

PVC çıta profillerinin 45°x45° kesim.
Ayarlanabilir (Universal) çıta kalıbı.
Uzun çerçeveler için metrajlı konveyör sistemi ve ayarlanabilir uzunluk stoperi.
Ayarlanabilir kesme hızı.
Pnömatik profil sıkıştırma sistemi.
Dört adet testere ile çıta çapaklarını otomatik alma.
Testere ölçüsü Q200 mm.

45°x45° cutting possibility for PVC glazing bead profiles.
Adjustable (Universal) glazing bead mould.
Adjustable length stopper for long frames and metric conveyor system.
Adjustable cutting speed.
Pneumatic profile clamping system.
Possibility of cleaning back glazing bead dusts with four blades.
Blades : Ø200 mm

يمكن قص بروفييل ماسك الزجاج بزاوية 45° x 45° درجة .
قالب اللوح (العالمي) القابل للتعديل .
تزويد نظام بوحدة قياس متر للبروفيل الطويل .
التحكم في سرعات القص وقابل للتعديل ، نظام تثبيت ضغط هوائي .
شفرات ازالة الحواف أوتوماتيكية ذات الأربعة مناشير .
منشار الكبير 200 مم ، منشار الصغير 100 مم

EMR 0040



TURBOMAX

PVC VE ALÜMİNYUM İŞLEME MAKİNALARI
PVC AND ALUMINIUM PROCESSING MACHINES

ماكينات معالجة PVC والألمنيوم

TURBOMAX

PVC VE ALÜMİNYUM İŞLEME MAKİNELERİ
PVC AND ALUMINIUM PROCESSING MACHINES

► PVC ÇITA KESİM MAKİNASI (PVC GLAZING BEAD CUTTING MACHINE)

ماكينة أتوماتيك لقص ماسك الزجاج

EMR 0040



Trifaz

MOTOR (ENGINE)
380 V
50-60 Hz
2 x 0,75 Kw

**KESİM KAPASİTESİ
CUTTING CAPACITY**
L min: 200 mm
L max: ∞

AĞIRLIK (WEIGHT)
110 Kg

BOYUTLAR (SIZE)
L : 480
W : 1180
H : 1160

HAVA BAR
6,5 - 8 Bar

TESTERE (SAW)
Ø 200x2
Ø 100x2

EC DECLARATION OF CONFORMITY

AT UYUMLUK BEYANI



MACHINERY DIRECTIVE / MAKİNE YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ

2006/42/EC 2006/42/AT

Manufacturer / Üretici

OZYASAR MAKİNE SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Factory Address / Fabrika Adresi

Çelik Sanayi Mah. 40999 Tulu Sokak No:11

BEŞİRKÖY / ÜSKÜDAR / İSTANBUL

We herewith declare / Şirket beyan eder ki

"That the following described machine(s) is/are delivered herein in compliance with the applicable basic safety and health requirements of the EC Machinery Directive (2006/42/EC), the Voltage Directive (2014/30/EEU) and applicable CE Electromagnetic Compatibility Directive based on its design and type as brought into circulation by us, in full view of directives of the machine, set against upon to us, the following will be its validity."

"Şirkette aşağıda tanımlanan makine(ler) aşağıda belirtilen Makine, 2006/42/AT Makine yönetimi yönetmeliği, 2014/30/EEU Elektriksel uyumsuzluk yönetmeliğine göre tasarlanmış ve dağıtılmış ve 2014/30/EEU Elektromanyetik uyumsuzluk yönetmeliğine göre tasarlanmış olup, bizim tarafından üretilen makine(ler) aşağıdaki şartlarda devreye sokulmuş ve teslim edilmiştir."

Description of Product / Ürün Tanımı

Automatic Glazing Bead Saw Machine /

Automatik Çita Kesim Makinesi

Intended Use / Tasarlanma Kullanımı

Used to cut 45° cutting possibility for PVC glazing bead profiles/

PVC Çita profilinin 45° kesimini amaçlayan işlevindedir.

Applicable Harmonized Standards / Uygunlaşma Standartları

TS EN ISO 12100:2010, TS EN ISO 11807:2010, TS EN ISO 13854:2010, TS EN ISO 13854:2010, TS EN ISO 13854:2010, TS EN ISO 13854:2010

Approved By / Onaylayan

General Manager / Genel Müdür

Mustafa ÖZGEN

Güvenç, 10 Temmuz 2022

TURBOMAX

www.ozyasarmakina.com

