

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

11/12/2025

## MGS**105**

Усорезные пилы



Станок для нестандартных конструкций

- Проверенный в деле принцип "распил снизу" от elumatec:
- Свободная поверхность стола обеспечивает оптимальную загрузку и извлечение профилей
- Запатентованная подвеска пильной консоли создает во время распила давление на упор заготовки, обеспечивая тем самым ее надежный прижим
- Автоматически открывающийся защитный кожух
- Устройство дозированного орошения
- Пильный диск в серийной комплектации

#### Опции

- Устройство удаления стружки
- Упорно-измерительные системы
- Рольганги
- Пильные диски
- Высокоэффективная СОЖ

Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

11/12/2025



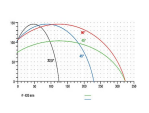
Усорезная пила MGS 105



Усорезная пила MGS 105



Усорезная пила MGS 105



### Усорезная пила MGS 105

Схема распила MGS 105

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.



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

11/12/2025

### **MGS 105** / УСОРЕЗНЫЕ ПИЛЫ

- Диапазон ручного поворота, 22,5° влево и вправо с цифровым индикатором Е 111
- Диапазон пневматического наклона от 90° до 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 4 кВт
- Подключение сжатого воздуха 7 бар
- Расход воздуха на каждый рабочий такт 20 л без орошения, 32 л с орошением
- Длина 1400 мм, глубина 1500 мм, высота 1880 мм, масса 750 кг