

25/11/2025

## DG104

# Двойные усорезные пилы



- Оптимальная двойная усорезная пила для серийного производства и изготовления специальных конструкций
- Универсальные поворотные и наклонные функции пильных агрегатов позволяют распиливать высокие и широкие профили, а также выполнять любые виды косых пропилов. В результате становится возможным распил многих профилей без использования вставок
- Возможен распил по внешним размерам в любых режимах реза. Благодаря этому отпадает необходимость в сложных пересчетах длины. Большое преимущество при распиле под нестандартным углом
- Диапазоны поворота с цифровой индикацией углов
- Защитные кожухи
- Пильные диски в серийной комплектации
- Варианты исполнения с системой управления Е390 или Е590
- Устройство дозированного орошения

#### Опции

- Станина DG 104 М в исполнении из листовой стали (длина распиливаемой заготовки 4500 мм, 6000 мм)
- Планки подъема профиля
- Программное обеспечение для Е 590: Программный модуль для торцевания и резов с увеличенной длиной
- Подвижные или автоматически откидываемые опоры для заготовок
- Прижимы материала
- Упор под импост и надрез
- Принтер этикеток в исполнении с Е 390 и Е 590
- Отсасывающий патрубок, устройства удаления стружки
- Устройство тактовой подачи
- Рольганги
- Пильные диски
- Высокоэффективная СОЖ#

#### Варианты управления

- Система управления позиционированием Е 390
- Система управления на базе ПК Е 590



elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



25/11/2025



Двойная усорезная пила DG 104

DG 104 + специальное дополнительное оборудование



DG 104 Двойная усорезная пила + E 590



Двойная усорезная пила DG 104

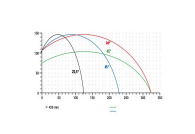


Двойная усорезная пила DG 104



Двойная усорезная пила DG 104

Короткий упор



### Двойная усорезная пила DG 104

Схема распила DG 104

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.





25/11/2025





25/11/2025

## **DG 104** / ДВОЙНЫЕ УСОРЕЗНЫЕ ПИЛЫ

#### Технические характеристики

- Минимальная длина реза под углом 90° 350 мм
- Минимальная длина реза с наклоном 45° 350 мм
- Диапазон поворота вовнутрь 90° 45° (до 22,5° вручную с цифровой индикацией)
- Диапазон пневматического наклона вовнутрь 90° 45°
- Диапазон возможных резов смотри на диаграмме
- Диаметр пильного диска 420 мм
- Скорость вращения пильного диска 2800 1/мин.
- Электропитание 230/400 В, 3~, 50 Гц
- Выходная мощность каждого двигателя 4 кВт
- Подключение сжатого воздуха 7 бар
- Расход воздуха на каждый рабочий такт 40 л без орошения, 64 л с орошением

#### Варианты исполнения пилы по макс. длине заготовки

- 3000 MM
- 4500 MM
- 6000 MM