

AB GROUP

робот для опрыскивания садов Aries300N



Pilot Zdalnego Sterowania



Odbiomnik GNSS



Sterownik SCU70C



Podstawowe informacje

Cena netto:	70 000 PLN
Marka	AllyNav
Rok produkcji	2026
Kraj produkcji	CN

Dane Szczegółowe

Lokalizacja	Rzędziany
Lokalizacja, kraj/państwo	Poland
Cena netto	70000
Waluta	PLN
VAT [%]	23
Waga transportowa [kg]	450
Gwarancja [miesiące]	12

Dodatkowe informacje:

Aries300N – Робот для опрыскивания садов

Основные характеристики:

- Автономное опрыскивание – робот выполняет опрыскивание с помощью форсунок и вентилятора с большим воздушным потоком,
- Вместительный бак 300 л – обеспечивает длительную непрерывную работу,
- Высокая производительность насосов – рабочий

расход 16 л/мин,

- Мощный привод – бензиновый двигатель 9,5 кВт обеспечивает стабильную работу в сложных условиях,

- Дистанционное управление – пульт с эффективной дальностью до 100 м,

- Приемник GNSS – для точного наведения робота,

- Высокая устойчивость – гусеницы и возможность работы на склонах до 25°.

Физические параметры:

- Габариты (Д × Ш × В): 2200 мм × 1200 мм × 1000 мм,

- Вес машины (без нагрузки): 450 кг.

Система питания:

- Тип питания: гибридный (бензиново-электрический),

- Выходное напряжение: 48 В,

- Номинальная мощность генератора: 9,5 кВт,

- Мощность ходового двигателя: 1 кВт,

- Объем топливного бака: 6 л,

- Объем моторного масла: 1,1 л,

- Максимальный расход топлива: 3 л/ч,

- Рабочий объем цилиндра: 459 см³,

- Тип топлива: бензин 92#,

- Максимальная скорость движения: 1,25 м/с,

- Минимальный радиус поворота: 0 м (разворот на месте),

- Максимальный рабочий уклон: ≤ 10°,

- Допустимый поперечный уклон: ≤ 25°.

Система опрыскивания:

- Метод распыления: давление + воздушная поддержка,

- Номинальная мощность (водяной насос — высоконапорный поршневой): 1 кВт,

- Номинальная мощность (двигатель вентилятора): 2 кВт,

- Диаметр лопастей вентилятора: 400 мм,
- Объем бака: 300 л,
- Типы форсунок: XR4501S, XR9502S,
- Количество форсунок: 8,
- Номинальный расход жидкости: 16 л/мин,
- Рабочее давление: 13 МПа,
- Размер капель: 100–500 мкм,
- Ширина опрыскивания: 3–10 м.

Пульт дистанционного управления:

- Модель: H12,
- Эффективная дальность сигнала (без помех и препятствий): до 1000 м.

ЭКСПОРТ: НЕОБХОДИМО ОПЛАТИТЬ ТОЛЬКО
НЕТТО-СУММУ (при наличии действительного
номера НДС ЕС) /
ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА ПО ВСЕМУ МИРУ на
выгодных условиях. Предложение
действительно до окончания запасов.