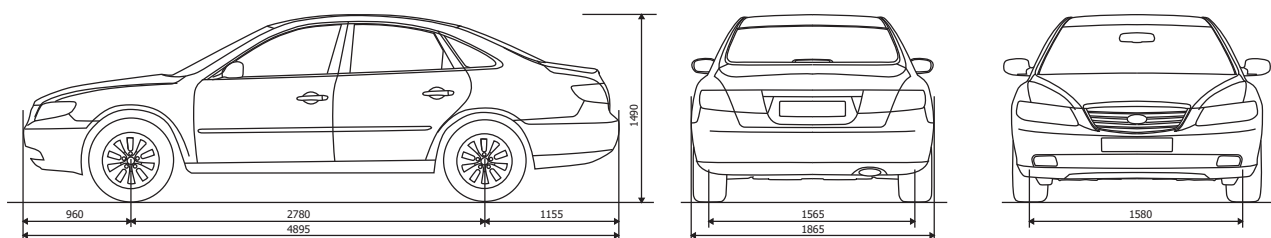


## DANE TECHNICZNE

SILNIKI	3.3 CVVT V6 (235 KM)	2.2 CRDi VGT (155 KM)
<b>WYMIARY ZEWNĘTRZNE</b>		
Długość / szerokość całkowita bez lusterek / wysokość całkowita (mm)	4895 / 1865 / 1490	
Rozstaw osi (mm)	2780	
Rozstaw kół przód/tył (mm)	1580 / 1565	
Zwis przód/tył (mm)	960 / 1155	
Minimalny prześwit (mm)	162	
Promień zawracania (m)	5,71	
<b>WYMIARY WEWNĘTRZNE</b>		
Miejsce na nogi z przodu / tyłu (mm)	1110 / 970	
Od siedziska do dachu z przodu / tyłu (mm)	1020 / 970	
Na wysokości ramion z przodu / tyłu (mm)	1470 / 1450	
Na wysokości bioder z przodu / tyłu (mm)	1410 / 1400	
Pojemność bagażnika VDA (l)	523	
Pojemność bagażnika SAE (l)	469	
<b>MASY</b>		
Masa własna minimalna (kg)	1664	1717
Maksymalna dopuszczalna masa całkowita (kg)	2220	2280
Maksymalne obciążenie bagażnika dachowego (kg)	100	
Masa przyczepy z hamulcem (kg)	1800	900
Masa przyczepy bez hamulca (kg)	750	450
<b>SILNIK</b>		
Pojemność silnika (cm <sup>3</sup> )	3342	2188
Układ paliwowy	wtrysk wielopunktowy	common rail
System regulacji zaworów	mechaniczny	hydrauliczny
System paliwowy	jednoprzewodowy	z przewodem powrotnym
System kolektorów dolotowych	VIS - o zmiennej długości kanałów	klasyczny
Rodzaj paliwa	benzyna	olej napędowy
Liczba cylindrów / zaworów na cylinder / układ cylindrów	6 / 4 / widlasty (V6)	4 / 4 / rzędowy
Stożek sprężania	10,4 : 1	17,3 : 1
Moc maksymalna (kW / KM / przy obr./min.)	173 / 235 / 6000	114 / 155 / 4000
Maksymalny moment obrotowy (Nm przy obr./min.)	304 / 3500	343 / 1800-2500
Pojemność zbiornika paliwa (l)	75	
<b>PRZENIESIENIE NAPĘDU</b>		
Układ napędowy	napęd na koła przednie	
Typ skrzyni biegów	5-cio przełożeńowa automatyczna, sterowana elektronicznie, sekwencyjna z nadbiegiem	
Typ sprzęgła	hydrokinetyczne	
<b>OSIĄGI</b>		
Prędkość maksymalna (km/h)	237	202
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	7,8	11,4
Droga hamowania ze 100-0 km/h (m)	42,1	
<b>ZUŻYCIE PALIWA</b>		
Cykl miejski (l/100 km)	15,1	10,4
Cykl pozamiejski (l/100 km)	7,4	6,4
Cykl mieszany (l/100 km)	10,2	7,9
Emisja CO <sub>2</sub> - cykl mieszany (g/km)	245	208
<b>HAMULCE</b>		
Typ	podwójny diagonalny, wspomagany z korekcją siły hamowania	
Przód	12" tarczowe wentylowane	
Tył	11" tarczowe z hamulcem postojowym	
<b>ZAWIESZENIE</b>		
Zawieszenie kół przednich	wielowahaczowe double wishbone	
Zawieszenie kół tylnych	wielowahaczowe	
Amortyzatory	gazowe z podwójnym cylindrem	
<b>KOŁA I OPONY</b>		
Koła	felgi aluminiowe 7.0J x 17	
Opony	235/55 R17	
Koło zapasowe	pełnowymiarowe	

Podane wartości zużycia paliwa oraz emisji CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów marki Hyundai jest dostępne nieodpłatnie w każdym autoryzowanym punkcie sprzedaży pojazdów.



wartości podane w mm