

HİZMET HİM MAKİNA

www.hizmethimmakina.com

Pervaz Yapıştırma ve Kenar Bantlama Makinaları Ürün Kataloğu

Catalog Of Machine Tools



1994 yılında faaliyete başlayan Hizmet Him Makina San. Tic. Ltd. Şti. üretime başladığı günden itibaren kenar bantlama makinaları üretmeye başlamıştır. Başlangıçta masif uygulamaları yapan firmamız daha sonra sistemin değişimine ayak uydurarak aynı makinaları sisteme uyarlayarak papet ve kenar bantlama yapıştırma işlevini yerine getirecek şekilde geliştirmiştir. Bunlara ilave olarak son yıllarda kapı ve pervaz sektörüne yönelik pervaz yapıştırma makinası üreterek sektördeki ihtiyaca göre makina üretiminde portföyünü genişletmiştir.


Aynı zamanda kenar bantlama makinalarının eğri kenar bantlama ve temizleme sistemlerini de üreterek mobilyacı esnafına hizmet etmeye çalışmaktadır. Bu makinaları üreten ana gayemiz mobilyacıları işlerini kolaylaştırmak, daha seri ve kaliteli üretimi yapma noktasında mobilyacılar makina parkı çözüm ortağı noktasında sorumluluğunu en iyi şekilde yerine getirmektedir.

Önümüzdeki dönemlerde ürettiğimiz bu makinalara ilave-ten sektördeki ihtiyaca cevap verebilecek her türlü makina üretiminde bilgi ve tecrübeye sahip olduk.

Şimdiye kadar yurtiçi TÜYAP INTERMOB ve AĞAÇ İŞLEME MAKİNALARI FUARI, DIYARBAKIR TÜYAP AĞAÇ İŞLEME MAKİNALARI FUARI, İNEGÖL MOYAF fuarlarına ve yurtdışı fuarlarına katılarak yurtiçi ve yurtdışında da makinalarımızı sergileyerek ülkemizin tanıtımı noktasında da ciddi mesafeler aldık.

Tüm bu çalışmalarında fikir ve önerileriyle destek veren mobilyacı dostlarımızda ve makinalarımızı üretim parkurlarına katarak bizi kendilerine çözüm ortağı kabul eden tüm müşterilerimize şükranlarımızı sunuyorum. Aynı zamanda kendi ürettiğimiz tüm makinaların arkasında durarak servis ve yedek parça gereksinimlerinde her zaman yanlarında olduğumuzu bilmelerini isterim.

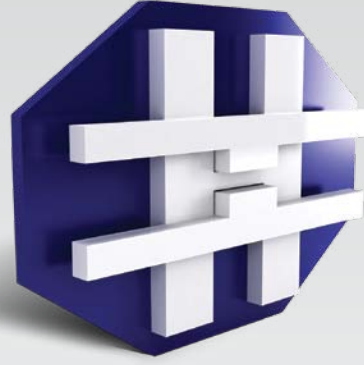
Bundan sonraki üretimlerimizde sektöre hizmet edecek makina parklarına yeni makinalar katma noktasında ar-ge çalışmalarımızın son noktaya ulaşmakta olduğunu da tüm sektör dostlarına müdelemek isterim.

 Our company specializes in the production of edge banding machines for facing straight and curved edges of furniture parts. We also manufacture machines for the removal of overhangs the edge material (curved edge trimming machine) and machines for gluing the elements of L-shaped profile that is used in the manufacture of doors and door frames.

Our distinguishing feature is a complete set of woodworking machines with all necessary options - multiple devices, components and equipment significantly expanded their technological capabilities.

Erhan ÇİFTÇİ

*Makina Yüksek Mühendisi
Mechanical Engineer Msc*



“L” PERVAZ Yapıştırma Makinası

Machine Tool For Gluing “L”-Shaped Jamb

Seri “L” PERVAZ Yapıştırma Makinası

Machine Tool For Mass Gluing “L”-Shaped Jamb

Bombeli PERVAZ Yapıştırma Makinası

Machine Tool For Gluing “L”-Shaped Dished Jamb

MDF Çoklu Dilimleme Makinası

MDF Multi Cut Machine

EDGE 4 Kenar Bantlama Makinası

Edge Banding Machine Tool Edge 4

EDGE 5 Kenar Bantlama Makinası

Edge Banding Machine Tool Edge 5

EDGE 7 Kenar Bantlama Makinası

Edge Banding Machine Tool Edge 7

HAK KAN Kenar Bantlama Makinası

Edge Banding Machine Tool Hak Kan

HİZMA Eğri Kenar Bantlama Makinası

Curved Edge Banding Machine Tool

HİZMA Eğri Kenar Temizleme Makinası

Curved Edge Trimming Machine Tool

3

4

5

6

7

8

9

10

11

11

www.hizmethimmakina.com

“L” PERVAZ Yapıştırma Makinası

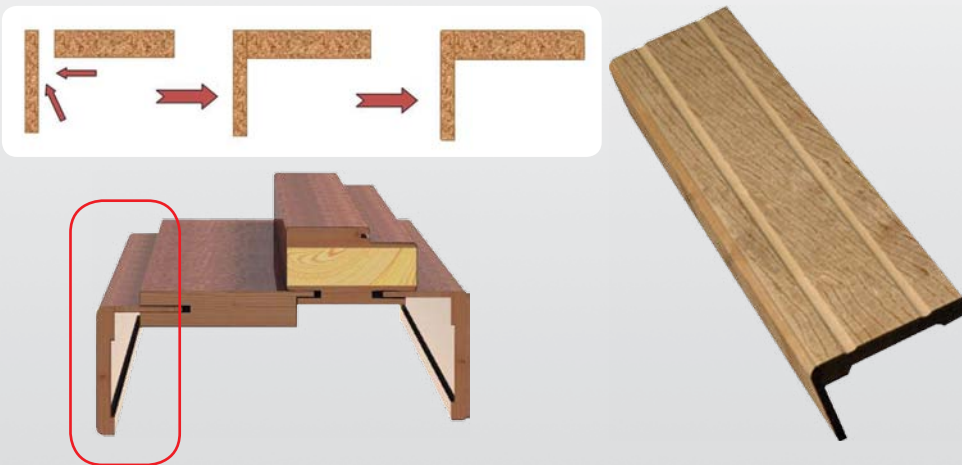
Machine Tool For Gluing “L”-Shaped Jamb



- Otomatik Parça Verme
- Sağ Yan Frezeleme
- Sol Yan Frezeleme
- Sıva Kanalı Açma
- Pervaz Kulağına Pah Kırma
- Saatte 250-300 Adet Üretim

- Automatic feeding of profiles
- Right-Left milling
- Grooving
- Joint(juncture) opening
- Chamfering
- Capacity: 250 - 300 pieces per hour

TEKNİK ÖZELLİKLERİ		TECHNICAL FEATURES	
İş parçası kalınlığı	8 - 30 mm	Thickness of work piece	8 - 30 mm
Bant kalınlığı (kulak kalınlığı)	3 - 6 mm	Thickness of lath	3 - 6 mm
İş parçası genişliği	60 - 120 mm	Width of work piece	60 - 120 mm
Bant genişliği (kulak genişliği)	10 - 80 mm	Width of lath	10 - 80 mm
Çalışma hızı	16 m/dak	Working speed	16 m/min
Tutkal kazanı kapasitesi	3 kg	Capacity of the glue pot	3 kg
Tutkal kazanı rezistans gücü	2800 watt	Resistance power of the glue pot	2800 watt
Toplam motor gücü	8,7 kw	Total motor power	8,7 kw
Şarjör ünitesi	2 adet	Charger unit	2 pcs
Talaş çıkışı	2 adet	Output for sawdust	2 pcs
Toplam elektrik gücü	11,5 kw	Total electric power	11,5 kw
Hava basıncı	6 bar	Air pressure	6 bar
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz	Mains voltage	380 V, 50 Hz
Akım şiddeti	45 A	Current intensity	45 Amp
Makina boyutları (montajlı)	5500 x 1300 x 1200 mm	Dimensions of the machine	5500 x 1300 x 1200 mm
Ağırlık	≈ 900 kg	Weight	≈ 900 kg





Seri "L" PERVAZ Yapıştırma Makinası

Machine Tool For Mass Gluing "L"-Shaped Jamb

info@hizmethimmakina.com

www.hizmethimmakina.com

Bombeli PERVAZ Yapıştırma Makinası

Machine Tool For Gluing "L"-Shaped Dished Jamb



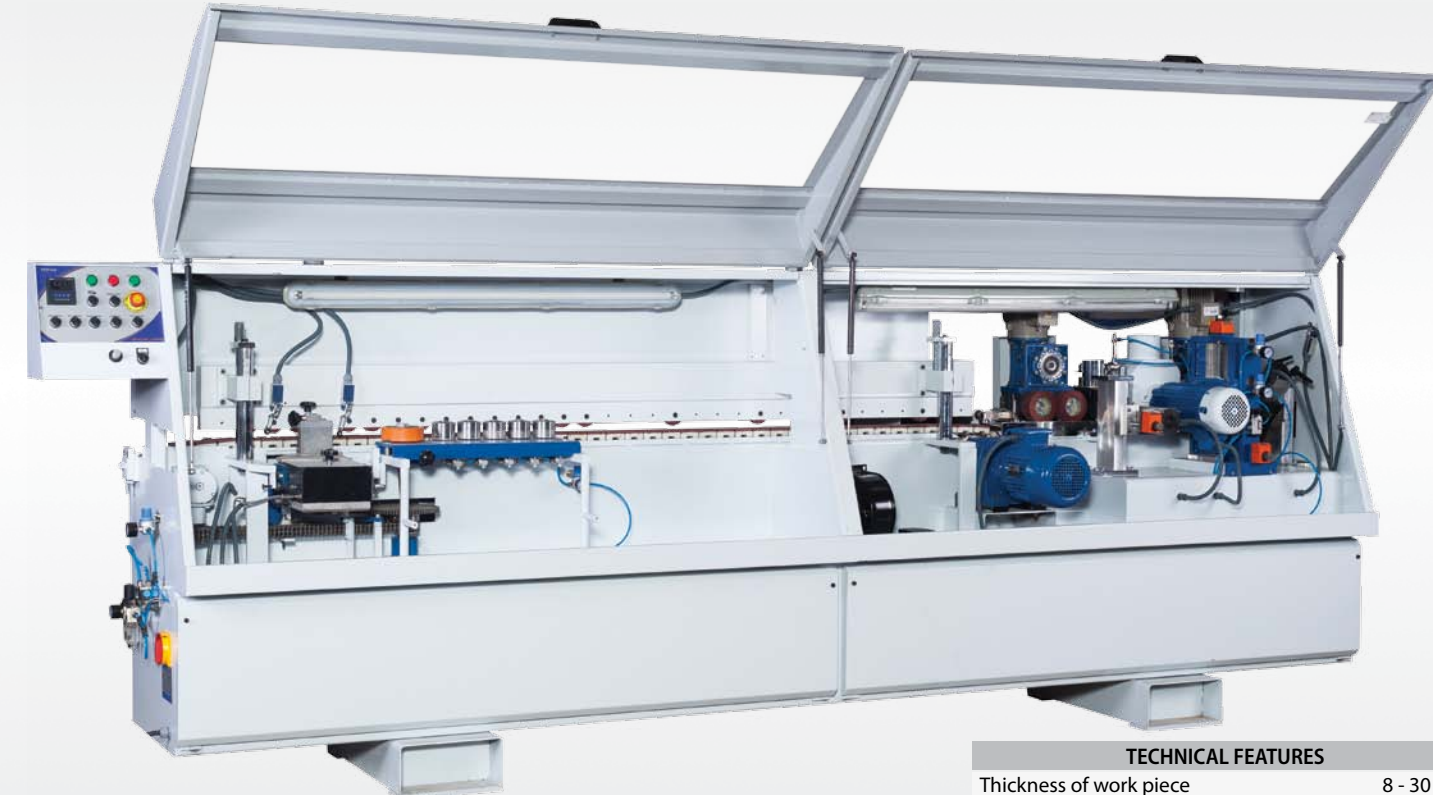
- Otomatik Parça Verme
- Sağ Yan Frezeleme
- Sol Yan Frezeleme
- Sıva Kanalı Açma
- Pervaz Kulağına Pah Kırma
- Saatte 600-700 Adet Üretim

- Automatic feeding of profiles
- Gluing "L" shaped sill
- Right-Left milling
- Grooving
- Joint(juncture) opening
- Chamfering
- Capacity: 600 - 700 pieces per hour



TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
İş parçası kalınlığı	8 - 30 mm
Bant kalınlığı (kulak kalınlığı)	3 - 6 mm
İş parçası genişliği	65 - 125 mm
Bant genişliği (kulak genişliği)	10 - 80 mm
Çalışma hızı	32 m/dak
Tutkal kazanı kapasitesi	4 kg
Tutkal kazanı rezistans gücü	3800 watt
F. Mot. 1,3 kw 12000 d/dak	2 adet
Fre. Mt 2,2 kw 12000 d/dak	3 adet
Palet motorları 1,5 kw	1 adet
Toplam motor gücü	10,7 kw
Şarjör ünitesi	1 adet
Talaş çıkışı	2 adet
Toplam elektrik gücü	14,5 kw
Hava basıncı	6 bar
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
Akım şiddeti	70 A
Boyutlar(montajlı) (G x Y x D)	7000 x 1400 x 1200 mm
Ağırlığı	1620 kg

TECHNICAL FEATURES	
Thickness of work piece	8 - 30 mm
Thickness of lath	3 - 6 mm
Width of work piece	65 - 125 mm
Width of lath	10 - 80 mm
Working speed	32 m/min
Capacity of the glue pot	4 kg
Resistance power of the glue pot	3800 watt
Frequency motor 1,3 kw 12000 rv/min	2 pcs
Frequency motor 2,2 kw 12000 rv/min	3 pcs
Palet engines 1,5 kw	1 pcs
Total motor power	10,7 kw
Charger unit	1 pcs
Output for sawdust	2 pcs
Total electric power	14,5 kw
Air pressure	6 bar
Mains voltage	380 V, 50 Hz
Current intensity	70 Amp
Dimensions	7000 x 1400 x 1200 mm
Weight	1620 kg



- Automatic feeding of profiles
- Gluing «L» shaped sill
- Right-Left milling
- Grooving
- Joint(juncture) opening
- Chamfering
- Capacity: 300 - 500 pieces per hour

- Otomatik Parça Verme
- Sağ Yan Frezeleme
- Sol Yan Frezeleme
- Sıva Kanalı Açma
- Pervaz Kulağına Pah Kırma
- Bombeli Frezeleme
- Saatte 300-500 Adet Üretim

TECHNICAL FEATURES	
Thickness of work piece	8 - 30 mm
Thickness of lath	3 - 6 mm
Width of work piece	65 - 125 mm
Width of lath	10 - 45 mm
Working speed	10 - 25 m/min
Capacity of the glue pot	4 kg
Resistance power of the glue pot	3800 watt
Frequency motor 1,3 kw 12000 rv/min	3 pcs
Frequency motor 2,2 kw 12000 rv/min	1 pcs
Frequency motor 6,6 kw 6000 rv/min	1 pcs
Palet engines 1,5 kw	1 pcs
Total motor power	14,4 kW
Charger unit	1 pcs
Output for sawdust	2 pcs
Total electric power	18 kW
Air pressure	6 bar
Mains voltage	380 V, 50 Hz
Current intensity	78 Amp
Dimensions	6300 x 1400 x 1200 mm
Weight	1620 kg

TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
İş parçası kalınlığı	8 - 30 mm
Bant kalınlığı (kulak kalınlığı)	3 - 6 mm
İş parçası genişliği	65 - 125 mm
Bant genişliği (kulak genişliği)	10 - 45 mm
Çalışma hızı	10 - 25 m/dak
Tutkal kazanı kapasitesi	4 kg
Tutkal kazanı rezistans gücü	3800 watt
Frekans motoru 1,3 kw 12000 d/dak	1 adet
Frekans motoru 2,2 kw 12000 d/dak	3 adet
Frekans motoru 6,6 kw 6000 d/dak	1 adet
Palet motorları 1,5 kw	1 adet
Toplam motor gücü	16 kW
Şarjör ünitesi	1 adet
Talaş çıkışı	2 adet
Toplam elektrik gücü	18 kW
Hava basıncı	6 bar
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
Akım şiddeti	78 A
Boyut(montajlı) (G x Y x D)	6300 x 1400 x 1200 mm
Ağırlığı	1620 kg



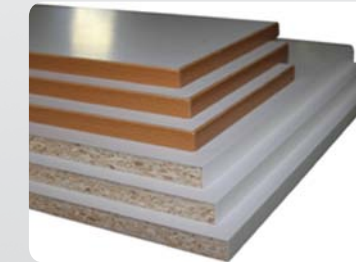
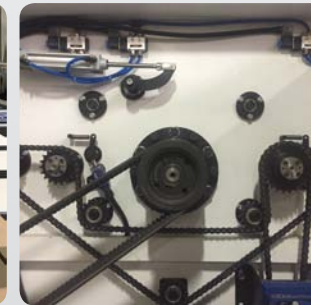
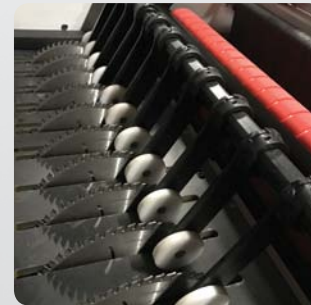


TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Max. MDF Kesim Genişliği	930 mm
Max. MDF Kesim Kalınlığı	50 mm
Max. MDF Giriş Genişliği	Sınırsız
Min. MDF Uzunluğu	650 mm
Besleme Hızı	5 – 20 m/min
Kesim Motoru	22 kW – 380 V
Besleme Motoru	0,75 kW – 1410 Devir / Dk.
Testere Çapı	170 mm – 250 mm / 60 Diş.
Testere Mil Çapı	Ø 70 mm
Testere Devir	4500 dev./dk.
Testere Adedi	Maksimum 10 adet
Çalışma Yüksekliği	900 mm
Toz Vakum Borusu	3 x Ø 140 mm
Gerekli Toz Emme Kapasitesi	3000 m³/h
Çalışma Gürültüsü	80 dB
Kesme Gürültüsü	100 dB
Sistem Hava Basıncı	8 bar
Ölçüler (Gen. x Yük. X Boy)	1500 x 1400 x 1360 mm
Ağırlık	1480 kg

TECHNICAL FEATURES

Max. MDF Cutting Width	930 mm
Max. MDF Cutting Thickness	50 mm
Max. MDF Input Width	Limitless
Min. MDF Length	650 mm
Feeding Speed	5 – 20 m/min
Cutting Motor	22 kW – 380 V
Feeding Motor	0,75 kW – 1410 rpm
Saw Diameter	170 mm – 250 mm / 60 teeth
Saw Shaft Diameter	Ø 70 mm
Saw Speed	4500 rpm
Saw Pieces	Max 10 pcs
Working Height	900 mm
Dust Vacuum Tube	3 x Ø 140 mm
Required Dust Absorption Capacity	3000 m³/h
Operating Noise	80 dB
Cutting Noise	100 dB
System Air Pressure	8 bar
Dimension (W x H x L)	1500 x 1400 x 1360 mm
Weight	1480 kg



- Makasla Boy Kesme
- 12 000 D/Dk Motorlarla Frezeleme Ünitesi (0,40- 2 Mm Otomatik Geçiş)
- Kazıma Ünitesi
- Polisaj Ünitesi

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

İş parçası kalınlığı	10 - 60 mm
Bant kalınlığı (kulak kalınlığı)	0,4 - 2 mm
Isı	185°C
Hava basıncı	6 bar
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
Akım şiddeti	18 A
Toplam güç	4 kW
Makina boyutları (montajlı)	2500 x 1420 x 700 mm
Ağırlık	≈ 700 kg

- Cutter
- Lower-Upper milling
- Scraping
- Buffing

TECHNICAL FEATURES

Thickness of work piece	10 - 60 mm
Thickness of tape	0,4 - 2 mm
Heat	185°C
Air pressure	6 bar
Mains voltage	380 V, 50 Hz
Current intensity	18 Amp
Total power	4 kW
Dimensions	2500 x 1420 x 700 mm
Weight	≈ 700 kg



EDGE 5 Kenar Bantlama Makinası

Edge Banding Machine Tool Edge 5

info@hizmethimmakina.com

www.hizmethimmakina.com



- Makasla Boy Kesme
- 12 000 D/Dk Motorlarla Baş Son Kesme
- 12 000 D/Dk Motorlarla Frezeleme Ünitesi (0,40- 2 Mm Otomatik Geçiş)
- Solvent Püskürtme
- Kazıma Ünitesi
- Polisaj Ünitesi

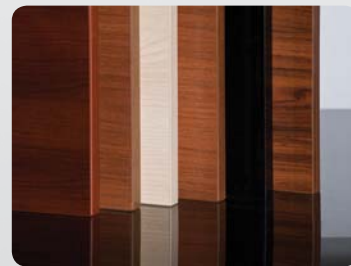
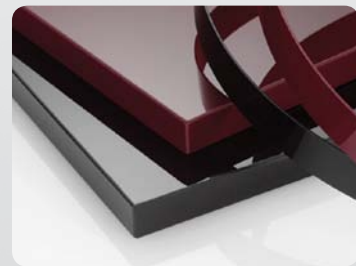
TEKNİK ÖZELLİKLERİ

İş parçası kalınlığı	10 - 60 mm
Bant kalınlığı (kulak kalınlığı)	0,4 - 2 mm
Isı	185°C
Hava basıncı	6 bar
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
Akım şiddeti	24,3 A
Toplam güç	5,5 kW
Makina boyutları (montajlı)	3200 x 1420 x 700 mm
Ağırlık	≈ 900 kg

- Cutter
- Head- End zero cutting
- Lower-Upper milling
- Scraping
- Buffing
- Solvent spraying

TECHNICAL FEATURES

Thickness of work piece	10 - 60 mm
Thickness of tape	0,4 - 2 mm
Heat	185°C
Air pressure	6 bar
Mains voltage	380 V, 50 Hz
Current intensity	24,3 Amp
Total power	5,5 kW
Dimensions	3200 x 1420 x 700 mm
Weight	≈ 900 kg



EDGE 7 Kenar Bantlama Makinası

Edge Banding Machine Tool Edge 7



- Makasla Boy Kesme
- 12 000 D/Dk Motorlarla Baş Son Kesme
- 12 000 D/Dk Motorlarla Frezeleme Ünitesi (0,40- 2 Mm Otomatik Geçiş)
- Solvent Püskürtme
- Kanal Açma Ünitesi
- Kazıma Ünitesi
- Polisaj Ünitesi

- Cutter
- Head- End zero cutting
- Lower-Upper milling
- Scraping
- Buffing
- Joint(juncture) opening
- Solvent spraying

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

İş parçası kalınlığı	10 - 60 mm
Bant kalınlığı (kulak kalınlığı)	0,4 - 2 mm
Isı	185°C
Hava basıncı	6 bar
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
Akım şiddeti	40 A
Toplam güç	5,5 kW
Makina boyutları (montajlı)	3700 x 1420 x 700 mm
Ağırlık	≈ 1100 kg

TECHNICAL FEATURES

Mains voltage	380 V, 50 Hz
Dimensions	3700x1420x700 mm
Thickness of work piece	10-60 mm
Thickness of tape	0,4-2,0 mm
Heat	185°C
Air pressure	6 bar
Current intensity	40 Amp
Total power	5,5 kw
Weight	1100 kg





HAK KAN Kenar Bantlama Makinası

Edge Banding Machine Tool Hak Kan

info@hizmethimmakina.com

- Dokunmatik Operatör Paneli
- "PLC" Kontrollü Otomasyon Sistemi
- Ekrandan Üst Baskı Ayarı
- Makasla Boy Kesme
- 12 000 D/Dk Motorlarla Baş Son Kesme
- 12 000 D/Dk Motorlarla Frezeleme Ünitesi
- Radüs (Trim) Ünitesi
- Solvent Püskürtme
- Kazıma Ünitesi
- Hareketli Polisaj Ünitesi
- Ekrandan 0,40- 2 Mm Mekanik Ayar Gerektirmeden Ayarlama
- Parça Kalınlığı 60 Mm Kadar Çalışabilme

- Touchscreen operator panel
- PLC controlled automation system
- Cutter
- Head- End zero cutting
- Lower-Upper milling
- Head- End rounding
- Slant scraping
- Oscillation buffing
- Ability to work with profiles thickness up to 60 mm



TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
Akım şiddeti	48 A
Bant kalınlığı	0,4 – 2,0 mm
İş parçası kalınlığı	10 - 54 mm
Çalışma hızı	12 m/dk – 15 m/dk – 18 m/dk
Toplam motor gücü	8 kW
Toplam rezistans gücü	3800 W
Hava basıncı	6 bar
Hava tüketimi	50 lt/dk
Isı	185°C
Baş – Son kesme	2 x 0,37 kW 12000 Dev./dk
Alt – Üst freze	2 x 0,37 kW 12000 Dev./dk
Ağırlık	1500 kg
Makina boyutları (G x Y x D)	5000x1550x800 mm

TECHNICAL FEATURES	
Mains voltage	380 V, 50 Hz
Current intensity	48 Amp
Thickness of tape	0,4 – 2,0 mm
Thickness of work piece	10 - 54 mm
Working speed	12 m/min – 15 m/min – 18 m/min
Total motor power	8 kW
Total resistance power	3800 W
Air pressure	6 bar
Total air usage	50 lt/min
Heat	185°C
End Cutting	2 x 0,37 kW 12000 rv/min
Top - Bottom Milling	2 x 0,37 kW 12000 rv/min
Weight	1500 kg
Dimensions	5000x1550x800 mm



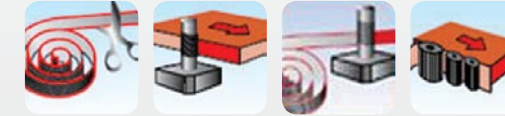
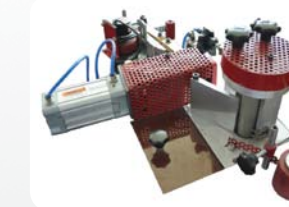
HİZMA Eğri Kenar Bantlama Mak.

Curved Edge Banding Machine Tool



HİZMA Eğri Kenar Temizleme Mak.

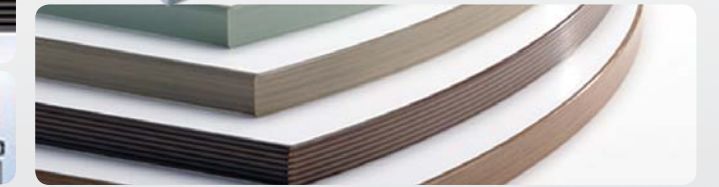
Curved Edge Trimming Machine Tool



- Bi-shaft fully automatic curved edge banding

TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
İş parçası kalınlığı	10 – 60 mm
Bant kalınlığı	0,4 – 2 mm
Isı	175°C
Hava basıncı	6 bar
Toplam güç	3 KW
Akım şiddeti	14 A
Boyutlar	900x1000x1100 mm
Ağırlık	165 kg

TECHNICAL FEATURES	
Mains voltage	380 V, 50 Hz
Thickness of work piece	10 – 60 mm
Thickness of tape	0,4 – 2 mm
Heat	175°C
Air pressure	6 bar
Total power	3 KW
Current intensity	14 Amp
Dimensions	900x1000x1100 mm
Weight	165 kg



- Double-sided trimming

TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
Şebeke gerilimi	380 V, 50 Hz
Makina boyutları	620x700x1100 mm
İş parçası kalınlığı	10-40 mm
Bant kalınlığı	0,4-2,0 mm
Hava basıncı	6 bar
Akım şiddeti	3,2 A
Toplam güç	0,75 kW
Ağırlık	150 kg

TECHNICAL FEATURES	
Mains voltage	380 V, 50 Hz
Dimensions	620x700x1100 mm
Thickness of work piece	10-40 mm
Thickness of tape	0,4-2,0 mm
Air pressure	6 bar
Current intensity	3,2 Amp
Total power	0,75 kW
Weight	150 kg

HİZMA
PERVAZ
EDGE 4
EDGE 5
HAK KAN
EDGE 6
EDGE 7



HİZMET HİM MAKİNA ve TEKSTİL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Tel: +90 224 714 90 62 Fax: +90 224 714 90 72

e-mail: info@hizmethimmakina.com web: www.hizmethimmakina.com

Sinanbey Mahallesi Metal İşleri Sanayi Sitesi 9. Metal Sokak No:3

İNEGÖL / BURSA / TURKEY

