



## Бензинова Мотофреза, Култиватор 100cm

Цена с вкл. ДДС	<b>1 259 лв</b>
Цена без ДДС	<b>1 049 лв</b>
Наличност	<b>Наличен</b>
Време за доставка	<b>48 часа</b>
Каталожен номер	<b>10322</b>
Код на производителя	<b>GK-LO-100</b>

### Описание на продукта

#### Бензинова Мотофреза, Култиватор 100cm

3-стъпково регулиране на ширината на ножа ▶ 287/562/802 / 1000mm | Обем на двигателя ▶ 196с | Скорост на въртене ▶ 157 об / мин

**Бензинова мотофреза 196сс, ширина на ножа 100cm с функция за заден ход + 2 x 0.6L моторно масло БЕЗПЛАТНО!**

**Най-голямата ширина - до 100 см! Двигател с въздушно охлаждане със сензор за нивото на маслото.**

#### Технически данни:

- Процент: **HIGHER**
- Двигател: **4-тактов едноцилиндров OHV LONCIN 196CC със сензор за ниво на масло**
- Номинална мощност на двигателя: **6,5 HP**
- Максимална мощност на двигателя: **11.0 HP**
- Режим на запалване: **Транзисторен тип магнитно запалване**
- Режим на стартиране: **Старт с откат**
- Дълбочина на разхлабване: **350 мм**
- Ширина на разхлабване: **287/562/802 / 1000 мм**
- Скорост на въртене напред : **145 об / мин**
- Скорост на въртене назад : **51 об / мин**



---

### **Бензинов култиватор HIGHER HP-32652 - мощна и масивна конструкция**

Бензиновата мотофреза HIGHER е универсално устройство, предназначено за разхлабване на почвата и разпръскване на торф, компост и торове в домашните градини.

Високоэффективният 196-кубиков **4-тактов двигател на известната марка LONCIN** може да генерира максимална мощност от **11.0 Конски Сили!**

32 масивни режещи остриета, монтирани на 8 слота, позволяват максимална ширина за разхлабваща от 1000 мм. Нашата мотофреза тежи **56,5 кг** и се характеризира с мощна и масивна структура.



---

### Най-важните предимства на мотофрезата HIGHER

- Доказан, въздушно охлаждан 4-тактов двигател LONCIN с обем 196cc !
- Най-голямата работна ширина - до 1000 мм!
- Комплект от 32 масивни ножа за рязане.
- Най-голямата мощност на двигателя - 11 к.с.!
- Масивната структура на устройството го прави неразрушим.
- Регулиране на височината.
- Неплъзгащи се дръжки.
- Ножовете могат да се въртят назад.

