



**MAZDA CX-5**

| ВИРОБНИК   |                 |                 |                  |                  |
|--|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| «Мазда Мотор Корпорейшн», 3-1 Шінчі, Фуучу-чо, Акі-гун, Хірошіма 730-8670, ЯПОНІЯ                              |                 |                 |                  |                  |
| РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ  | DRIVE           | TOURING         | TOURING          | PREMIUM          |
| КОД МОДЕЛІ та РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ  | KD7P EAA        | KD7R EAB        | KD7T EAC         | KA2G EAA/EAB     |
| РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л   | 2.0             | 2.0             | 2.5              | 2.5              |
| МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, к.с.   | 150             | 150             | 192              | 192              |
| ТРАНСМІСІЯ   | 6-ст. МЕХ.      | 6-ст. АКП       | 6-ст. АКП        | 6-ст. АКП        |
| ТИП ПРИВОДУ  | 2WD             | 2WD             | 4WD              | 4WD              |
| ОРИЄНТОВНА ВИТРАТА ПАЛИВА л/100км, заміський/комбінований/міський цикли  | 5,5 / 6,6 / 8,5 | 5,4 / 6,5 / 8,5 | 6,2 / 7,6 / 10,0 | 6,1 / 7,3 / 9,3  |
| РОЗДРІБНА ЦІНА, (грн.) НА АВТОМОБІЛІ ВИРОБНИЦТВА 2017 року.<br>ЦІНА ДІЙСНА з 01.03.2017р. до 10.03.2017р.      | <b>659 000</b>  | <b>759 000</b>  | <b>865 000</b>   | <b>1 029 000</b> |
| СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ (грн.), НА АВТОМОБІЛІ ВИРОБНИЦТВА 2016 року., ЦІНА ДІЙСНА з 01.03.2017р. до 10.03.2017р. | <b>649 000</b>  | <b>736 000</b>  | <b>839 000</b>   | <b>995 000</b>   |
| <b>ЕКСТЕР'ЄР та ІНТЕР'ЄР</b>   |                 |                 |                  |                  |
| ТОНОВАНЕ ЗАДНЄ СКЛО  | -               | ●               | ●                | ●                |
| ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА ТА БАМПЕРИ У КОЛІР КУЗОВА  | ●               | -               | -                | ●                |
| СОНЯЧНИЙ ЛЮК З ЕЛЕКТРИЧНИМ РЕГУЛЮВАННЯМ  | -               | -               | -                | ●                |
| ОМИВАЧ ФАР   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ЗАДНІ ФОНАРІ СВІТЛОДІЮДНІ  | -               | -               | -                | ●                |
| ПОВТОРЮВАЧ ПОВОРОТУ У ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛАХ  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ДЗЕРКАЛО ЗАДНЬОГО ВИДУ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЕМНЕННЯМ  | -               | ●               | ●                | ●                |
| МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ТКАНИНА (ЧОРНА)  | ●               | ●               | ●                | -                |
| МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ШКІРА, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ (ЧОРНА АБО БЕЖЕВА)  | -               | -               | -                | ●                |
| ШКІРЯНЕ ОЗДОБЛЕННЯ КЕРМА ТА ВАЖЕЛЯ КПП   | -               | ●               | ●                | ●                |
| <b>КОМФОРТ</b>   |                 |                 |                  |                  |
| КОНДИЦІОНЕР  | ●               | -               | -                | -                |
| КЛІМАТ - КОНТРОЛЬ ДВОЗОННИЙ  | -               | ●               | ●                | ●                |
| КРУІЗ - КОНТРОЛЬ   | -               | ●               | ●                | ●                |
| ЕЛЕКТРОПІДСИЛЮВАЧ КЕРМА ТА РЕГУЛЮВАННЯ ПОЛОЖЕННЯ ЗА ГЛИБИНОЮ ТА КУТОМ НАХИЛУ                                   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ПІДГРІВ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ЦЕНТРАЛЬНИЙ ЗАМОК З ДИСТАНЦІЙНИМ КЕРУВАННЯМ  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ЕЛЕКТРИЧНІ ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ СКЛОПІДЙОМНИКИ   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ТА ПІДГРІВ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛ  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ЕЛЕКТРИЧНЕ СКЛАДАННЯ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛ   | -               | ●               | ●                | ●                |
| ДЖОЙСТИК МУЛЬТИМЕДІЙНОЇ СИСТЕМИ <b>NMI</b>   | -               | ●               | ●                | ●                |
| БОРТОВИЙ КОМП'ЮТЕР ТА МУЛЬТИФУНКЦІОНАЛЬНЕ КЕРМО  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>BLUETOOTH</b> - СИСТЕМА "ВІЛЬНІ РУКИ"   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| СИСТЕМА СУПРОВІДНОГО ОСВІТЛЕННЯ - "ПРОВЕДИ МЕНЕ ДОДОМУ"  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ СІДІННЯ ВОДІЯ   | -               | -               | -                | ●                |
| ДАТЧИКИ ПАРКУВАННЯ (передні та задні)  | -               | -               | -                | ●                |
| КАМЕРА ЗАДНЬОГО ВИДУ   | -               | -               | -                | ●                |
| КНОПКА ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА <b>Start/Stop</b>   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>БЕЗПЕКА</b>   |                 |                 |                  |                  |
| <b>ABS</b> - АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>EBA</b> - СИСТЕМА ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРИ ЕКСТРЕНОМУ ГАЛЬМУВАННІ  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>EBD</b> - СИСТЕМА РОЗПОДІЛУ ГАЛЬМІВНИХ ЗУСИЛЬ   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>TCS</b> - ПРОТИБУКСУВАЛЬНА СИСТЕМА  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>DSC</b> - СИСТЕМА ДИНАМІЧНОЇ СТАБІЛІЗАЦІЇ   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>ESS</b> - СИСТЕМА СВІТЛОВОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ ПРИ ЕКСТРЕНОМУ ГАЛЬМУВАННІ   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| 6 ПОДУШОК БЕЗПЕКИ  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ПРОТИТУМАННІ ФАРИ ГАЛОГЕНОВІ   | -               | -               | -                | -                |
| <b>LED</b> ПРОТИТУМАННІ ФАРИ СВІТЛОДІЮДНІ  | -               | -               | -                | ●                |
| ДАТЧИКИ ДОЩУ ТА СВІТЛА   | -               | ●               | ●                | ●                |
| <b>TRMS</b> - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ТИСКУ В ШИНАХ   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ГАЛОГЕНОВІ ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА   | ●               | ●               | ●                | -                |
| <b>LED ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА</b> , <b>LED</b> ФОНАРІ ДЕННОГО СВІТЛА  | -               | -               | -                | ●                |
| <b>ALH</b> - СВІТЛОДІЮДНА СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ   | -               | -               | -                | ●                |
| <b>AFS</b> - СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ  | -               | -               | -                | -                |
| <b>LDWS</b> - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ВИЌІЗ З ПОЛОСИ РУХУ   | -               | -               | -                | ●                |
| <b>LKA</b> - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ПОЛОЖЕННЯ АВТО ЩОДО ДОРОЖНЬОЇ РОЗМІТКИ   | -               | -               | -                | ●                |
| <b>SCBS</b> - СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ В МІСТІ   | -               | -               | -                | ●                |
| <b>RCTA</b> - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ПОПЕРЕЧНИЙ РУХ ЗЗАДУ  | -               | -               | -                | ●                |
| <b>BSM</b> - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ "СЛІПІХ ЗОН"   | -               | -               | -                | ●                |
| <b>ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ</b>   |                 |                 |                  |                  |
| SMART - КАРТА (система безключевого доступу)   | -               | -               | -                | ●                |
| <b>I-STOP</b> - СИСТЕМА АВТОМАТИЧНОГО ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА  | -               | -               | -                | ●                |
| СИГНАЛІЗАЦІЯ З ДАТЧИКОМ ВТОРГНЕННЯ   | -               | ●               | ●                | ●                |
| <b>NLA</b> - ЗАПОБІГАЄ СКОЧУВАННЮ АВТО ПРИ РУСІ ВГОРУ  | -               | ●               | ●                | ●                |
| <b>DRIVE SELECTION</b> - ПЕРЕМІКАЧ РЕЖИМІВ КПП   | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ЕЛЕКТРИЧНЕ СТОЯНКОВЕ ГАЛЬМО  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| ІММОБІЛІЗАЦІЯ  | ●               | ●               | ●                | ●                |
| <b>КОЛЕСА ТА ШИНИ</b>  |                 |                 |                  |                  |
| МЕТАЛЕВІ ДИСКИ, 225/65 R17   | ●               | -               | -                | -                |
| ЛЕГКОСПЛАВНІ ДИСКИ, 225/65 R17   | -               | ●               | ●                | -                |
| ЛЕГКОСПЛАВНІ ДИСКИ, 225/55 R19   | -               | -               | -                | ●                |
| <b>АУДИОСИСТЕМА</b>  |                 |                 |                  |                  |
| МУЛЬТИМЕДІЙНА СИСТЕМА <b>MZD Connect</b> з TFT КОЛЬОРОВИМ СЕНСОРНИМ МОНИТОРОМ 7"                               | -               | ●               | ●                | ●                |
| РАДІО АМ/ФМ (RDS), CD (MP3), 4 ДИНАМІКІ  | ●               | -               | -                | -                |
| РАДІО АМ/ФМ (RDS), CD (MP3), 6 ДИНАМІКІВ   | -               | ●               | ●                | -                |
| <b>АУДИОСИСТЕМА BOSE</b> , РАДІО АМ/ФМ (RDS), CD (MP3), 9 ДИНАМІКІВ  | -               | -               | -                | ●                |
| <b>НАВІГАЦІЙНА СИСТЕМА</b>   | -               | -               | -                | ●                |
| РОЗ'ЄМИ (USB, AUX, iPod)   | ●               | ●               | ●                | ●                |

Ціна включає ПДВ та колір металік. Постачальник залишає за собою право вносити зміни у комплектацію та ціни, також з урахуванням міжбанківського курсу долару США.  
ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН - 3 роки або 100000км пробігу (в залежності від того, що настане раніше)  
WWW.MAZDA.UA

**Mazda CX-5****ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

| <b>ДВИГУН</b>   |  |                   |                   |                   |
|---|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л./куб.см  | 2.0 (1 998)  | 2.0 (1 998)       | 2.5 (2 488)       | 2.5 (2 488)       |
| МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, кВт/об.хв (к.с.)                                      | 110 / 6 000 (150)                                  | 110 / 6 000 (150) | 141 / 5 700 (192) | 141 / 5 700 (192) |
| МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ, Нм/об.хв   | 210 / 4 000  | 210 / 4 000       | 256 / 4 000       | 256 / 4 000       |
| СТУПІНЬ СТИСНЕННЯ   | 14:1   | 14:1              | 13:1              | 13:1              |
| ПОЗНАЧЕННЯ РІВНЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ НОРМИ  | Euro5  |                   |                   |                   |
| ВИКИДИ CO <sub>2</sub> КОМБІНОВАНИЙ ЦИКЛ  | 153  | 151               | 177               | 169               |
| ТИП ПАЛИВНОЇ СИСТЕМИ  | ПРЯМЕ ВПОРСКУВАННЯ                                 |                   |                   |                   |
| ЦИЛІНДРІВ/КЛАПАНІВ НА ЦИЛІНДР, шт   | 4/4  | 4/4               | 4/4               | 4/4               |
| <b>ТРАНСМІСІЯ</b>   |  |                   |                   |                   |
| ПРИВІД НА КОЛЕСА  | <b>2WD</b>   | <b>2WD</b>        | <b>4WD</b>        | <b>4WD</b>        |
| КІЛЬКІСТЬ ПЕРЕДАЧ ТА ТИП  | 6MT  | 6AT               | 6AT               | 6AT               |
| <b>ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ</b>  |  |                   |                   |                   |
| МАКСИМАЛЬНА ШВИДКІСТЬ, км/год   | 197  | 187               | 192               | 192               |
| РОЗГІН 0-100км/год, с   | 9,3  | 8,9               | 7,9               | 7,9               |
| <b>ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА ПАЛИВА л/100км</b>  |  |                   |                   |                   |
| ЗАМСЬКИЙ ЦИКЛ   | 5,5  | 5,4               | 6,2               | 6,1               |
| КОМБІНОВАНИЙ ЦИКЛ   | 6,6  | 6,5               | 7,6               | 7,3               |
| МІСЬКИЙ ЦИКЛ  | 8,5  | 8,5               | 10,0              | 9,3               |
| ОБ'ЄМ ПАЛИВНОГО БАКУ, л   | 56   |                   |                   |                   |
| РЕКОМЕНДОВАНИЙ ТИП ПАЛИВА   | не нижче А-95                                      |                   |                   |                   |
| <b>ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм</b>  |  |                   |                   |                   |
| ЗАГАЛЬНА ДОВЖИНА  | 4 555  |                   |                   |                   |
| ЗАГАЛЬНА ШИРИНА   | 1 840  |                   |                   |                   |
| ВИСОТА (без антени/з антеною)   | 1 670 / 1 710                                      |                   |                   |                   |
| КОЛІСНА БАЗА  | 2 700  |                   |                   |                   |
| ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ  | 215  | 215               | 210               | 210               |
| РАДІУС РОЗВОРОТУ, м (між бордюрами/від стіни до стіни)                                | 5,6 / 5,8  |                   |                   |                   |
| КОЛІЯ ПЕРЕДНЯ   | 1 585  |                   |                   |                   |
| КОЛІЯ ЗАДНЯ   | 1 590  |                   |                   |                   |
| ПЕРЕДНІЙ ЗВІС   | 950  |                   |                   |                   |
| ЗАДНІЙ ЗВІС   | 905  |                   |                   |                   |
| ПЕРЕДНІЙ КУТ (КУТ ЗАЇЗДУ), градусів   | 18,6   |                   |                   |                   |
| ЗАДНІЙ КУТ (КУТ ВИЇЗДУ), градусів   | 24,4   |                   |                   |                   |
| КОЕФІЦІЄНТ ЛОБОВОГО ОПОРУ   | 0,33   |                   |                   |                   |
| <b>ВНУТРІШНІ ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм</b>  |  |                   |                   |                   |
| ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ (без люка/з люком)                             | 1 018 / 990  |                   |                   |                   |
| ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ЗАДНІХ СИДІНЬ  | 991  |                   |                   |                   |
| ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ  | 1 460  |                   |                   |                   |
| ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ЗАДНІХ СИДІНЬ  | 1 410  |                   |                   |                   |
| ПРОСТІР ДЛЯ НІГ - ПЕРЕДНІЙ РЯД  | 1 041  |                   |                   |                   |
| ПРОСТІР ДЛЯ НІГ - ЗАДНІЙ РЯД  | 997  |                   |                   |                   |
| ШИРИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ   | 1 451  |                   |                   |                   |
| ШИРИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ МІЖ АРКАМИ  | 1 050  |                   |                   |                   |
| ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, л (зі складеними спинками сидінь/з розкладеними спинками) | 443 / 1 560  |                   |                   |                   |
| <b>МАСА, кг</b>   |  |                   |                   |                   |
| СПОРЯДЖЕНОГО АВТОМОБІЛЯ   | 1 380  | 1 425             | 1 510             | 1 510             |
| МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМА   | 1 945  | 1 985             | 2 075             | 2 075             |
| НАВАНТАЖЕННЯ НА ПЕРЕДНЮ ВІСЬ  | 980  | 1 030             | 1 065             | 1 065             |
| НАВАНТАЖЕННЯ НА ЗАДНЮ ВІСЬ  | 1 065  | 1 060             | 1 110             | 1 110             |
| МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ НЕ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ                                  | 720  | 740               | 750               | 750               |
| МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахил 8%)                          | 1 900  | 1 900             | 2 000             | 2 000             |
| МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахил 12%)                         | 1 800  |                   |                   |                   |
| <b>ШАСІ</b>   |  |                   |                   |                   |
| ПЕРЕДНЯ ПІДВІСКА  | МакФерсон  |                   |                   |                   |
| ЗАДНЯ ПІДВІСКА  | багатошарова                                       |                   |                   |                   |
| <b>ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА</b>  |  |                   |                   |                   |
| ДІАМЕТР ПЕРЕДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм  | передні дискові вентильовані, задні дискові<br>297 |                   |                   |                   |
| ДІАМЕТР ЗАДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм  | 303  |                   |                   |                   |
| ЗАПАСНЕ КОЛЕСО  | тимчасове 185/55R16                                |                   |                   |                   |