

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

### Гильотина электромеханическая METALMASTER ETG 2030E

Артикул: 19164



#### Характеристики

Тип привода	электромеханические
Максимальная толщина металла	3 мм
Длина заготовки до	2000 мм
Тип резки	резка листа

Цена без учета доставки: **689 997 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Максимальная рабочая длина, мм: 2000

Максимальная толщина листа, мм: 3

Угол резания, градусы: 2 ° 14 '

Количество резов в минуту: 33

Задний упор, мм: 650

Высота стола, мм: 780

Мощность, кВт: 5.5

Вес брутто\нетто, кг: 1350/1250

Габариты станка в упаковке: 2720x1100x1300

Габариты станка без упаковки: 2600x1050x1150

Качество готовых изделий зависит не только от квалификации работника, который трудится на вашем предприятии, но также и от надёжности и эргономичности применяемого оборудования. Станок должен полностью соответствовать европейским стандартам качества, справляться с необходимыми операциями быстро, быть удобным в эксплуатации и не требовать сложного технического обслуживания.

Для выполнения производственных задач, связанных с раскроем широкого спектра материалов, рекомендуем купить электромеханическую гильотину **Metal Master ETG 2030E**.

Мощная конструкция – сварной корпус выполнен из стального листа. Станок устойчив к негативному воздействию производственных вибраций. Поставленные задачи будут решены максимально точно и качественно. Идеальный рез без каких-либо дефектов.

Перед началом работы оператору не требуется проходить длительное и сложное обучение. Достаточно внимательно освоить технику безопасности, изучить руководство пользователя и пройти краткий инструктаж.

Реализуемая техника является профессиональным станком, который широко востребован в различных сферах производства (машиностроение, приборостроение, авиастроение, строительство, изготовление рекламных конструкций, а также других, где необходим эффективный раскрой листового материала).

За счёт скорости и точности выполнения поставленных технологических задач удаётся снизить себестоимость готовых изделий. Прибыльность вашего предприятия неизменно возрастёт. Станок способен полностью окупить себя в течение нескольких месяцев.

Следует отметить, что такой параметр, как прочность материала на разрыв не должен превышать значение 48 кг/мм. В случае, когда требуется выполнять резку листов с высокой прочностью на разрыв, то толщина режущей пластины должна быть соответственно уменьшена. Благодаря компактной сварной конструкции данное оборудование обладает улучшенной общей прочностью на разрыв.

### **Преимущества электромеханической гильотины Metal Master ETG 2030E**

Предлагаемое оборудование обладает значительным количеством плюсов в сравнении с аналогичной техникой для раскроя листового металла.

- Простая и удобная резка значительного количества материалов (кровельный металл, алюминий, медь и даже пластик). С поставленными задачами оператор справиться быстро и легко;
- Лезвие оборудования выполнено из высококачественной инструментальной стали (данный материал обладает повышенной износостойчивостью – заточка ножа требуется гораздо реже). Лезвие позволяет осуществлять раскрой нержавеющей стали;
- Наличие встроенной защиты от повреждения пальцев. Исключена вероятность возникновения форс-мажорных обстоятельств;
- Удобный раскрой материала, обладающего лакокрасочным покрытием. Прижимная траверса оснащена полимерными накладками, что не допускает повреждения материала (отсутствие царапин на поверхности заготовок);
- Высокая точность позиционирования обрабатываемого листового материала. Это становится возможным благодаря наличию специальной разметке рабочего стола.

Данная техника будет превосходным помощником, который способен справиться даже с серьёзной эксплуатационной нагрузкой. Станок выполнит поставленные задачи в точном соответствии с установленными требованиями, исключено наличие каких-либо дефектов на готовых заготовках.

Необходимо сделать предприятие более эффективным? Тогда купить электромеханическую гильотину Metal Master ETG 2030E будет верным решением.

**Стандартная комплектация:**

- Станок в сборе
- Руководство на русском языке

Сформировано 11.04.2026 11:38 · KRATONSHOP.RU