

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-CVT	
Sistema di alimentazione		Iniezione elettronica diretta e turbocompressore	
Blocco cilindri		Lega di alluminio	
Testata cilindri		Lega 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)
WLT			
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 BIOSSIDO DI CARBONIO CO ₂ ⁽¹⁾			
		1.0 T-GDI MT (90CV)	1.0 T-GDI DCT (90CV)
WLT			
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 emissioni 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

⁽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	330
Massima (2 posti)	l	1.143
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)		
Alimentazione	Benzina / GPL	
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		
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.