

 0 800 330 555 www.electri4ka.ua electri4ka.dp@gmail.com

LINXYS Gold VAN

Основні характеристики

Комплектація	Economy 38kWt 1.48T	Luxuary 38kWt 1.48T	Economy 52kWt 1.59T	Luxuary 52kWt 1.59T
Запас ходу (CLTC)	230	230	328	328
Форма кузова	Ненесучі	Ненесучі	Ненесучі	Ненесучі
Привід	задній привід	задній привід	задній привід	задній привід
Кількість дверей	5	5	5	5
Спосіб відкривання дверей	розсувні двері	розсувні двері	розсувні двері	розсувні двері
Кількість місць	2	2	2	2
Тип енергії	електричний	електричний	електричний	електричний
Ємність батареї (кВт*год)	38.02	38.02	53.58	53.58
Офіційний час розгону до 100 кілометрів (с)	6.5	6.5	6.5	6.5
Максимальна швидкість (км/год)	80	80	80	80

Габарити

Довжина x ширина x висота (мм)	5430x1760x2050	5430x1760x2050	5430x1760x2050	5430x1760x2050
Довжина (мм)	5430	5430	5430	5430
Ширина (мм)	1760	1760	1760	1760
Висота (мм)	2050	2050	2050	2050
Колісна база (мм)	3380	3380	3380	3380
Передня колісна база (мм)	1438	1438	1438	1438
Задня колісна база (мм)	1527	1527	1527	1527
Споряджена маса (кг)	1480	1480	1590	1590
Маса повного навантаження (кг)	3000	3000	3000	3000
Об'єм багажного відділення (л)	7000	7000	7000	7000

Батарея

Ємність швидкої зарядки (%)	30-80	30-80	30-80	30-80
Марка акумулятора	Jiangxi Anchi	Цзянсі Анчі	CATL	Jiangxi Anchi
Система контролю температури батареї	Низькотемпературний нагрів	Низькотемпературний нагрів	Низькотемпературний нагрів	Низькотемпературний нагрів
Розташування порта DC зарядки	Правий паливний бак	Правий паливний бак	Правий паливний бак	Правий паливний бак

Двигун

Електричний двигун	Чисто електричний 109 кінських сил	Чисто електричний 109 кінських сил	Чисто електричний 109 кінських сил	Чисто електричний 109 кінських сил
Тип двигуна	Постійний магніт/синхронний	Постійний магніт/синхронний	Постійний магніт/синхронний	Постійний магніт/синхронний
Загальна потужність двигуна (кВт)	80	80	80	80
Загальна потужність двигуна (Ps)	109	109	109	109
Загальний крутний момент двигуна (Н·м)	240	240	240	240
Кількість приводних двигунів	один двигун	один двигун	один двигун	один двигун
Компонування двигуна	Задня	Задня	Задня	Задня
Редуктор	Одноступінчастий редуктор	Одноступінчастий редуктор	Одноступінчастий редуктор	Одноступінчастий редуктор
Споживання електроенергії (кВт/100 км)	16.8kWh	16.8kWh	16.8kWh	16.8kWh

Підвіска та колеса

Розмір передньої шини	185/65 R15LT 12PR	185/65 R15LT 12PR	185/65 R15LT 12PR	185/65 R15LT 12PR
Розмір задньої шини	185/65 R15LT 12PR	185/65 R15LT 12PR	185/65 R15LT 12PR	185/65 R15LT 12PR
Тип передньої підвіски	Незалежна підвіска Макферсон	Незалежна підвіска Макферсон	Незалежна підвіска Макферсон	Незалежна підвіска Макферсон
Тип задньої підвіски	Незалежна підвіска інтегрального мостового типу	Незалежна підвіска інтегрального мостового типу	Незалежна підвіска інтегрального мостового типу	Незалежна підвіска інтегрального мостового типу

Безпека

Парктронік	Після	Після	Після	Після
Контроль непристібнутого ремня	+	+	+	+
Розподіл гальмівної сили (EBD/CBC)	+	+	+	+
Антиблокувальна система ABS	+	+	+	+

Комфорт

Спосіб керування кондиціонером		Вручну		Вручну
Електросклопідйомники		Перший ряд		Перший ряд
Регулювання фар по висоті	+	+	+	+

Мультимедіа

Кількість роз'ємів USB/Type-C		1 особа в першому ряду		1 особа в першому ряду
Кількість динаміків (шт.)		2-3		2-3
Мультимедійний інтерфейс		USB/Type-C		USB/Type-C
Розмір екрана центрального керування (дюйми)		10.1		10.1

Інтер'єр

Матеріал керма	Пластик	Пластик	Пластик	Пластик
----------------	---------	---------	---------	---------

Матеріал сидіння	Тканина	Тканина	Тканина	Тканина
Схема сидіння	2	2	2	2
Загальне регулювання сидіння водія	Рух вперед і назад	Рух вперед і назад	Рух вперед і назад	Рух вперед і назад
Часткове регулювання водійського сидіння	Підголовник	Підголовник	Підголовник	Підголовник
Загальне регулювання пасажирського сидіння	Кут нахилу спинки	Кут нахилу спинки	Кут нахилу спинки	Кут нахилу спинки
Часткове регулювання пасажирського сидіння	Підголовник	Підголовник	Підголовник	Підголовник
Інше				
Максимальна потужність (кВт)	80(109Ps)	80(109Ps)	80(109Ps)	80(109Ps)
Максимальний крутний момент (Н·м)	240	240	240	240
Опис двигуна	Чисто електричний 109 кінських сил	Чисто електричний 109 кінських сил	Чисто електричний 109 кінських сил	Чисто електричний 109 кінських сил
Кількість передач	1	1	1	1
Тип коробки передач	коробка передач з фіксованим передавальним числом	коробка передач з фіксованим передавальним числом	коробка передач з фіксованим передавальним числом	коробка передач з фіксованим передавальним числом
Тип переднього гальма	твердий диск	твердий диск	твердий диск	твердий диск
Тип стоянкового гальма	ручне гальмо	ручне гальмо	ручне гальмо	ручне гальмо
Система допомоги при підйомі на гору (НАС)	+	+	+	+
Стиль приладу LCD	Комбінація приладів LCD	Комбінація приладів LCD	Комбінація приладів LCD	Комбінація приладів LCD
Центральний замок в авто		+		+
Тип дистанційного ключа		Звичайний ключ дистанційного керування		Звичайний ключ дистанційного керування
Мобільний додаток дистанційного керування		Моніторинг автомобіля		Моніторинг автомобіля
Підсилювач керма	електрична допомога	електрична допомога	електрична допомога	електрична допомога
Звук на низькій швидкості	+	+	+	+
Розмір головного монітору (дюйми)	Невідомо	Невідомо	Невідомо	Невідомо
Bluetooth	Необов'язковий	Необов'язковий	Необов'язковий	Необов'язковий

