

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 03:34 · KRATONSHOP.RU