

АРТ. : 470609

Станки серии Prestige RGM отличаются устойчивой конструкцией и высоким качеством изготовления. Современные гильотинные ножницы оснащены мощным моторизованным приводом, а плоский угол наклона лезвия позволяет выполнять резку с минимальным скручиванием заготовки. Задний упор имеет ручной механизм позиционирования

- Тяжелая стальная конструкция с направляющей кулисного механизма
- Ручной задний упор с индикатором перемещения
- Световая завеса для защиты рабочей зоны

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

РАБОЧАЯ ЗОНА

| | |
|--------------------------------|------------|
| Длина обработки | 2050 мм |
| Угол реза | 1.9 ° |
| Высота рабочего стола | 800 мм |
| Глубина рабочего стола | 430 мм |
| Количество опорных кронштейнов | 3 шт. |
| Опорные кронштейны | 430 мм |
| Число подач за минуту | 34 ход/мин |

ЗАДНИЙ УПОР

| | |
|-------------|--------|
| Задний упор | 750 мм |
|-------------|--------|

РЕЖУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

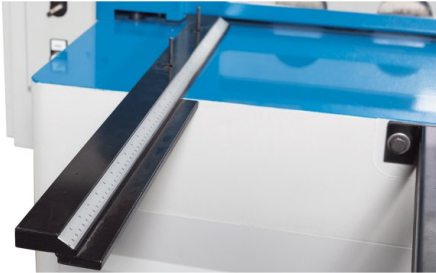
| | |
|--|-------------|
| Толщина листа (макс.) — 450 N/mm ² | 3 мм - 3 мм |
|--|-------------|

МОЩНОСТЬ

| | |
|--------------------------------|-------|
| Мощность двигателя гл. привода | 4 кВт |
|--------------------------------|-------|

РАЗМЕРЫ И МАССА

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Габариты (Д x Ш x В) | 2.65 м x 2 м x 1.25 м |
| Масса | 1800 кг |



СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Станина и система привода

- Станина представляет собой очень прочную, полностью сварную стальную конструкцию с кулисной направляющей для ножевой рейки
- Прецизионная направляющая обеспечивает чистый срез
- Устойчивый сплошной прижим фиксирует металлический лист перед линией резки

Опора для заготовки

- Стабильный боковой упор облегчает точное выравнивание металлического листа под прямым углом к линии резки
- Прочные опорные кронштейны также обеспечивают зажим крупных металлических листов
- Широкий рабочий стол облегчает манипуляции с заготовками

Эргономика

- Яркая светодиодная подсветка линии реза отбрасывает тень на линию разметки
- Удобный доступ ко всем точкам смазки облегчает регулярное обслуживание

Задний упор

- позиционирование заднего упора выполняется вручную с помощью маховика
- Шкала на заднем упоре упрощает точное позиционирование
- Легкодоступное рабочее пространство заднего упора надежно защищается световой завесой

Оснащение

- Высококачественные электрические компоненты гарантируют надежную работу без простоев
- Подвижная педаль-выключатель оставляет обе руки оператора свободными для манипуляций с заготовкой

Стандартные комплектующие

- Ручной задний упор 750 мм
- Подсветка линии реза
- Планка для защиты пальцев
- Световая завеса
- Ножной аварийный выключатель
- Боковой упор со шкалой и Т-образными пазами
- Опорные кронштейны

Станок испытан и полностью исправен.