g/km	121,50 - 132,06	116,87 - 124,60
High	g/km	108,50 - 118,53	104,11 - 116,05
Extra-high	g/km	133,01 - 149,16	133,95 - 153,32
STERZO			
Sistema sterzo			Pignone e cremagliera
Servoassistenza			Serie
Raggio di sterzata minimo	m		5,2
Giri volante da fine corsa a fine corsa			2,36
FRENI			
Anteriori			A disco autoventilanti
Posteriori			A disco
ABS + EBD			Serie
RUOTE			
Cerchi			In lega leggera da 16"; In lega leggera da 17"
Pneumatici			195/55 R16 87H; 215/45 R17 87V
SOSPENSIONI			
Anteriori			Indipendenti tipo McPherson
Posteriori			Interconnesse ad asse torcente

⁽¹⁾ Dati di consumo e di emissione di anidride carbonica conformi alle disposizioni previste dai Regolamenti UE in vigore al momento dell'omologazione. I dati sono calcolati secondo il ciclo di prova WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). I valori di CO₂ e consumo indicati non sono definitivi e possono variare: a seguito di modifiche del ciclo produttivo, in base agli eventuali equipaggiamenti richiesti e alle misure di pneumatici installabili sul veicolo, in base al rendimento del motore, allo stile di guida e ad altri fattori non tecnici. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e consumo del veicolo sono disponibili presso ogni punto vendita della Rete ufficiale Hyundai e saranno forniti unitamente ai documenti del veicolo.

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

Caratteristiche Tecniche HYUNDAI i20 MY26 GPL

DIMENSIONI		
Lunghezza totale	mm	4.065
Larghezza	mm	1.775
Altezza totale	mm	1.450
Passo	mm	2.580
Carreggiata anteriore (max.)	mm	1.539
Carreggiata posteriore (max.)	mm	1.543
Sbalzo anteriore	mm	825
Sbalzo posteriore	mm	660
Altezza minima da terra	mm	140
Posti a sedere	n	5
ABITACOLO		
Spazio gambe - anteriore	mm	1.072
Spazio gambe - posteriore	mm	882
Spazio testa - anteriore	mm	985
Spazio testa - posteriore	mm	960
Spazio spalle - anteriore	mm	1.395
Spazio spalle - posteriore	mm	1.390
CAPACITA' BAGAGLIAIO (VDA)		
Minima (5 posti)	l	352
Massima (2 posti)	l	1.165
PESI		
1.0 T-GDI GPL MT (84CV)		
Massa in ordine di marcia ⁽²⁾	kg	1.205
Massa complessiva	kg	1.610
Massa rimorchiabile (frenata)	kg	910
MOTORE		
1.0 T-GDI GPL MT (84CV)		
Benzina / GPL		
Alimentazione		
Tipo	3 cilindri, in linea	
Cilindrata	cc	998
Alesaggio x corsa	mm	71 x 84
Rapporto di compressione	10,5 : 1	
Distribuzione	Bialbero in testa con sistema a geometria variabile D-CVVT	
Sistema di alimentazione	Iniezione elettronica diretta e turbocompressore	
Blocco cilindri	Lega di alluminio	
Testata cilindri	Lega di alluminio	
Capacità serbatoio carburante - Benzina	l	40
Capacità serbatoio carburante - GPL	l	54
TRASMISSIONE		
1.0 T-GDI GPL MT (84CV)		
Cambio manuale a 6 rapporti	I	3,615
	II	1,955
	III	1,286
	IV	0,971
	V	0,794
	VI	0,667
	VII	-
	Retromarcia	3,700
	Finale	3,833
PRESTAZIONI		
1.0 T-GDI GPL MT (84CV)		
Potenza max. motore termico	kW (CV)/giri/min	Benzina 66,2 (90)/5000-5700 - GPL 61,9 (84)/6590
Coppia max.	Nm/giri/min	Benzina 172 / 1500-3000 - GPL 157 / 2940
Velocità max.	km/h	181
0 - 100 km/h	sec	11,5
CONSUMO CARBURANTE ⁽¹⁾		
1.0 T-GDI GPL MT (84CV)		
WLTP - Benzina		
Ciclo medio combinato	l/100km	5,61 - 6,15
Low	l/100km	7,16 - 7,51
Medium	l/100km	5,36 - 5,84
High	l/100km	4,79 - 5,25
Extra-high	l/100km	5,87 - 6,59
WLTP - GPL		
Ciclo medio combinato	l/100km	7,215
Low	l/100km	8,778
Medium	l/100km	6,578
High	l/100km	6,070
Extra-high	l/100km	7,998
EMISSIONI DI BISSO DI CARBONIO CO ₂ ⁽¹⁾		
1.0 T-GDI GPL MT (84CV)		
WLTP - Benzina		
Ciclo medio combinato	g/km	127 - 139
Low	g/km	162,24 - 169,95
Medium	g/km	121,50 - 132,06
High	g/km	108,50 - 118,53
Extra-high	g/km	133,01 - 149,16
WLTP - GPL		
Ciclo medio combinato	g/km	123,00
Low	g/km	148,18
Medium	g/km	112,21
High	g/km	103,64
Extra-high	g/km	136,67
STERZO		
Pignone e cremagliera		
Sistema sterzo		
Servoassistenza	Serie	
Raggio di sterzata minimo	m	5,2
Giri volante da fine corsa a fine corsa	2.36	
FRENI		
A disco autoventilanti		
Anteriori		
Posteriori	A disco	
ABS + EBD	Serie	
RUOTE		
In lega leggera da 16"; In lega leggera da 17"		
Cerchi		
Pneumatici	195/55 R16 87H; 215/45 R17 87V	
SOSPENSIONI		
Indipendenti tipo McPherson		
Anteriori		
Posteriori	Interconnesse ad asse torcente	

⁽¹⁾ Dati di consumo e di emissione di anidride carbonica conformi alle disposizioni previste dai Regolamenti UE in vigore al momento dell'omologazione. I dati sono calcolati secondo il ciclo di prova WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). I valori di CO₂ e consumo indicati non sono definitivi e possono variare: a seguito di modifiche del ciclo produttivo, in base agli eventuali equipaggiamenti richiesti e alle misure di pneumatici installabili sul veicolo, in base al rendimento del motore, allo stile di guida e ad altri fattori non tecnici. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e consumo del veicolo sono disponibili presso ogni punto vendita della Rete ufficiale Hyundai e saranno forniti unitamente ai documenti del veicolo.

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