

Caratteristiche Tecniche Nuova HYUNDAI Kona N Performance

DIMENSIONI		
Lunghezza totale	mm	4.215
Larghezza	mm	1.800
Altezza totale	mm	1.565
Passo	mm	2.600
Carreggiata anteriore (max.)	mm	1.582
Carreggiata posteriore (max.)	mm	1.579
Sbalzo anteriore	mm	880
Sbalzo posteriore	mm	735
Posti a sedere	n	5
ABITACOLO		
Spazio gambe - anteriore	mm	1.054
Spazio gambe - posteriore	mm	893
Spazio testa - anteriore	mm	1.005
Spazio testa - posteriore	mm	961
Spazio spalle - anteriore	mm	1.409
Spazio spalle - posteriore	mm	1.385
CAPACITA' BAGAGLIAIO (VDA)		
Minima (5 posti)	l	361
Massima (2 posti)	l	1.143
PESI		
Massa in ordine di marcia ⁽³⁾	kg	1.585
Massa complessiva	kg	2.010
Massa rimorchiabile (frenata)	kg	700 (1600)
MOTORE		
Alimentazione		Benzina
Tipo		4 cilindri in linea, 16 valvole DOHC
Cilindrata	cc	1.998
Alésaggio x corsa	mm	86 x 86
Rapporto di compressione		9,5 : 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	50
TRASMISSIONE		
Cambio automatico a 8 rapporti	I	3,714
	II	2,261
	III	2,174
	IV	1,621
	V	0,927
	VI	0,767
	VII	0,878
	VIII	0,698
	Retromarcia	3,697
	Finale	3,933 - 2,810
PRESTAZIONI		
Potenza max.	kW (CV)/giri/min	206 (280) / 5.500 - 6.000
Coppia max.	Nm/giri/min	392Nm/ 2.100 - 4.700
Velocità max.	km/h	240
0 - 100 km/h	sec	5,5
CONSUMO CARBURANTE ⁽¹⁾		
WLTP		
Ciclo medio combinato (WLTP)	l/100km	8,538
Low (WLTP)	l/100km	12,230
Medium (WLTP)	l/100km	7,982
High (WLTP)	l/100km	7,329
Extra-high (WLTP)	l/100km	8,523
EMISSIONI DI BISSIDO DI CARBONIO CO ₂ ⁽¹⁾		
WLTP		
CO ₂ (ciclo medio combinato WLTP) ⁽²⁾	g/km	194,00
CO ₂ (Low WLTP)	g/km	278,02
CO ₂ (Medium WLTP)	g/km	181,37
CO ₂ (High WLTP)	g/km	166,49
CO ₂ (Extra-high WLTP)	g/km	193,65
STERZO		
Sistema sterzo		Pignone e cremagliera
Servoassistenza		Serie
Raggio di sterzata minimo	m	5,83
Giri volante da fine corsa a fine corsa		2,14
FRENI		
Anteriori		A disco autoventilanti
Posteriori		A disco autoventilanti
ABS + EBD		Serie
RUOTE		
Cerchi		In lega leggera da 19"
Pneumatici		235/40 R19 96Y
SOSPENSIONI		
Anteriori		Indipendenti tipo McPherson
Posteriori		Multi-Link

⁽¹⁾ Dati di consumo e di emissione di anidride carbonica secondo le prescrizioni del Regolamento UE 2018/1832AP. I dati sono calcolati secondo il nuovo ciclo di prova WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure), un ciclo di prova più rappresentativo delle reali condizioni di guida rispetto al precedente ciclo NEDC.

⁽²⁾ Emissioni di riferimento per l'applicabilità dell'Ecobonus previsto dalla legge di bilancio 2019 e legge di bilancio 2021. Si invita a visionare ecobonus.mise.gov.it per l'applicabilità e l'ammontare dell'Ecobonus.

A partire dal 1° settembre 2018 la procedura WLTP ha sostituito integralmente la vecchia procedura di prova, ovvero il ciclo di guida europeo (NEDC). A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurati secondo la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il NEDC e il NEDC correlato.

Eventuali equipaggiamenti a richiesta e differenti misure di pneumatici installabili, possono far variare i valori di consumo ed emissioni all'interno dell'intervallo sopra indicato.

Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di un'autovetture. È disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita della rete Hyundai una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂ che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre.

⁽³⁾ Il valore di massa in ordine di marcia non comprende eventuali equipaggiamenti a richiesta.