

ТВОЯ HONDA
ТВОЯ ВПЕВНЕНІСТЬ

HR-V
e:HEV



ГІБРИДНА СИЛОВА УСТАНОВКА i-MMD

Тяговий електромотор

Максимальна потужність (к.с.)	131
Максимальний крутний момент (Нм)	253

Двигун внутрішнього згорання

Тип двигуна	Бензиновий, атмосферний, цикл Аткинсона
Робочий об'єм (см ³)	1498
Ступінь стиску	13,5±0,2
Кількість клапанів	16; 4 клапани на циліндр
Максимальна потужність (к.с. при об./хв)	106 (6000-6400)
Максимальний крутний момент (Нм при об./хв)	131 (4500-5000)
Тип палива	бензин А-95
Об'єм паливного баку (л)	40

ТРАНСМІСІЯ ТА ПРИВІД

Тип КПП	e-CVT
Тип приводу	Передній

ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прискорення 0-100 (с)	10.7
Максимальна швидкість (км/год)	170

ПАЛИВНА ЕКОНОМІЧНІСТЬ ТА ВИКИДИ*

Міський цикл (л/100 км)	3.1
Заміський цикл (л/100 км)	4.8
Комбінований цикл (л/100 км)	4.2
Рівень викиду CO ₂ у комбінованому циклі (г/км)	96 (Euro 6)

ПЕРЕВЕЗЕННЯ БАГАЖУ

Об'єм багажного відсіку: спинки задніх сидінь підняті (л, VDA метод)	304
Об'єм багажного відсіку: задні сидіння складені, вимірювання до лінії вікон (л, VDA метод)	956
Об'єм багажного відсіку: задні сидіння складені, вимірювання до даху (л, VDA метод)	1274

ГАБАРИТИ ТА ВАГА

Споряджена маса (кг)	1380 - 1401
Максимально допустима вага (кг)	1870
Максимально дозволене навантаження на вісь - передню / задню (кг)	1030 / 890
Максимальне навантаження на рейлінги даху (кг)	50
Кліренс з водієм (мм)	188
Довжина (мм)	4340
Ширина (мм)	1790
Висота (мм)	1582
Колісна база (мм)	2610
Колія передня (мм)	1535
Колія задня (мм)	1540

* Дані щодо споживання палива отримані виробником в результаті лабораторних випробувань (NEFZ), котрі регулюються ЄС. Наведені значення є орієнтовними та залежать від манери керування, якості пального, технічного стану, погодних, дорожніх та інших умов експлуатації автомобіля.