

Caratteristiche Tecniche HYUNDAI New Santa Fe FL

DIMENSIONI				
Lunghezza totale	mm		4.700	
Larghezza	mm		1.880	
Altezza totale	mm		1.675	
Passo	mm		2.700	
Carreggiata anteriore (max.)	mm		1.633	
Carreggiata posteriore (max.)	mm		1.644	
Sbalzo anteriore	mm		940	
Sbalzo posteriore	mm		1.060	
Altezza minima da terra (tra gli assi)	mm		185	
Posti a sedere (in funzione della versione)	n		5 o 7	
Capacità serbatoio carburante	l		64	
ABITACOLO				
Spazio gambe - anteriore	mm		1.048	
Spazio gambe - posteriore	mm		1.000	
Spazio gambe - terza fila (in funzione della versione)	mm		765	
Spazio testa - anteriore	mm		1.006	
Spazio testa - posteriore	mm		992	
Spazio testa - terza fila (in funzione della versione)	mm		875	
Spazio spalle - anteriore	mm		1.508	
Spazio spalle - posteriore	mm		1.480	
Spazio spalle - terza fila (in funzione della versione)	mm		1.349	
CAPACITA' BAGAGLIAIO (VDA 213/214)				
Minima (5 posti)	l		585	
Minima (7 posti)	l		516	
Massima (2 posti)	l		1.680	
PESI (dati riferiti alla versione 5 posti)				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
		2WD M/T	2WD A/T	4WD A/T
Massa a vuoto	kg	1.870	1.894	1.965
Massa complessiva	kg	2.510	2.510	2.510
Massa rimorchiabile	Kg	2.500	2.000	2.000
PESI (dati riferiti alla versione 7 posti)				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
		2WD M/T	2WD A/T	4WD A/T
Massa a vuoto	kg	-	1.907	2.003
Massa complessiva	kg	-	2.550	2.600
Massa rimorchiabile	Kg	-	2.000	2.000
MOTORE				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
Tipo		4 cilindri in linea CRDi, 16 valvole con turbocompressore a geometria variabile		
Cilindrata	cc	1.995	2.199	
Alesaggio x corsa	mm	84,0 x 90,0	85,4 x 96,0	
Rapporto di compressione		16,0 : 1	16,0 : 1	
Distribuzione		Bialbero in testa con fasatura variabile		
Sistema di alimentazione		Diesel iniezione diretta con sistema "Common Rail"		
Blocco cilindri		Ghisa		
Testata cilindri		Alluminio		
TRASMISSIONE				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
- Cambio manuale a 6 rapporti	I	3,538	4,651	4,651
- Cambio automatico / sequenziale a 6 rapporti	II	1,909	2,831	2,831
	III	1,179	1,842	1,842
	IV	0,814	1,386	1,386
	V	0,737	1,000	1,000
	VI	0,628	0,772	0,772
Retromarcia		3,910	3,393	3,393
Finale		4,750 - 4,071	3,195	3,195
TRAZIONE				
2WD e trazione integrale permanente 4WD con ripartizione elettronica della coppia motrice (T.O.D.)				
Solo nella modalità 4WD possibilità di bloccaggio della trasmissione integrale con distribuzione della coppia motrice 50/50 tra i due assali fino a 40 km/h.				
Oltre i 40 km/h la trasmissione ritorna automaticamente in funzione T.O.D.				
PRESTAZIONI (dati riferiti alla versione 5 posti)				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
		2WD M/T	2WD A/T	4WD A/T
Potenza max.	kW (CV) / giri/min	110 (150) / 2.750 ~ 4.250	147 (200) / 3.800	
Coppia max. Nm / giri/min		400 / 1.750 ~ 2.500	440 / 1.750 ~ 2.750	
Velocità massima	km/h	187	203	203
0 - 100 Km/h	sec	10,8	9,3	9,6
CONSUMO CARBURANTE 5p (DIRETTIVA CE**)				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
		2WD M/T	2WD A/T	4WD A/T
Ciclo urbano	l / 100 km	6,8	8,0	7,8
Ciclo extraurbano	l / 100 km	5,2	5,8	5,9
Ciclo medio combinato	l / 100 km	5,8	6,6	6,6
CONSUMO CARBURANTE 7p (DIRETTIVA CE**)				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
		2WD M/T	2WD A/T	4WD A/T
Ciclo urbano	l / 100 km	-	8,0	7,8
Ciclo extraurbano	l / 100 km	-	5,8	5,9
Ciclo medio combinato	l / 100 km	-	6,6	6,6
EMISSIONI DI CO₂ 5p (DIRETTIVA CE**)				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
		2WD M/T	2WD A/T	4WD A/T
CO ₂ (ciclo medio combinato)	g / km	154	174	174
EMISSIONI DI CO₂ 7p (DIRETTIVA CE**)				
		2.0 CRDi	2.2 CRDi	2.2 CRDi
		2WD M/T	2WD A/T	4WD A/T
CO ₂ (ciclo medio combinato)	g / km	-	174	174
STERZO				
Sistema sterzo		A pignone e cremagliera		
Servoassistenza		Elettrica di serie		
Raggio di sterzata minimo		5,45		
Giri volante da fine corsa a fine corsa		2,95		
FRENI				
Anteriori		A disco autoventilanti		
Posteriori		A disco		
ABS + EBD		Serie		
RUOTE				
Cerchi a seconda delle versioni		In lega leggera da 17", 18" e 19"		
Pneumatici a seconda delle versioni		235/65R17, 235/60R18 e 235/55R19		
SOSPENSIONI				
Anteriori		Indipendenti tipo Mc Pherson con barra stabilizzatrice		
Posteriori		Indipendenti tipo Multi Link con barra stabilizzatrice		

(**) DIRETTIVA CE: i valori di emissione di CO₂ in g/km e dei consumi in l/km sono rilevati da prove ufficiali conformemente alle specifiche del Regolamento Europeo (EC) 715/2007 e successive modifiche ed emendamenti. I valori delle emissioni di CO₂ sono specificati per un veicolo tipo e non per ogni singola vettura. Questa informazione non è parte di alcuna offerta di prodotto. Il reale consumo di carburante può variare a seconda della vettura, delle abitudini, dell'utilizzo di dispositivi tipo aria condizionata.