

Точный и экономный раскрой

Новый CUT 6010



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ТОЧНОСТЬ



Новый центр CUT 6010 – все, что нужно для раскроя

Новый раскроечный центр CUT 6010 обладает всеми функциями – в высококлассном оснащении – для точного и экономного раскроя плит. Опции, как например ручной пульт управления или дополнительные зажимные цанги, расширяют спектр возможностей.

- Точный результат раскроя
- Скорость подачи пильной каретки с плавной регулировкой до 60 м/мин
- Скорость возврата пильной каретки: 60 м/мин
- Скорость подачи толкателя макс. (ЕС): 25 м/мин
- Скорость возврата толкателя: 80 м/мин
- Аспирация с оптимизированным забором стружки на пильной каретке и прижимной балке
- Непревзойденная надежность, максимальный комфорт обслуживания

Прочные столы –

для простого и аккуратного обращения с плитным материалом.
Размер: 1800 мм x 600 мм.

Устройство углового прижима –

- с пневматическим управлением
 - область зажима 50 – 800 мм
- Вращающийся прижимной ролик предотвращает повреждение заготовки.



Устройство для раскроя без остатков –

Зажимные цанги заходят в специальные пазы прижимной балки. Благодаря этому во время раскроя полностью используется площадь плиты.





Система управления CUTCONTROL 2 – мощный программный пакет для крупногабаритных раскроечных центров HOLZ-HER

- 17-дюймовый экран
- Порт USB
- Графическая оболочка пользователя
- В стандартной комплектации программа оптимизации EASY-PLAN
- Принтер печати этикеток (опция) для штрих-кодов



Толкатель

Свободно программируемый толкатель с зажимными цапгами на высокоточных направляющих. Строго параллельная подача относительно линии раскроя. Закаленные линейные направляющие, реечный привод для точности позиционирования.

Мощный пильный агрегат 7,5 кВт

Диаметр пильного диска 300 мм, выступ пильного диска 53 мм. Подрезная пила, диаметром 180 мм, для раскроя без сколов. Линейные направляющие для точного позиционирования по высоте и линейные направляющие вдоль линии реза для быстрой и точной подачи пильного агрегата.

Зажимные цапги

Прочные зажимные цапги с пневматическим управлением для надежной фиксации заготовки.



Технические характеристики

	CUT 6010
Габариты станка	
Длина раскроя x ширина раскроя (мм)	3100 x 3100 4400 x 4300
Макс. выступ пильного диска (мм)	53
Пильный агрегат	
Мощность мотора (кВт)	7.5
Диаметр пильного диска (мм)	300
Скорость вращения (мин ⁻¹)	5200
Подрезная пила	
Диаметр пильного диска (мм)	180
Скорость вращения (мин ⁻¹)	9700
Пильная каретка	
Скорость подачи (м/мин)	0–60
Скорость возвратного хода (м/мин)	60
Толкатель	
Скорость подачи в ЕС: (м/мин)	25
Скорость возвратного хода (м/мин)	80
Зажимные цанги	
Длина раскроя 3100	5 штук
Длина раскроя 4400	6 штук
Сжатый воздух	
Давление (бар)	8
Расход воздуха NL/цикл раскроя	12
Система аспирации	
Диаметр штуцера, пильный агрегат (мм)	1 x 120
Диаметр штуцера, прижимная балка (мм)	2 x 120
Мощность аспирации (м ³ /ч)	2500
Скорость воздуха (м/сек.)	20
Кол-во рабочих столов	
Длина раскроя 3100/4400	3

Указаны примерные технические характеристики. Мы оставляем за собой право на изменения в конструкции и комплектации станков в связи с постоянным процессом совершенствования станков HOLZ-HER. Изображения приведены в качестве примеров и могут отличаться от оригинала станков. Часть изображенных в проспекте станков оснащена опциями, не входящими в объем стандартной серийной комплектации. За подробной информацией об оснащении Вашего станка обратитесь, пожалуйста, к дилеру компании HOLZ-HER.

RUS – HOLZ-HER 3083 20 – Printed in Germany / Imprimé en Allemagne / Напечатано в Германии
 Сдано в печать: 20.05.2011 – Первое издание: 22.10.2010

Ваш официальный дилер компании HOLZ-HER



HOLZ-HER GmbH
 D-72622 Nürtingen

Tel.: +49 (0) 70 22 702-0
 Fax: +49 (0) 70 22 702-101
www.holzher.com