

## ГАЗОКОСИЛКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И БЕНЗИНОВЫЕ (Венгрия)

Газонокосилка — является незаменимым помощником по поддержанию газона в образцовом порядке. Удаление травы, сбор остатков, подравнивание размера высоты газона выполняются автоматически и с высокой точностью. Газонокосилка применяется на ровных газонах не только больших площадей, парках, на спортивных площадках, но и на придомовых участках и дачах.

Выпускаются одной из лучших Венгерских компаний, специализирующейся на производстве садовой техники. Они созданы для профессионалов и любителей, для ухода за газонами.

### Преимущества:

- ✓ Настоящее европейское качество – это гарантия надежности
- ✓ Легкие маневры благодаря небольшим габаритным размерам
- ✓ Требуют минимум физических усилий
- ✓ Регулировка высоты скашивания
- ✓ Прочный пластиковый травосборник
- ✓ Прочная металлическая рукоять, складываемая при транспортировке, максимально удобна для положения Вашего тела

### Газонокосилки электрические

Малозумное, экологически чистое оборудование, достаточно лишь включить газонокосилку в розетку и она готова к использованию. Напряжение питания 220 Вольт.

Код	Марка	Изображение	Мощность	Ширина захвата, см	Высота кошения, мм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена, тенге с НДС
55.91.18.001	<b>FM 33</b>		1,1 кВт	31	30-45-60	600x400x370	11.5	<b>31,900</b>
55.91.18.002	<b>FM 38</b>		1,3 кВт	37	35-50-65	600x400x370	14	<b>41,900</b>

### Газонокосилки бензиновые

Рассчитаны на длительный период работы, ограниченный только запасом топлива и не требуют источника электроэнергии, имеют большую производительность, чем электрические газонокосилки, не боятся климатических факторов и могут работать в любую погоду. Расход топлива не более 1,1 л/час, с октановым числом не ниже АИ-95.

55.91.18.003	<b>КК 42В-L30</b>		3 л.с.	40.5	35-45-55-65	760x490x440	21	<b>100,900</b>
--------------	-------------------	---	--------	------	-------------	-------------	----	----------------

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.