

Автоматический раскроечный центр 6120



Длина раскроя 3100 мм

Ширина раскроя 3100 мм

Высота раскроя 70 мм

Выступ пильного диска макс. 82 мм

Пневматическая прижимная балка, с регулировкой прижимного усилия

Автоматическое определение длины раскроя:

Пильный агрегат распознает конец заготовки с помощью бесконтактной оптики и оптимизирует цикл раскроя

Устройство раскроя без остатков:

Для раскроя без остатков

Зажимные цанги втягиваются в прорезь на прижимной балке

Мощность мотора основной пилы 11 кВт,

Скорость вращения: 4070 мин-1

Пильный диск: Ø 350

вкл. устройство быстрой смены пильного диска

Мощность мотора подрезной пилы 2,2 кВт,

Скорость вращения: 6040 мин-1

Пильный диск: Ø 180

вкл. устройство быстрой смены пильного диска

Скорость подачи пильной каретки 0-100 м/мин

с электронной плавной регулировкой

Скорость возвратного хода 130 м/мин

Автоматическая настройка подрезной пилы

Цанговые зажимы:

5 штук при длине реза 3100 мм

В странах ЕС - макс. допустимая скорость прямого хода 25 м/мин

Боковое выравнивающее устройство, слева

с автоматическим пневматическим управлением плавная регулировка до 1300 мм

3 стола с воздушными подушками, стол слева с упорной линейкой

Размер стола 1800 мм x 600 мм

Управление CUTCONTROL 2

С 17" TFT-дисплеем

Программа оптимизации:

Программа EASY-PLAN