



MAXUS

eDeliver 7



GOLD 2024



TESTED 2024 COLLISION AVOIDANCE GOLD 74%



ФУРГОН FWD N1 3.05T

ВЕРСІЯ	L1H1	
	77 кВт·год	88 кВт·год
ГАБАРИТИ		
Кількість місць	2 / 3	2 / 3
Зсувні двері	одинарні / подвійні	одинарні / подвійні
Загальна довжина (мм)	4998	4998
Загальна ширина без дзеркал (мм)	2030	2030
Загальна висота (мм)	1990	1990
Колісна база (мм)	3000	3000
Максимальний об'єм вантажного відсіку (з перегородкою) (м ³)	5,9	5,9
ВАГА ТА НАВАНТАЖЕННЯ		
Повна маса (кг)	3500	3500
Мінімальна споряджена маса (кг)*	2300	2375
Максимальне повне корисне навантаження (кг)	1200	1125
Допустима повна маса з причепом (кг)	5000	5000
Максимальне тягове навантаження (з гальмами / без гальм) (кг)	2000 / 750	2000 / 750
ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА КЕРМУВАННЯ		
Максимальна потужність (кВт)	150	150
Максимальний крутний момент (Н·м)	330	330
Максимальна швидкість (км/год)	120	120
Мінімальний діаметр розвороту (м)	12,1	12,1
АКУМУЛЯТОР І ЗАРЯДЖАННЯ		
Ємність акумулятора (кВт·год)	77	88
Запас ходу WLTP комбінований (км)**	318	370
Запас ходу WLTP міський цикл (км)**	485	542
Бортовий зарядний пристрій (кВт)***	11	11
Зарядження змінним струмом 5–100% Бортовий зарядний пристрій (3-фазний, з кабелем) (год)***	8	9,3
Потужний зарядний пристрій постійного струму (кВт)***	78	90
Зарядження постійним струмом 20–80% (хв)***	43	43
КОЛЕСА ТА ШИНИ		
Колеса	16-дюймові (сталь / легкосплав)	16-дюймові (сталь / легкосплав)
Шини	215/65R16	215/65R16

ФУРГОН FWD N1 3.05T

ВЕРСІЯ	L2H1	
	77 кВт·год	88 кВт·год
ГАБАРИТИ		
Кількість місць	2 / 3	2 / 3
Зсувні двері	одинарні / подвійні	одинарні / подвійні
Загальна довжина (мм)	5364	5364
Загальна ширина без дзеркал (мм)	2030	2030
Загальна висота (мм)	1990	1990
Колісна база (мм)	3366	3366
Максимальний об'єм вантажного відсіку (з перегородкою) (м ³)	6,7	6,7
ВАГА ТА НАВАНТАЖЕННЯ		
Повна маса (кг)	3500	3500
Мінімальна споряджена маса (кг)*	2365	2445
Максимальне повне корисне навантаження (кг)	1135	1055
Допустима повна маса з причепом (кг)	5000	5000
Максимальне тягове навантаження (з гальмами / без гальм) (кг)	2000 / 750	2000 / 750
ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА КЕРМУВАННЯ		
Максимальна потужність (кВт)	150	150
Максимальний крутний момент (Н·м)	330	330
Максимальна швидкість (км/год)	120	120
Мінімальний діаметр розвороту (м)	13,4	13,4
АКУМУЛЯТОР І ЗАРЯДЖАННЯ		
Ємність акумулятора (кВт·год)	77	88
Запас ходу WLTP комбінований (км)**	310	362
Запас ходу WLTP міський цикл (км)**	452	524
Бортовий зарядний пристрій (кВт)***	11	11
Зарядження змінним струмом 5–100% Бортовий зарядний пристрій (3-фазний, з кабелем) (год)***	8	9,3
Потужний зарядний пристрій постійного струму (кВт)***	78	90
Зарядження постійним струмом 20–80% (хв)***	43	43
КОЛЕСА ТА ШИНИ		
Колеса	16-дюймові (сталь / легкосплав)	16-дюймові (сталь / легкосплав)
Шини	215/65R16	215/65R16

ФУРГОН FWD N1 3.05T

L2H2

ВЕРСІЯ

88 кВт·год

ГАБАРИТИ

Кількість місць	2 / 3
Зсувні двері	одинарні / подвійні
Загальна довжина (мм)	5364
Загальна ширина без дзеркал (мм)	2030
Загальна висота (мм)	2390
Колісна база (мм)	3366
Максимальний об'єм вантажного відсіку (з перегородкою) (м³)	8,7

ВАГА ТА НАВАНТАЖЕННЯ

Повна маса (кг)	3500
Мінімальна споряджена маса (кг)*	2475
Максимальне повне корисне навантаження (кг)	1025
Допустима повна маса з причепом (кг)	5000
Максимальне тягове навантаження (з гальмами / без гальм) (кг)	2000 / 750

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА КЕРМУВАННЯ

Максимальна потужність (кВт)	150
Максимальний крутний момент (Н·м)	330
Максимальна швидкість (км/год)	120
Мінімальний діаметр розвороту (м)	13,4

АКУМУЛЯТОР І ЗАРЯДЖАННЯ

Ємність акумулятора (кВт·год)	88
Запас ходу WLTP комбінований (км)**	328
Запас ходу WLTP міський цикл (км)**	469
Бортовий зарядний пристрій (кВт)***	11
Зарядження змінним струмом 5–100% Бортовий зарядний пристрій (3-фазний, з кабелем) (год)***	9,3
Потужний зарядний пристрій постійного струму (кВт)***	90
Зарядження постійним струмом 20–80% (хв)***	43

ФУРГОН FWD N1 3.05T

ВЕРСІЯ

L2H2

88 кВт·год

КОЛЕСА ТА ШИНИ

Колеса

16-дюймові
(сталь / легкосплав)

Шини

215/65R16

* Це маса базового автомобіля стандартної комплектації (різні серії можуть мати різну споряджену масу) без водія (75 кг), екіпажу чи вантажу.

** Вказано для повністю зарядженого акумулятора. Оціночний запас ходу та енергоспоживання визначено за процедурою випробування WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). Фактичний запас ходу та енергоспоживання залежать від умов експлуатації, таких як температура, використання кондиціонера, режим і стиль керування, рельєф маршруту, технічний стан автомобіля, вік і стан акумулятора.

*** Потужність заряджання може знижуватися зі збільшенням рівня заряду. Фактичний час заряджання та швидкість заряджання можуть відрізнятися залежно від різних факторів (наприклад, температура, технічний стан автомобіля, вік і стан акумулятора, використана інфраструктура заряджання).



Офіційний імпортер MAXUS
ТОВ «РСА Україна»

www.saic-maxus.com.ua

E-Mail: importer@saic-maxus.com.ua

Зображення в цій брошурі можуть частково містити спеціальне або додаткове обладнання, яке не завжди доступне для всіх моделей або на всіх ринках. Всі характеристики конфігурації залежать від автомобілів в магазині та інформації, розміщеної на офіційному сайті.

Компанія ТОВ «РСА Україна» залишає за собою право вносити зміни без попереднього повідомлення.

Наведена інформація є актуальною на момент друку. Автомобіль, запасні частини та аксесуари на фотозображеннях (зокрема, кольори), розміщених у цьому каталозі, можуть відрізнятися від їх реального (фактичного) вигляду. Можливі друкарські помилки та неточності відтворення.