

BJ30 Модель 2024 1.5T Magical атомный двигатель продвинутая версия

основная информация	
производитель	Пекинский переход
уровень	Компактный SUV
тип энергии	Бензиновый электрический привод
стандарт охраны окружающей	Китай VI
время выхода на рынок	2024.05
максимальная мощность (кВт)	116
максимальный крутящий момент	235
двигатель	1,5T 158 л. с. L4
двигатель (PS)	252
коробка передач	Специально для двухступенчатой гибридной системы
длина * Ширина * Высота (мм)	4730*1910*1790
структура тела	5 дверей, 5 сидячих внедорожников
максимальная скорость (км / ч)	170
всеобъемлющий расход топлива	6.45
общая масса квазиприцепа	1500

кузов автомобиля	
длина (мм)	4730
ширина (мм)	1910
высота (мм)	1790
колесная база (мм)	2820
манометр переднего колеса	1625
расстояние между задними	1635
минимальный дорожный просвет	215
угол приближения (°)	25
угол вылета (°)	30
структура тела	SUV
режим открытия дверей	открыть дверь плоской
количество дверей (единиц)	5
количество мест (ед.)	5
объем бака (L)	51
качество оборудования (кг)	1770

двигатель	
модель двигателя	A156T2H-N1
смещение (мл)	1498
водоизмещение (L)	1.5
форма приема	турбонаддув
форма расположения цилиндров	L
расположение двигателя	горизонтальное положение
количество цилиндров (штук)	4
количество клапанов на цилиндр	4
газораспределительный механизм	DOHC

максимальная лошадиная сила	158
максимальная мощность (кВт)	116
максимальный крутящий момент	235
максимальная полезная	113
тип энергии	Бензиновый электрический привод
маркировка топлива	номер 92.
режим поставки нефти	прямое впрыскивание
материал головки цилиндра	алюминиевый сплав
материал блока цилиндров	алюминиевый сплав
стандарт охраны окружающей	Китай VI

электродвигатель	
передняя модель двигателя	TZ210XYH02
тип заднего двигателя	TZ180XS268
тип двигателя	Постоянный магнит / синхронизация
общая мощность двигателя (кВт)	185
общая мощность двигателя PS	252
общий крутящий момент	450
максимальная мощность	130
максимальный крутящий момент	315
максимальная мощность	55
максимальный крутящий момент	135
встроенная мощность системы	301
комплексный крутящий момент	685
количество ведущих двигателей	двойной мотор
моторная компоновка	спереди + сзади

коробка передач	
количество блоков	2
тип коробки передач	гибридная специальная коробка передач (DHT)

шасси / колесо	
Способ привода	передний полноприводный
Форма четырех приводов	своевременный полный привод
тип передней подвески	независимая подвеска Макферсона
тип задней подвески	Мультисвязная независимая подвеска
тип Assist	электроэнергия
конструкция кузова автомобиля	тип подшипника нагрузки
тип переднего тормоза	тип вентилируемого диска
тип заднего тормоза	тип диска
тип стояночного тормоза	электронная парковка
материал обода колес	алюминиевый сплав
спецификация передних шин	235/60 R19

технические требования к спецификации запасных шин	235/60 R19 инструмент для ремонта шин
конфигурация безопасности	
Основная/пассажирская подушка безопасности	● Водитель ● Пассажирский
Передние/задние боковые подушки безопасности	● Передний ряд — Задний ряд
Передние/задние головные подушки безопасности (шторки)	● Передний ряд ● Задний ряд
функция контроля давления в шинах	● дисплей давления в шинах
напоминание о непристегнутом	● весь автомобиль
конфигурация управления	
переключение режима вождения	● упражнения ● экономика ● стандарт / комфорт ● кросс-кантри ● снежная земля
форма сдвига	● электронное переключение передач
вспомогательное / интеллектуальное вождение	
круизная система	● полноскоростной адаптивный круиз
вспомогательный уровень	● L2
изображение Driving Assist	● панорамное изображение на 360 градусов
передний / задний парковочный радар	● Передний ряд ● Задний ряд
количество ультразвуковых камер	● 8
Тип камеры переднего	● Раздел
конфигурация внешнего вида	
тип светового люка	● панорамный свет может быть открыт
тип ключа	● ключ Bluetooth ● ключ дистанционного управления
боковая педаль	○ постоянные
внутренняя конфигурация	
экран дисплея водительского	● цвет
размер жидкокристаллического	● 10.25 дюйма
материал рулевого колеса	● Кортикальный слой
Регулировка положения рулевого колеса	● ручная регулировка вверх и вниз + регулировка спереди и сзади
конфигурация сидений	
материал сиденья	● имитация кожи
Способ регулировки водительского сиденья	● высокая и низкая регулировка (2 направления) ● Регулировка спинки ● Регулировка спереди и сзади
режим регулировки вспомогательного сиденья	● Регулировка спинки ● Регулировка спереди и сзади
	● Водитель

	● Пассажирский
функция переднего сиденья	● вентиляция ● отопление
функция памяти электрического Регулировка сиденья второго	● положение вождения ● Регулировка спинки
заднее сиденье вниз	● пропорциональное опрокидывание
Передний/задний центральный поручень	● Передний ряд ● Задний ряд
конфигурация освещения	
низкий источник света	● LED
источник света высокого луча	● LED
передняя противотуманная	● LED
стекло / зеркало заднего вида	
функция внешнего зеркала заднего вида	● запирайте автомобиль и складывайте автоматически ● электрическое складывание ● нагрев зеркал заднего вида ● электрическое регулирование
индуктивная функция	● тип индукции осадков
переднее / заднее электрическое окно	● Передний ряд ● Задний ряд
функция окна вверх и вниз с многослойное косметическое зеркало в автомобиле	● весь автомобиль ● Передний ряд ● главный водитель + огни ● Копилот + огни
функция внутреннего зеркала	● ручной антиблик
умный Интернет	
цветной ЖК-экран центрального	● сенсорный ЖК-экран
размер LCD экрана	● 14,6 дюйма
системный процессор	● Квалкомм Snapdragon 8155
сеть 4G / 5G	● 4G
распознавание пробуждения в подклчение / картографирование мобильных телефонов	● двойная область оригинальная заводская взаимосвязь / картографирование ● поддержка HiCar
аудиовизуальные развлечения	
мультимедийный / зарядный интерфейс	● Type-C ● USB
количество USB / Type-C Interfac	● 2 спереди / 1 сзади
функция беспроводной зарядки	● Передний ряд
Мобильная беспроводная	● 50W
число выступающих	● 10 громкоговорителей
кондиционер / холодильник	
режим контроля температуры	● автоматический кондиционер
remarks	
****	***
****	***
****	***
****	***
****	***

Appearance



Interior decoration



Space



remarks:

- стандартная конфигурация
- отбор и сопоставление
- нет.