

SKN 300 - 600

DIGITAL ROLLER CONVEYOR WITH AUTOMATIC LENGTH STOP
OTOMATİK DAYAMALI DİJİTAL KONVEYÖR



GENERAL FEATURES

- Manual or automatic operation features
- Windows based PLC controlled 15" touch screen monitor
- Preparing cutting lists manually or via PC
- Remote connection and problem solving feature
- Easy program transfer with USB memory stick
- Making changes on the cutting lists by the screen
- Pieces are cut in the order according to the measurement data that is sent from the digital measuring rod

GENEL ÖZELLİKLER

- Manuel veya otomatik çalışma özelliği
- Windows tabanlı 15" bilgisayar kontrollü dokunmatik panel ekran
- Manuel veya bilgisayar üzerinden reçete oluşturma
- Uzaktan bağlanma ve problem çözme
- USB bellek ile kolay program transfer imkanı
- Ekran üzerinden kesim listesinde değişiklik yapabilmek imkanı
- Parçalar, ölçü alma çubuğundan gönderilen verilere göre sıraya alınır ve kesim işlemi yapılır

STANDARD

- Wireless digital measuring device with 1.5 m of measurement capacity

OPTIONAL

- Barcode printer
- Digital measuring device with 3.0 m of measurement capacity

STANDART

- 1.5 m ölçme kapasiteli kablosuz dijital ölçü alma cihazı

OPSİYONEL

- Barkod yazıcı
- 3.0 m ölçme kapasiteli kablosuz dijital ölçü alma cihazı

Model	Motor	Maksimum İtme Stroğu (mm)	Minimum Kesme Uzunluğu (mm)	Kullanılabilir Konveyör Genişliği (mm)	Taşıma Kapasitesi (kg/m)	Ölçü Hassasiyeti (mm)	Konveyör Boyutları (cm)	Konveyör Ağırlığı (kg)
Model	Motor	Max. usable stroke (mm)	Min. Cutting Length (mm)	Usable Conveyor Width (mm)	Loading Capacity (kg/m)	Measurement Accuracy (mm)	Conveyor Dimensions (cm)	Conveyor Weight (kg)
SKN 300	250 W 230V AC 1P 50-60 Hz	2.705	5	250	30	+/- 0.2	58x315x56	130/193
SKN 600	250 W 230V AC 1P 50-60 Hz	5.705	5	250	30	+/- 0.2	58x612x56	214/326

SKN 301

DIGITAL ROLLER CONVEYOR WITH AUTOMATIC LENGTH STOP OTOMATİK DAYAMALI DİJİTAL KONVEYÖR



GENERAL FEATURES

- Self-positioning of the conveyor stop according to the values entered on the digital screen
- It is ideal for cutting glazing bead profiles precisely
- 5.5" touch screen control panel
- Preparation of cutting lists on the control panel
- Possibility of manual or automatic operation
- Easy assembly on sawing and copy router machine without conveyor
- Obtain measurement data from wireless measuring apparatus
- Pieces are cut in the order according to the measurement data from the wireless measuring apparatus
- Digital measuring apparatus with 1.5m of measurement capacity is standard

GENEL ÖZELLİKLER

- Dokunmatik dijital ekranda girilen ölçülere konveyör üzerindeki dayama otomatik olarak gider
- Cam çıtalarını kesme amaçlı olarak kullanılır
- 5.5" dokunmatik kontrol paneli
- Panel üzerinden reçete oluşturma
- Manual veya otomatik çalışma özelliği
- Kesim ve frezeleme makineleri ile birlikte kullanım özelliği
- Kablosuz ölçü alma aparatı üzerinden kesim ölçülerini alma
- Parçalar, ölçü alma aparatından gönderilen verilere göre sıraya alınır ve kesim işlemi yapılır
- 1.5m ölçme kapasiteli kablosuz ölçü alma aparatı standart verilir

STANDARD ACCESSORIES

- Digital measuring device with 1.5 m of measurement capacity

OPTIONAL ACCESSORIES

- Barcode printer
- Digital measuring device with 3.0 m of measurement capacity

STANDART AKSESUARLAR

- 1.5 m ölçme kapasiteli kablosuz ölçü alma aparatı

OPTIONAL ACCESSORIES

- Barcode printer
- Digital measuring device with 3.0 m of measurement capacity

Model	Konveyör Motoru	Maksimum İtme Stroğu (mm)	Minimum Kesme Uzunluğu (mm)	Kullanılabilir Konveyör Genişliği (mm)	Taşıma Kapasitesi (kg/m)	Ölçü Hassasiyeti (mm)	Konveyör Boyutları (cm)	Konveyör Ağırlığı (kg)
Model	Conveyor Motor	Max. Usable Stroke (mm)	Min. Cutting Length (mm)	Usable Conveyor Width (mm)	Loading Capacity (kg/m)	Measurement Accuracy (mm)	Conveyor Dimensions (cm)	Conveyor Weight (kg)
SKN 301	250W 230V AC 1P 50 - 60 Hz	2.705	5	200	30	+/- 0.2	58x315x56	97/157