

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Мотоблок Aurora SPACE-YARD 1050D (дизельный)

Артикул: 11592



Характеристики

| | |
|--------------------|-----------|
| Двигатель | дизельный |
| Вес | 106 кг |
| Мощность двигателя | 6,0 л/с |

Цена без учета доставки: **78 945 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Объем двигателя | 296 см3 |
| Мощность двигателя | 6 л/с |
| Тип двигателя | Дизельный |
| Модель двигателя | AED-6 |
| Кол-во скоростей | 2 вперед, 1 назад, сцепление дисковое |
| Объем масляного картера | 1,1 л |
| Емкость топливного бака | 3,5 л |
| Ширина обработки | 800-1200 мм |
| Диаметр фрез | 380 мм |
| Система пуска | электро старт |

| | |
|-------------|-------------------|
| Диаметр оси | 32 мм |
| Вес | 106 кг |
| Габариты | 1700x1050x1030 мм |

Aurora SPACE-YARD 1050D - предназначен для профессиональной деятельности, то есть для обработки больших участков.

Комплектация:

32 фрезы; боковые диски; колеса 4.00-8; передняя подпорка

Особенности мотоблока: мотоблок с валом отбора мощности для установки дополнительного оборудования: косилка, картофелекопатель, мотопомпа и пр.; предназначен для профессиональной деятельности (обработки больших участков); снабжен профессиональным дизельным силовым агрегатом мощностью 6 л.с.; отличием дизельного двигателя от бензинового, является экономичность в обслуживании и длительный срок эксплуатации; система «легкий запуск» - запуск дизельного двигателя с помощью ручного старта не вызывает затруднений, за счет конструкции декомпрессора; усиленная сцепка, специально адаптированная под условия России; оснащен мощным чугунным редуктором специально для эксплуатации в жестких условиях тяжелых грунтов (камни и т.п.); зубчатая передача с высоким сроком службы; усиленные фрезы, предназначенные для тяжелых грунтов, состоят из 4 групп (3+1) с возможностью съема одной из них для уменьшения ширины вспашки с каждой стороны; эргономичная и удобная ручка вращается на 360 градусов и легко снимается, что упрощает транспортировку мотоблока.

Подготовка и запуск дизельного мотоблока с помощью ручного пускового устройства:

Подготовка:

- Тщательно осмотреть мотоблок, проверить затяжку резьбовых соединений;
- Установите рычаги КП в нейтральное положение,
- Проверьте уровень масла в картере двигателя, трансмиссии, при необходимости долить,
- Топливный бак заполните топливом, оставив пространство для паров.

Запуск:

- При первом запуске нажмите вниз рычажок декомпрессора (красная лапка на головке цилиндра), и при нажатом вниз рычажке декомпрессора прокручивайте двигатель электро стартером.

Дизельный двигатель должен проработать на низких оборотах (1500 – 2000 об/мин) без нагрузки в течение 2-3 минут. В период обкатки двигателя (1.5-2 бака топлива) давать только небольшую нагрузку на двигатель.

Сформировано 09.06.2026 04:43 · KRATONSHOP.RU