

### ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

13/12/2025

# TS**161/21**

Настольные пилы



- Точная обработка благодаря распилу снизу
- Широкий диапазон поворота до 45° влево и до 0° вправо
- Специальный поворотный механизм с интегрированным круглым столом позволяет выполнять обработку спереди в любых угловых положениях
- Сдвигаемый назад упор заготовки позволяет оптимально использовать возможности пильного диска при обработке широких и плоских профилей
- Ручная подача пилы
- Пильный диск и станина в серийной комплектации
- Пневматический прижим материала (вертикальный)
- Устройство дозированного орошения
- Блок подготовки сжатого воздуха

#### Опции

- Цифровая индикация поворотного движения
- Устройство удаления стружки
- Упорно-измерительные системы
- Рольганги
- Высокоэффективная СОЖ

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



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

13/12/2025



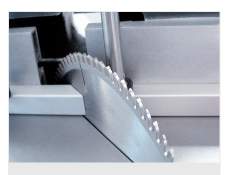
Настольная пила TS 161/21



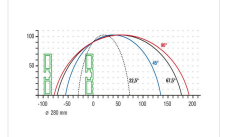
Настольная пила TS 161/21 + MMS 200



Настольная пила TS 161/21



Настольная пила TS 161/21



Настольная пила TS 161/21

Схема распила TS 161/21



### ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

13/12/2025

#### **TS 161/21** / НАСТОЛЬНЫЕ ПИЛЫ

- Диаметр пильного диска 280 мм
- Скорость вращения пильного диска 3200 1/мин.
- Электропитание 230/400 В, 3~, 50 Гц
- Выходная мощность 1,05 кВт
- Длина 650 мм, глубина 750 мм, высота 1300 мм, масса 130 кг

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.