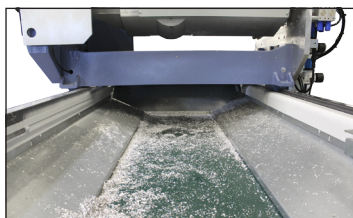
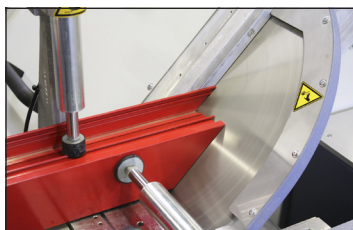


Двухголовая пила ZGS 314, 315, 316

Для нарезки профиля из ПВХ и Алюминия



Ленточный транспортер для обрезков

Технические данные:

- Мощность (кВт): 2 x 3
- Напряжение (В): 230/400
- Рабочее давление (бар): 7
- Расход воздуха (л/мин): прибл. 200
- Пильный диск -Ш:550 мм
- Частота вращения пильного диска (об/мин): 2800
- Длина отпила (мм): 300 до 3700 - 6000 (в завис. от модели)
- Габариты Д x Ш x В (мм): 5 600 x 1 800 x 1 800
- Вес (kg): approx. 1 400-1 800

ROTOX[®]

Двухголовая пила ZGS 314, 315, 316

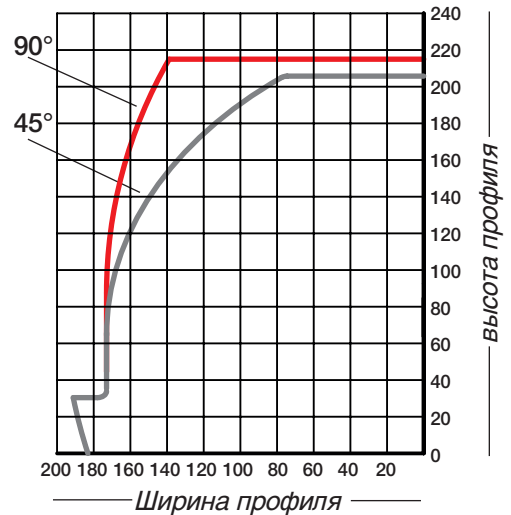
Особенности:

- Пневматическая подача пильного диска
- Гидро-пневматическая подача пильного диска (алюминий)
- По выбору левая или правая подвижная голова. Моторизованный привод перемещения головы и управление от ПК
- Измерение положения головы при помощи магнитной ленты
- Пневматический пневмо-поворот голов наружу на 45° и 90°
- Цифровой дисплей
- Горизонтальный пневмо-прижим профиля
- Подключение к системе аспирации
- Ручной упор для распила маленьких размеров

Опции:

- Пневматический пневмо-поворот голов наружу и внутрь на 45°, 90° и 135°
- Моторизованный привод поворота голов на любой угол в диапазоне от 22,5° до 135°
- Электронный упор для распила маленьких размеров для пилы с поворотом голов внутрь и наружу, для углов в диапазоне от 45° до 135°
- Устройство распыления СОЖ (стандартно для ZGS315/316)
- ПО для реза V-образных торцов импостных профилей (для пил с поворотом голов внутрь и наружу)
- Цифровой дисплей для промежуточных углов
- Дополнительные вертикальные прижимы
- Регулируемые профильные цулаги
- Устройство измерения высоты профиля для пил с поворотом голов наружу
- Устройство прижима уплотнителя
- Дополнительный прижим для обрезков
- Система аспирации
- Различные варианты систем удаления обрезков
- Упор для реза V-образных торцов импостных профилей (только ПВХ)
- Рольганги
- Этикет-принтер
- ПК с сенсорным экраном, смонтированным на пульте управления
- ПО оптимизации раскроя профиля
- ПО для реза профиля превышающим максимальный размер на 2000 мм
- Алмазные режущие диски (ZGS314 для ПВХ)

Диаграмма реза мм:



Габариты (без рольганга)

	W : ширина	C : min. длина отпила	C : max. длина отпила
ZGS 314	W : ок. 5.600 mm	C : min. 420 mm	C : max. 3.700 mm
ZGS 315	W : ок. 5.600 mm	C : min. 420 mm	C : max. 3.700 mm
ZGS 315	W : ок. 6.900 mm	C : min. 420 mm	C : max. 5.000 mm
ZGS 316	W : ок. 7.900 mm	C : min. 420 mm	C : max. 6.000 mm

