

Dane Techniczne

i30cw

| | 1.4 | 1.6 | | 1.6 CRDi (90KM) | 1.6 CRDi (115KM) | | |
|---|--|-----|--|-----------------|------------------|----|-----------------|
| | MT | MT | AT | MT | MT | AT | |
| SILNIK | SKRZYŃNIA BIEGÓW | | | | | | |
| | Pojemność skokowa (cm ³) | | 1396 | | 1591 | | 1582 |
| | Układ paliwowy | | wtrysk wielopunktowy | | common rail | | |
| | Rodzaj paliwa | | benzyna bezołowiowa | | olej napędowy | | |
| | Układ cylindrów | | rzędowy | | rzędowy | | |
| | Liczba cylindrów / zaworów na cylinder | | 4 / 4 | | 4 / 4 | | |
| | Stopień sprężania | | 10,5 | | 17,3 | | |
| | Moc maksymalna (kW / KM przy obr./min.) | | 80,2 / 109 / 6200 | | 93 / 126 / 6300 | | 66 / 90 / 4000 |
| | Max. moment obrotowy (Nm przy obr./min.) | | 137,3 / 5000 | | 156 / 4200 | | 240 / 1900-2600 |
| | Średnica cylindra x skok tłoka | | 77 x 74,99 | | 77 x 85,44 | | |
| OSIĄGI | Pojemność zbiornika paliwa (l) | | | | | | |
| | 53 | | | | | | |
| | Prędkość maksymalna (km/h) | | 187 | | 192 | | 187 |
| | Przyspieszenie 0-100 km/h (sek.) | | 11,7 | | 11 | | 12,2 |
| ZUŻYCIE PALIWA | Hamowanie ze 100 km/h do 0 km/h | | | | | | |
| | 39,1 | | | | | | |
| | Cykl miejski (l/100 km) | | 8,1 | | 8,0 | | 9,0 |
| | Cykl pozamiejski (l/100 km) | | 5,3 | | 5,2 | | 5,7 |
| HAMULCE | Cykl mieszany (l/100 km) | | 6,3 | | 6,2 | | 6,9 |
| | Emisja CO ₂ | | 150 | | 152 | | 165 |
| | Typ | | | | | | |
| | dwuobwodowy ze wspomaganiem i zaworem dozującym ciśnienie, ABS z EBD | | | | | | |
| ZAWIESZENIE | Przód | | tarcze wentylowane z 1-tłoczkowym zaciskiem i systemem ostrzegającym o zużyciu klocków | | | | |
| | Tył | | tarcze lite z hamulcem postojowym, 1-tłoczkowym zaciskiem i systemem ostrzegającym o zużyciu klocków | | | | |
| | Zawieszenie kół przednich | | kolumny MacPhersona, amortyzatory gazowe | | | | |
| | Zawieszenie kół tylnych | | wielowahaczowe ze stabilizatorem poprzecznym, amortyzatory gazowe | | | | |
| MASY I WYMIARY | Amortyzatory | | | | | | |
| | gazowe z podwójnym cylindrem | | | | | | |
| | Minimalna masa własna - bez kierowcy MT/AT (kg) | | 1236 | | 1236 | | 1256 |
| | Max. masa całkowita MT/AT (kg) | | 1820 | | 1820 | | 1840 |
| | Max. obciążenie bagażnika dachowego (kg) | | 80 | | | | |
| | Masa przyczepy z hamulcem / bez hamulca (kg) | | 1200 / 550 | | | | 1300 / 550 |
| Minimalny prześwit (mm) | | | | 150 lub 135 | | | |
| Pojemność bagażnika (do linii okien) - VDA* | | | | 415 / 1395 | | | |



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.

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.

Twój dealer Hyundai:

Podane ceny w PLN zawierają podatek VAT.

Oferta ważna od 12 lipca 2010r. do odwołania lub wyczerpania zapasów.