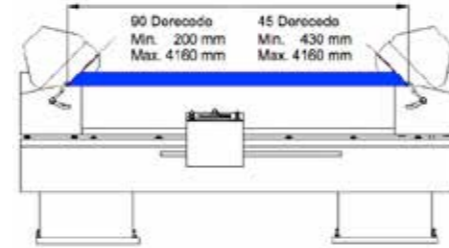


DC 421 PBS

Çift Kafa Kesme Makinesi (Tam Otomatik)
Double Head Mitre Saw Machine (Full Automatic)
 Двухголовая пила (полностью автоматическая)



STANDART AKSESUARLAR

- 2x Ø 420 mm testere
- Konveyör & 2 x profil destek ünitesi
- Barkod yazıcı
- 4 x yatay mengene
- Hava tabancası

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- 5m ve 6m boyunda özel makine
- Talaş emme sistemi & aksesuarları
- Talaş boşaltma konveyörü
- Püskürtmeli testere soğutma sistemi
- 2 x dikey mengene

STANDARD ACCESSORIES

- Ø 420 mm of saw blade
- Roller conveyor & 2 x profile supports
- Barcode printer
- 4 x horizontal clamps
- Air gun

OPTIONAL ACCESSORIES

- Machine with the length of 5m and 6m
- Chip vacuum extractor & accessories
- Chip removal conveyor belt
- Spray saw blade lubrication system
- 2 x vertical clamps

СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- 2x пила Ø 420 мм
- Конвейер и 2 опорный блок профиля
- Принтер штрих-кода
- 4 x горизонтальный фиксатор
- Распылитель

ОПЦИОННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Специальный аппарат длиной 5 м и 6 м
- Система вытяжки опилок и комплектующие
- Конвейер для опорожнения опилок
- Распылительная система охлаждения пилы
- 2 x вертикальный фиксатор

Teknik Özellikler Technical Features	Motor	Blade	Speed	Air cons.	Dimensions	Weight
DC 421 PBS	2,2 kW x 2, 50-60 Hz 400V AC 3 N PE	D:420 mm d:30-32 mm	3000 D/dak. RPM	6-8 Bar	112x468 x 182 cm	930 kg TT80 kg

DC 421 PBS geniş ebatlı PVC ve alüminyum profilleri, düz veya açılı olarak, çift kafa Ø 420 mm testere ile kesmek amacı ile tasarlanmış tam otomatik kesme makinesidir.

DC 421 PBS is a full automatic sawing machine which is designed for the straight or angular cutting operations of large size of profiles made of PVC and aluminum materials by means of double head sawing units equipped with Ø 420 mm of saw blades .

полностью автоматическая пила для резки профилей из алюминия и ПВХ больших размеров, прямо или под углом двухголовой пилой Ø 420 мм.

- Çift el kumanda uygulaması
- 90°- 45° arasındaki ara derecelerde içeri yönde manuel kesim
- 90° ve 45° içe iki açıya otomatik olarak ayarlanabilir
- 45°-30°-22.5°-15°-90°'lik açılarda içeri yönde susta ile kesim
- 90° de otomatik dilimleme özelliği
- Hidro-pnömatik kontrollü testere hareketi
- Kesme hassasiyeti +/- 0.2 mm
- Çelik konstrüksiyon üretilmiş gövde
- Otomatik olarak kapanan muhafaza kapakları
- Windows tabanlı endüstriyel PC ve 15" dokunmatik renkli panel ekran
- USB bellek ile ve ağ üzerinden kesim listesi". mdb" transferleri
- Otomatik motda çalışırken profil ölçüleri ve açılarını kesim listesinden alır
- Uzak bağlantı ile teknik destek
- Barkod yazıcı & resim baskı özelliği

- Two-hand safety operation
- Manual adjustment of intermediate tilting angles from 90° to 45° inwards
- Tilting automatically 90° and 45° inwards both angles
- Location points at 45°-30°-22.5°-15°-90° inwards
- Automatic slicing feature at 90°
- Hydro-pneumatic saw blade feed
- Cutting accuracy +/- 0.2 mm
- Solid steel construction of the body
- Automatically closing safety guards
- Windows based industrial PC and 15" LCD touch screen color monitor
- Facility to transfer the cutting list in 'mdb' format via USB and network
- Automatic changeover mode from cut to cut without any operator input
- Technical support via remote connection capability
- Barcode printer & image print

- Управление обеими руками
- Ручной распил по направлению внутрь на углах от 90° до 45°
- Возможность автоматической регулировки внутрь под двумя углами 90° и 45°
- Распил с предохранительной пружиной по направлению внутрь под углами 45°-30°-22.5°-15°-90°
- Автоматическая нарезка на 90°
- Движение пилы с гидро-пневматическим управлением
- Точность нарезки +/- 0.2 мм
- Корпус из стальной конструкции
- Автоматически закрывающиеся защитные крышки
- Промышленный компьютер на базе Windows и цветной сенсорный панельный экран 15"
- Перенос списка распила ".mdb" при помощи USB флеш-накопителя и через сеть.
- При работе в автоматическом режиме берет размеры профиля и углы из списка распила
- Техническая поддержка посредством удаленного подключения
- Принтер штрих-кода и печать картинок

