

## Caratteristiche Tecniche HYUNDAI New Santa Fe

| <b>DIMENSIONI</b>   |                    |   |                                  |   |
|---|--------------------|---|----------------------------------|---|
| Lunghezza totale  | mm                 |   |                                  | 4.690   |
| Larghezza   | mm                 |   |                                  | 1.880   |
| Altezza totale  | mm                 |   | 1.675 (1.685 con barre al tetto) |   |
| Passo   | mm                 |   |                                  | 2.700   |
| Carreggiata anteriore   | mm                 |   |                                  | 1.633   |
| Carreggiata posteriore  | mm                 |   |                                  | 1.644   |
| Sbalzo anteriore  | mm                 |   |                                  | 935   |
| Sbalzo posteriore   | mm                 |   |                                  | 1.055   |
| Altezza minima da terra (tra gli assi)  | mm                 |   |                                  | 187   |
| Posti a sedere (in funzione della versione)   | n                  |   |                                  | 5 o 7   |
| Capacità serbatoio carburante   | l                  |   |                                  | 64  |
| <b>ABITACOLO</b>  |                    |   |                                  |   |
| 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   |
| <b>CAPACITÀ BAGAGLIAIO (VDA 213/214)</b>  |                    |   |                                  |   |
| Minima (5 posti)  | l                  |   |                                  | 534   |
| Massima (2 posti)   | l                  |   |                                  | 1.582   |
| <b>PESI (dati riferiti alla versione 5 posti)</b>   |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
|   |                    | 2WD   | 4WD                              | 4WD   |
| Massa a vuoto   | kg                 | 1.863   | 1.929                            | 1.929 (1.968)   |
| Massa complessiva   | kg                 | 2.510   | 2.510                            | 2.510   |
| Massa rimorchiabile   | kg                 | 2.500   | 2.500                            | 2.500 (2.000)   |
| [] dati riferiti alla versione con cambio automatico  |                    |   |                                  |   |
| <b>PESI (dati riferiti alla versione 7 posti)</b>   |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
|   |                    | 2WD   | 4WD                              | 4WD   |
| Massa a vuoto   | kg                 | -   | 1.963                            | 1.963 (2.001)   |
| Massa complessiva   | kg                 | -   | 2.600                            | 2.600   |
| Massa rimorchiabile   | kg                 | -   | 2.500                            | 2.500 (2.000)   |
| [] dati riferiti alla versione con cambio automatico  |                    |   |                                  |   |
| <b>MOTORE</b>   |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
| Tipo  |                    | 4 cilindri in linea CRDi, 16 valvole con turbocompressore a geometria variabile |                                  |   |
| Cilindrata  | cc                 | 1.995   |                                  |   |
| Alesaggio x corsa   | mm                 | 84,0 x 90,0   |                                  |   |
| Rapporto di compressione  |                    | 16,5 : 1  |                                  |   |
| Distribuzione   |                    | Bialbero in testa con fasatura variabile  |                                  |   |
| Sistema di alimentazione  |                    | Diesel iniezione diretta con sistema "Common Rail"                              |                                  |   |
| Blocco cilindri   |                    | Ghisa   |                                  |   |
| Testata cilindri  |                    | Alluminio   |                                  |   |
| <b>TRASMISSIONE</b>   |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
| - Cambio manuale a 6 rapporti   | I                  | 3.538 (4,651)   |                                  |   |
| - Cambio automatico / sequenziale a 6 rapporti  | II                 | 1.909 (2,831)   |                                  |   |
|   | III                | 1.179 (1,842)   |                                  |   |
|   | IV                 | 0,814 (1,386)   |                                  |   |
|   | V                  | 0,737 (1,000)   |                                  |   |
|   | VI                 | 0,628 (0,772)   |                                  |   |
|   | Retromarcia        | 3,910 (3,393)   |                                  |   |
|   | Finale             | 4,750 - 4,071 (3,195)   |                                  |   |
| [] dati riferiti alla versione con cambio automatico  |                    |   |                                  |   |
| <b>TRAZIONE</b>   |                    |   |                                  |   |
|   |                    | 2WD e trazione integrale permanente 4WD a controllo automatico (T.O.D.)         |                                  | Trazione integrale permanente 4WD a controllo automatico (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. |                    |   |                                  |   |
| <b>PRESTAZIONI (dati riferiti alla versione 5 posti)</b>  |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
|   |                    | 2WD   | 4WD                              | 4WD   |
| Potenza max.  | kW (CV) / giri/min | 110 (150) / 4.000   |                                  | 145 (197) / 3.800   |
| Coppia max. Nm / giri/min   |                    | 383 / 1.800 ~ 2.500   |                                  | 421 / 1.800 ~ 2.500 (436 / 1.800 ~ 2.500)                         |
| Velocità massima  | km/h               | 187   | 186                              | 190   |
| 0 - 100 Km/h  | sec                | 11,0  | 11,3                             | 10,1  |
| <b>CONSUMO CARBURANTE 5p (DIRETTIVA CE**)</b>   |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
|   |                    | 2WD   | 4WD                              | 4WD   |
| Ciclo urbano  | l / 100 km         | 8,2 [8,1]   | 8,4                              | 8,9   |
| Ciclo extraurbano   | l / 100 km         | 5,2 [4,9]   | 5,2                              | 5,5   |
| Ciclo medio combinato   | l / 100 km         | 6,3 [6,1]   | 6,4                              | 6,8   |
| [] dati riferiti alla versione con cerchio da 17"   |                    |   |                                  |   |
| <b>CONSUMO CARBURANTE 7p (DIRETTIVA CE**)</b>   |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
|   |                    | 2WD   | 4WD                              | 4WD   |
| Ciclo urbano  | l / 100 km         | -   | 8,4                              | 8,9   |
| Ciclo extraurbano   | l / 100 km         | -   | 5,2                              | 5,5   |
| Ciclo medio combinato   | l / 100 km         | -   | 6,4                              | 6,8   |
| [] dati riferiti alla versione con cerchio da 17"   |                    |   |                                  |   |
| <b>EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> 5p (DIRETTIVA CE**)</b>  |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
|   |                    | 2WD   | 4WD                              | 4WD   |
| CO <sub>2</sub> (ciclo medio combinato)   | g / km             | 165 [159]   | 168                              | 178   |
| [] dati riferiti alla versione con cerchio da 17"   |                    |   |                                  |   |
| <b>EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> 7p (DIRETTIVA CE**)</b>  |                    |   |                                  |   |
|   |                    | <b>2.0 CRDi</b>   |                                  | <b>2.2 CRDi</b>   |
|   |                    | 2WD   | 4WD                              | 4WD   |
| CO <sub>2</sub> (ciclo medio combinato)   | g / km             | -   | 168                              | 178   |
| [] dati riferiti alla versione con cerchio da 17"   |                    |   |                                  |   |
| <b>STERZO</b>   |                    |   |                                  |   |
| Sistema sterzo  |                    | A pignone e cremagliera   |                                  |   |
| Servoassistenza   |                    | Elettrica di serie  |                                  |   |
| Raggio di sterzata minimo   |                    | 5,40  |                                  |   |
| Giri volante da fine corsa a fine corsa   |                    | 2,94  |                                  |   |
| <b>FRENI</b>  |                    |   |                                  |   |
| Anteriori   |                    | A disco autoventilanti  |                                  |   |
| Posteriori  |                    | A disco   |                                  |   |
| ABS + EBD   |                    | Serie   |                                  |   |
| <b>RUOTE</b>  |                    |   |                                  |   |
| 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  |                                  |   |
| <b>SOSPENSIONI</b>  |                    |   |                                  |   |
| Anteriori   |                    | Indipendenti tipo Mc Pherson con barra stabilizzatrice                          |                                  |   |
| Posteriori  |                    | Indipendenti tipo Multi Link con barra stabilizzatrice                          |                                  |   |

(\*\*) DIRETTIVA CE: i valori di emissione di CO<sub>2</sub> in g/km e dei consumi in l/km sono rilevati da prove ufficiali conformemente alle specifiche del Regolamento Europeo (EC) 715/2007 emendato dal Regolamento Europeo (EC) 566/2011. I valori delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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.