



H-1
rok produkcji 2009

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

	Classic	Comfort	Style	Premium
BEZPIECZEŃSTWO				
Poduszka powietrzna kierowcy	+	+	+	+
Poduszka powietrzna pasażera		+	+	+
System hamulcowy z ABS	+	+	+	+
System stabilizacji toru jazdy (ESP)				+
FUNKCJONALNOŚĆ				
Regulowana wysokość kolumny kierownicy	+	+	+	+
Regulowana wysokość zagłówków	+	+	+	+
Czasowy regulator pracy wycieraczek	+	+	+	+
Poziomowanie świateł przednich		+	+	+
Tylne światła przeciwmgielne	+	+	+	+
Oświetlenie kabiny pasażerskiej	+	+	+	+
Oświetlenie przestrzeni bagażowej	+	+	+	+
Haki mocujące w przestrzeni bagażowej	+	+	+	
Boczne drzwi przesuwne z obu stron	+	+	+	+
Drzwi przestrzeni ładunkowej dzielone i otwierane na boki	+	+	+ 1)	
Drzwi przestrzeni ładunkowej otwierane do góry			+ 2)	+
Czujnik cofania				+
KOMFORT				
Wspomaganie układu kierowniczego	+	+	+	+
Immobilizer	+	+	+	+
Centralny zamek		+	+	+
Składany kluczyk				+
Otwieranie wlewu paliwa z wnętrza samochodu	+	+	+	+
Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie		+		
Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie i podgrzewane			+	+
Szyby sterowane elektrycznie		+	+	+
Przyciemniana szyba z pasem przeciwsłonecznym		+	+	+
Przyciemniane szyby bocznych i tylnych drzwi				+
Ogrzewana tylna szyba	+	+	+	+
Klimatyzacja manualna		+	+	+
Komputer pokładowy		+	+	+
Zegar cyfrowy	+	+	+	+
STYLIZACJA				
Zderzaki w kolorze nadwozia	+	+	+	+
Wynylowa wykładzina podłogi w przestrzeni bagażowej	+	+	+	+
KOŁA I OPONY				
Felgi stalowe z oponami 215/70R16	+	+	+	+
Felgi aluminiowe z oponami 215/70R16				+
Kołpaki kół	+	+	+	
Pełnowymiarowe koło zapasowe	+	+	+	+
Oslony przeciwbłotne przy przednich i tylnych kołach	+	+	+	+
AUDIO				
Instalacja radiowa + głośniki	+	+	+	+
Radio CD MP3			+	+

1) Dotyczy wersji Van 3-osobowej • 2) Dotyczy wersji Van 6-osobowej

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE I AKCESORIA

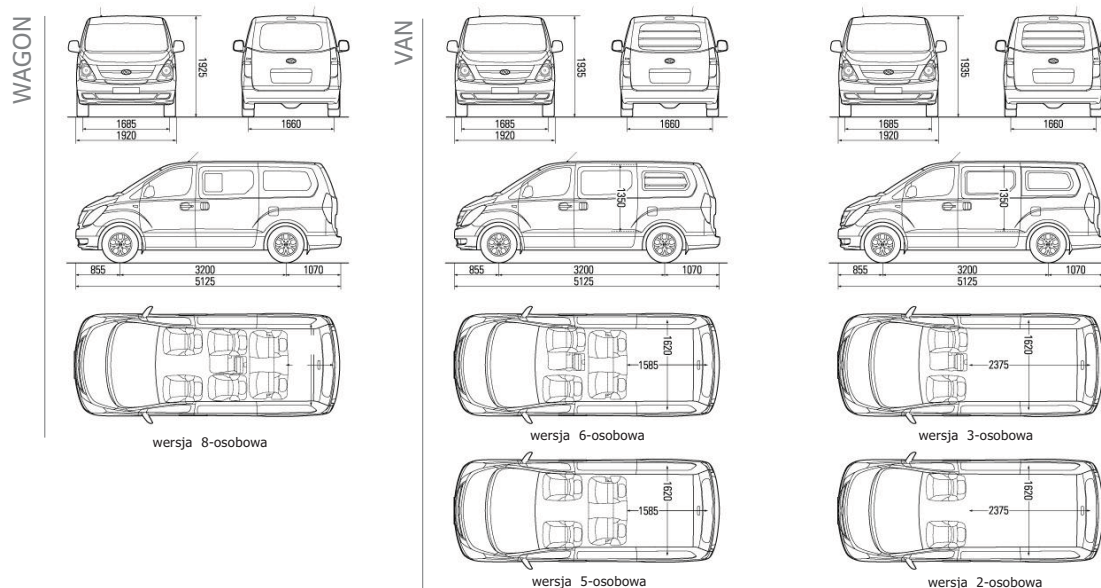
Lakier metalik/mika

2 000

DANE TECHNICZNE

SILNIKI		2.5 CRDi • 168 KM			
Wersja nadwozia	Wagon	Van dostawczy			
Ilość miejsc siedzących	8	2	3	5	6
WYMIARY					
Długość całkowita (mm)	5125	5125			
Szerokość całkowita (mm)	1920	1920			
Wysokość całkowita (mm)	1925	1935			
Rozstaw osi (mm)	3200	3200			
Rozstaw kół przednich / tylnych (mm)	1685 / 1660	1685 / 1660			
Zwis przedni / tylny (mm)	855 / 1070	855 / 1070			
Prześwit (mm)	190	190			
Pojemność zbiornika paliwa (l)	75	75			
Długość przedziału ładunkowego (mm)	851	2375	2375	1585	1585
Szerokość przedziału ładunkowego (mm)	1591	1620	1620	1620	1620
Wysokość przedziału ładunkowego (mm)	833	1350	1350	1350	1350
Pojemność przedziału ładunkowego (l)	851	4308	4308	2500	2500
Konfiguracja miejsc siedzących	2/3/3	2	3	2/3	3/3
SILNIK I PRZENIESIENIE NAPĘDU					
Pojemność skokowa (cm ³)	2497				
Średnica cylindra x skok tłoka (mm)	91 x 96				
Stopień sprężania	17,6				
Moc maksymalna (KM (kW) przy obr./min.)	168 (125) / 3800				
Maksymalny moment obrotowy (Nm przy obr./min.)	392 / 2000-2500				
Skrzynia biegów	5-stopniowa, manualna				
OSIĄGI					
Prędkość maksymalna (km/h)	183	181	181	181	181
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.
ZUŻYCIE PALIWA					
Cykl miejski (l/100 km)	11,2	11,5			
Cykl pozamiejski (l/100 km)	7,2	7,3			
Cykl mieszany (l/100 km)	8,9	8,8			
Emisja CO ₂ (g/km)	230	233,7			
ZAWIESZENIE					
Zawieszenie kół przednich	Kolumny MacPhersona		Kolumny MacPhersona		
Zawieszenie kół tylnych	Wielowahaczowe ze sztywną belką		Resory piórowe, drążek Panharda		
HAMULCE					
Typ	Hydrauliczny ze wspomaganiem i korektorem siły hamowania				
Hamulce przednie	wentylowane tarcze, 2-tłoczkowe zaciski oraz system ostrzegania o zużyciu klocków				
Hamulce tylne	wentylowane tarcze, 1-tłoczkowe zaciski, wbudowany bębnowy hamulec postojowy oraz system ostrzegania o zużyciu klocków				
OPONY					
Rozmiar	215/70R16				

Podane wartości zużycia paliwa oraz emisji CO₂ stanowią dane porównawcze uzyskane na podstawie pomiarów stanowiskowych wykonanych w warunkach ściśle określonych Dyrektywą Europejskiej Komisji Gospodarczej nr 80/1268/EEC. Wielkość zużycia paliwa oraz emisji CO₂ w warunkach rzeczywistych może się różnić od danych katalogowych, na co mają szczególny wpływ: technika jazdy kierowcy oraz rodzaj eksploatacji, warunki drogowe, warunki pogodowe, jakość paliwa, stan techniczny pojazdu oraz jego obciążenie. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów marki Hyundai jest dostępne nieodpłatnie w każdym autoryzowanym punkcie sprzedaży pojazdów.



wartości podane w mm