

## Характеристики V40

### Краткие

Количество баков	1
Обработка	до 25 га/час
Навигация	RTK-навигация + расширение 4G+
Камера	PLS
Батареи	962 Вт/ч
Время заряда	11 минут
Время полёта	12 минут
Степень защиты	IP67

### Полные

<b>Габаритные размеры</b>	
В сложенном состоянии, мм	1451/1422/685
Без пропеллеров	1451/1422/645
В разложенном состоянии	2487/2460/675
Вес полётной платформы, с аккумуляторами кг	39,6
<b>Параметры полета</b>	
Номинальная взлетная масса, кг	88
Максимальная взлетная масса, кг	91,5
Максимально тяговое-весовое отношение	1,8
Максимальная скорость полета м/с	13,8
Максимальная взлетная высота, м	30
Максимальная дальность полета, м	2000
<b>Система опрыскивания RevoSpray</b>	
Распылительные форсунки	2
Скорость вращения распылительной пластины об/мин	1000-16000
Производительность насосов	12л/м
Ширина распыления, м	5-10
Бак для жидкости, л	40
Рекомендуемая рабочая температура	10-40
<b>Двигательная установка</b>	
Номинальная мощность Вт	4000 (один)
Значение кВ: об/мин/В	78
<b>Энергосистема</b>	
Батарея модель	B13960S
Номинальная мощность	20 Ач (962Втч)
Быстрая зарядка	56,55В/80А/4500Вт
<b>Система связи и управления</b>	
Эффективно расстояние сигнала (без препятствий, без помех), км	2
Максимальный уклон, град	45
Совместим с пультом дистанционного управления	ACS22021