

Dwupięta tarczowa do cięcia ukośnego

Double Mitre Saw

Двухголовочный усорезный станок

DGS-100



Do precyzyjnego i bezzadziorowego cięcia profili z tworzyw sztucznych

- Wysoka jakość cięcia oraz spokojna praca
- Sprawne i kontrolowane usuwanie ścinków

Solidna konstrukcja nośna urządzenia:

- Stabilne łóżko maszyny
- 2 pionowe siłowniki mocujące
- 2 poziome siłowniki mocujące

Wysokojakościowy agregat piłowy:

- Elektronicznie wyważony kołnierz mocujący brzeszczot piły

Precision, no-burr cutting of plastic sections

- High cutting quality and low-noise operation
- Efficient and monitored waste disposal

Solid substructure:

- Stable machine bed
- 2 vertical clamping cylinders
- 2 horizontal clamping cylinders

High quality saw unit:

- Electronically balanced saw blade flange

Для точной и безоблойной резки ПВХ профилей

- Высокое качество резки, малозумный и плавный ход станка
- Эффективное и контролируемое удаление отходов

Рама станка - прочная конструкция

Надежное крепление заготовки:

- 2 горизонтальных и 2 вертикальных зажимных пневмоцилиндра.

Высококачественные режущие головки:

- Электронно сбалансированная шайба крепления пильного полотна

RAPID-Maschinenbau GmbH
D-72131 Offerdingen · Tübinger Str. 2

www.rapid-maschinenbau.de

Telefax +49(0) 74 73-37 87-53

Telefon +49(0) 74 73-37 87-20

rapid@rapid-maschinenbau.de

RAPID
MASCHINENBAU

Dane techniczne maszyny podstawowej:

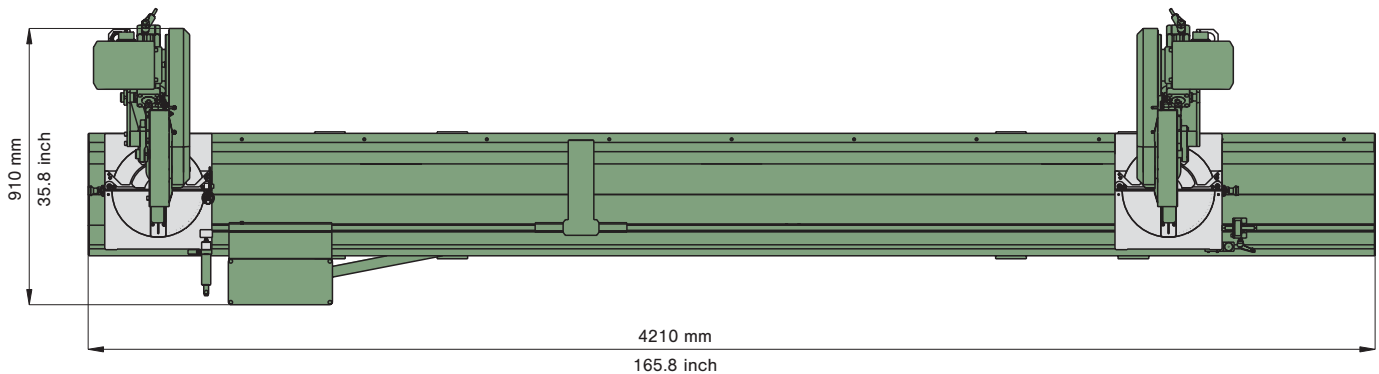
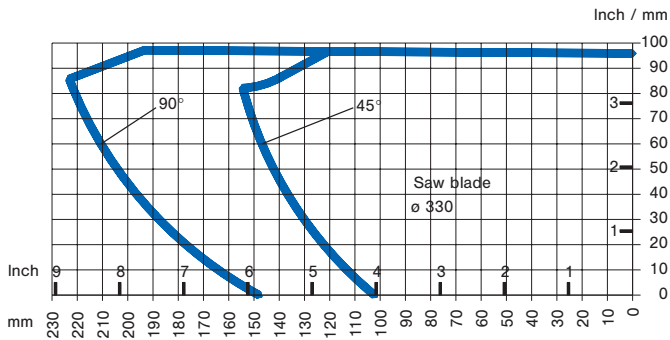
Napęd: 2 silniki prądu przemiennego, trójfazowe 2 x 1,1 kW
Zakres wychylenia: ręcznie pod kątem 45°, 90°, 135°
Brzecznot pily: średnica 330 mm
Posuw pily: pneumatyczny
Długości cięcia: 3700 mm
Mocowanie profili: po 2 siłowniki mocujące poziome i pionowe
Nastawianie długości: ręczne
Ciśnienie powietrza: 7 bar

Technical Data - Basic machine:

Drive: 2 x 1,1 kW three-phase AC motors internal
Swivel range: manuell 45°, 90°, 135°
Saw blade: 330 mm (12,96 inch)
Saw feed: pneumatic
Cutting lengths: 3700 mm (145,26 inch)
Clamping device: 2 horizontal and vertical clamping cylinders
Length setting: Manual
Air pressure: 7 bar

Технические данные основного станка:

Привод: 2 трехфазных электродвигателя 1,1 кВт
Диапазон поворота: вручную 45°, 90°, 135° (можно от 45° до - 45°)
Диаметр режущего полотна: диаметр 330 мм
Подача пилы: пневматическое
МАХ длина отреза: 3700 мм
Зажим заготовки: 2 шт. горизонтальных и вертикальные зажимные цилиндры
Регулировка длины: вручную
Давление воздуха: 7 бар



RAPID
MASCHINENBAU

Сохраняется право на изменение размеров и конструкции, связанные с развитием технического прогресса. На иллюстрациях могут быть изображены детали, предлагаемые за дополнительную стоимость.

All details are subject to alteration without notice in order to incorporate improvements (All stated inch dimensions = approximate dimensions). Pictures may contain options that are subject to surcharge.

Zastrzegamy sobie zmiany wymiarów i konstrukcji w ramach postępu technicznego. Ilustracje mogą zawierać opcje wymagające dodatkowej dopłaty.