

# Hongqi H6 цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	Hongqi H6 2023 2.0T Zhimei Edition	Hongqi H6 2023 2.0T Zhiyi Edition	Hongqi H6 2023 2.0T Shang Edition	Hongqi H6 2023 2.0T Ultimate Edition
Цена под ключ в РФ:	<b>37300\$</b>	<b>39000\$</b>	<b>40500\$</b>	<b>44000\$</b>
Мотор:	165 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	185 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	185 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	185 кВт (2,0 л с турбонаддувом)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Коробка передач:	8-ступенчатая коробка передач	8-ступенчатая коробка передач	8-ступенчатая коробка передач	8-ступенчатая коробка передач
Длина× ширина× высота (мм):	4990×1880×1455	4990×1880×1455	4990×1880×1455	4990×1880×1455
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек
Год запуска:	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	230	230	230	230
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	7.8	6.8	6.8	6.8
Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км):	—	—	—	—
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	6.5	6.55	6.8	6.8
Гарантийная политика на автомобиль:	—	—	—	—
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—	—
<b>Параметры кузова</b>				
Длина автомобиля (мм):	4990	4990	4990	4990
Ширина транспортного средства (мм):	1880	1880	1880	1880
Высота транспортного средства (мм):	1455	1455	1455	1455
Колесная база (мм):	2920	2920	2920	2920
Снаряженная масса (кг):	<b>1628</b>	<b>1665</b>	<b>1665</b>	<b>1665</b>
Общая масса квазиприцепа (кг):	—	—	—	—
Передняя колея (мм):	1615	1615	1615	1615
Задняя колея (мм):	1607	1607	1607	1607
Строение корпуса:	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек

Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5
Объем топливного бака (л):	—	—	—	—
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—

#### мотор

Модель двигателя:	CA4GC20TD-33	CA4GC20TD-34	CA4GC20TD-34	CA4GC20TD-34
Рабочий объем (л):	2.0	2.0	2.0	2.0
Объем (мл):	1989	1989	1989	1989
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4	4
Газораспределительный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	—	—	—	—
Материал цилиндра:	—	—	—	—
Максимальная мощность (л.с.):	224	252	252	252
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	165/-	185/-	185/-	185/-
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	340/-	380/-	380/-	380/-
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 95	Номер 95	Номер 95	Номер 95
Способ подачи масла:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.
Автоматический запуск/остановка двигателя:	•	•	•	•

#### Коробка передач

Количество передач:	8	8	8	8
Тип коробки передач:	У	У	У	У

Название коробки передач:	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач
<b>Рулевое управление шасси</b>				
Режим вождения:	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Строение корпуса:	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип
Тип ассиста:	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<b>Колесные тормоза</b>				
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	225/50 P18	225/50 P18	245/45 P18	245/45 P18
Технические характеристики задних шин:	225/50 P18	225/50 P18	245/45 P18	245/45 P18
Запасное колесо:	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин
<b>Конфигурация безопасности</b>				
Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Боковые подушки безопасности:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Коленные подушки безопасности:	•	•	•	•
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
Подушки безопасности переднего пассажира:	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	•	•	•	•
Интерфейс детского кресла:	•	•	•	•

Устройство контроля давления в шинах:	•	•	•	•
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—
Наконечники непристегнутого ремня безопасности:	•	•	•	•
Блокировка иммобилайзера двигателя:	•	•	•	•
Внутренний центральный замок:	•	•	•	•
Брелок:	•	•	•	•
Советы при вождении в сонливом состоянии:	•	•	•	•
<b>Манипулирование конфигурацией</b>				
Антиблокировочная система ABS:	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Помощь на подъеме:	•	•	•	•
Пологий спуск по крутым склонам:	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	•	•	•	•
Параллельный ассист:	•	•	•	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	•	•	•	•
Вариативная подвеска:	—	—	—	Мягкая и жесткая регулировка
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активное торможение:	•	•	•	•
<b>Внешняя конфигурация</b>				
Люк с электроприводом:	•	•	•	•

Панорамный люк на крыше:	—	—	—	—
Спортивное окружение:	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	•	•	•	•
Багажник:	—	—	—	—
Активно закрытая решетка:	—	•	•	•
Удаленная загрузка:	•	•	•	•
Электрический багажник:	•	•	•	•
Индукционный ствол:	—	—	—	—
<b>Внутренняя конфигурация</b>				
Кожаный руль:	•	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	—	•	•
Подрулевые лепестки:	—	—	•	•
Парковочный радар:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Реверсивное видеозображение:	•	•	—	—
Панорамная камера:	—	—	•	•
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	—	•	•
Автоматическая парковка:	—	—	—	○
Круиз-контроль:	•	•	—	—
Адаптивный круиз:	—	—	•	•
Бесключевой доступ:	•	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•	•
Дисплей бортового компьютера:	•	•	•	•
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	—	•	•	•
Размер ЖК-дисплея прибора:	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	—	—	•
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	—	—	—	—

Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	•	•	•	•
Устройство ETC:	○	—	—	○
<b>Конфигурация сидений</b>				
Материал седла:	Искусственная кожа	Смесь кожи и алькантары	Смесь кожи и алькантары	Смесь кожи и алькантары
Сиденья спортивного типа:	•	•	•	•
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•
Электрически регулируемое основное сиденье/пассажирское сиденье:	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	•	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Память основного/дополнительного сиденья:	—	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •
Память задних сидений:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади •
Вентиляция сидений:	Передняя ○ / Задняя —	Передняя ○ / Задняя —	Передняя ○ / Задняя —	Передняя ○ / Задняя —
Массаж сидений:	—	—	—	Спереди • / Сзади —
Регулировка угла наклона спинки второго ряда:	—	—	—	—
Движение сиденья второго ряда:	—	—	—	—
Как откинуть спинку задних сидений:	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются
Центральный подлокотник:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Задние подстаканники:	•	•	•	•
<b>Мультимедийная конфигурация</b>				
Точки доступа Wi-Fi:	•	•	•	•
Автомобильная навигационная система:	•	•	•	•
Bluetooth/автомобильный телефон:	•	•	•	•

Центральный цветной экран:	•	•	•	•
Размер центрального экрана:	12,6 дюйма	12,6 дюйма	12,6 дюйма	12,6 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	•	•	•	•
Вызов службы помощи на дороге:	•	•	•	•
Подключение к мобильному телефону/картографирование:	—	—	—	—
Марка аудио:	—	Динаудио Данна	Динаудио Данна	Динаудио Данна
Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB и т.д.):	•	•	•	•
Количество спикеров:	6 звуковых сигналов	8 звуковых сигналов	12 звуковых сигналов	12 звуковых сигналов
<b>Конфигурация освещения</b>				
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	•	•	•
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулируемая высота фары:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	—	•	•	•
Попутные рулевые фары:	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	•	•	•	•
Устройство для чистки фар:	—	—	—	—
Декоративное освещение салона:	—	—	—	—
Изменяющее цвет окружающее освещение:	•	•	•	•
<b>Стекла/зеркала</b>				
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Оконный подъемник одним ключом:	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •

Функция защиты от защемления окна:	•	•	•	•
Многослойное акустическое стекло:	—	—	—	•
Заднее защитное стекло:	—	—	—	•
Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•
Обогрев зеркал:	•	•	•	•
Электропривод складывания зеркал:	•	•	•	•
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	—	—	Внутри • / Снаружи —	Внутри • / Снаружи —
Память зеркала заднего вида:	—	—	•	•
Функция электронного наружного зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковые зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Задние боковые солнцезащитные козырьки:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	•	•	•	•
Задние стеклоочистители:	—	—	—	—
<b>Кондиционер/холодильник</b>				
Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Задний индивидуальный кондиционер:	—	—	—	—
Заднее вытяжное отверстие:	•	•	•	•
Контроль температурных зон:	Две зоны	Две зоны	Две зоны	Две зоны
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	—	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	•	•	•



Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[← Задать Вопрос](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановки на учет в РФ.

[← главная страница](#)

[← различные услуги](#)

## Наш адрес:

### АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

### РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 — 19:00  
Субб.-Воск. 09:00 — 17:00

### ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)  
Email: aurum.motors@yandex.ru

[← Смотреть Прайс](#)

[← Комплектации Тут](#)



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является

публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс