

**ODLICZ
22% VAT**

 **HYUNDAI**
Drive your way™

H-1

rok produkcji 2009
Van



CENNIK ważny od 01.09.2009

Wersja wyposażenia	Nadwozie	Miejsc	Silnik	Cena brutto	Cena netto	Korzyść dla Klienta
CLASSIC	Van	3	2.5 l CRDi - Diesel (136 KM)	85 900	70 410	15 490
COMFORT	Van	3	2.5 l CRDi - Diesel (136 KM)	95 900	78 607	17 293
	Van	6	2.5 l CRDi - Diesel (136 KM)	104 900	85 984	18 916
STYLE	Van	3	2.5 l CRDi - Diesel (136 KM)	100 900	82 705	18 195
	Van	6	2.5 l CRDi - Diesel (136 KM)	109 900	90 082	19 818

Możliwość odliczenia 22% VAT dotyczy wersji VAN 3 i 6 osobowej.

Dopłata do lakieru metalik/mika (netto)

1 639

Szczegóły u Autoryzowanych Dealerów Hyundai.

 **3 lata gwarancji
bez limitu kilometrów**



Twój dealer Hyundai:

Hyundai Motor Poland zastrzega sobie prawo wprowadzenia bez uprzedzenia zmian danych zawartych w niniejszym cenniku, w tym parametrów technicznych, wyposażenia, cen i specyfikacji pojazdów. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw. Wszelkie informacje podane w cenniku nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. W wypadku sprzedaży konsumenckiej w rozumieniu Ustawy z dnia 27 lipca 2002 r. o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego (dalej: Ustawa), zawarte w tym cenniku informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 Ustawy, jak również nie stanowią opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 Ustawy. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Podane w cenniku informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji, w szczególności w rozumieniu art. 13 Ustawy. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym.



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

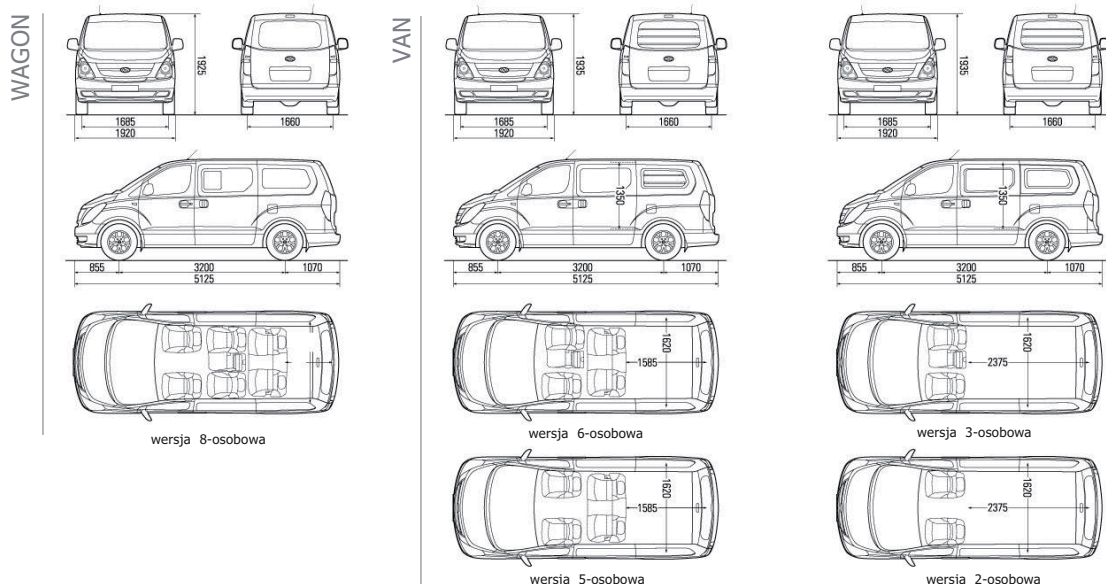
Lakier metalik/mika

2 000

DANE TECHNICZNE

SILNIKI		2.5 CRDi • 136 KM				
Wersja nadwozia	Van dostawczy				Wagon	
Ilość miejsc siedzących	2	3	5	6	8	
WYMIARY						
Długość całkowita (mm)	5125				5125	
Szerokość całkowita (mm)	1920				1920	
Wysokość całkowita (mm)	1935				1925	
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)	2375	2375	1585	1585	851	
Szerokość przedziału ładunkowego (mm)	1620	1620	1620	1620	1591	
Wysokość przedziału ładunkowego (mm)	1350	1350	1350	1350	833	
Pojemność przedziału ładunkowego (l)	4308	4308	2500	2500	851	
Konfiguracja miejsc siedzących	2	3	2/3	3/3	2/3/3	
MASY I ŁADOWNOŚCI						
DMC	3160	3160	3230	3230	3030	
Ładowność	1186	1062	1151	1059	760	
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.)					(136) 100 / 3800	
Maksymalny moment obrotowy (Nm przy obr./min.)					343 / 1750-2500	
Skrzynia biegów					5-stopniowa, manualna	
OSIĄGI						
Prędkość maksymalna (km/h)	181	181	181	181	183	
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	
ZUŻYCIE PALIWA						
Cykl miejski (l/100 km)	11,5				11,2	
Cykl pozamiejski (l/100 km)	7,3				7,2	
Cykl mieszany (l/100 km)	8,8				8,9	
Emisja CO ₂ (g/km)	233,7				230	
ZAWIESZENIE						
Zawieszenie kół przednich	Kolumny MacPhersona				Kolumny MacPhersona	
Zawieszenie kół tylnych	Resory piórowe, drążek Panharda				Wielowahaczowe ze sztywną belką	
HAMULCE						
Typ	Hydrauliczne 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 w każdym autoryzowanym punkcie sprzedaży pojazdów.



wartości podane w mm