



Fiat E-Ulysse L3 75 kWh (USA)

The Fiat E-Ulysse L3 75 kWh is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2022. The Fiat E-Ulysse L3 75 kWh has a 75 kWh battery pack, allowing it to travel up to 281 km on a single charge. The car has an average efficiency of 24.2 kWh per 100 km (or 242 Wh/km) — ranked №440 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2022 -
Производится в	Italy
Текущий статус	Produced
Кузов	Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	330 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	24.2 кВт•ч
Расход на 1 км	242 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	75 кВт•ч
Полезный объем батареи	68 кВт•ч
Зарядка AC	7.4 кВт
Зарядка DC	100 кВт
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	135 л.с.
Крутящий момент	260 Нм
Разгон 0-100 км/ч	13.3 сек
Макс. скорость	130 км/ч

Размеры

Длина	5306 мм
Ширина с зеркалами	2204 мм
Ширина без зеркал	1920 мм
Высота	1890 мм
Колесная база	3275 мм

Вместительность

Сидений	Нет данных
Снаряженная масса	2167 кг
Объем багажника	800 л
Объем багажника (макс.)	3497 л
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/flat-e-ulyse-13-75-kwh/>