

Ürünler
products

as wood[®]makina

Ağaç İşleme Makinaları
Wood Working Machinery

Teknik bilgiler için lütfen web sitemizi ziyaret ediniz..

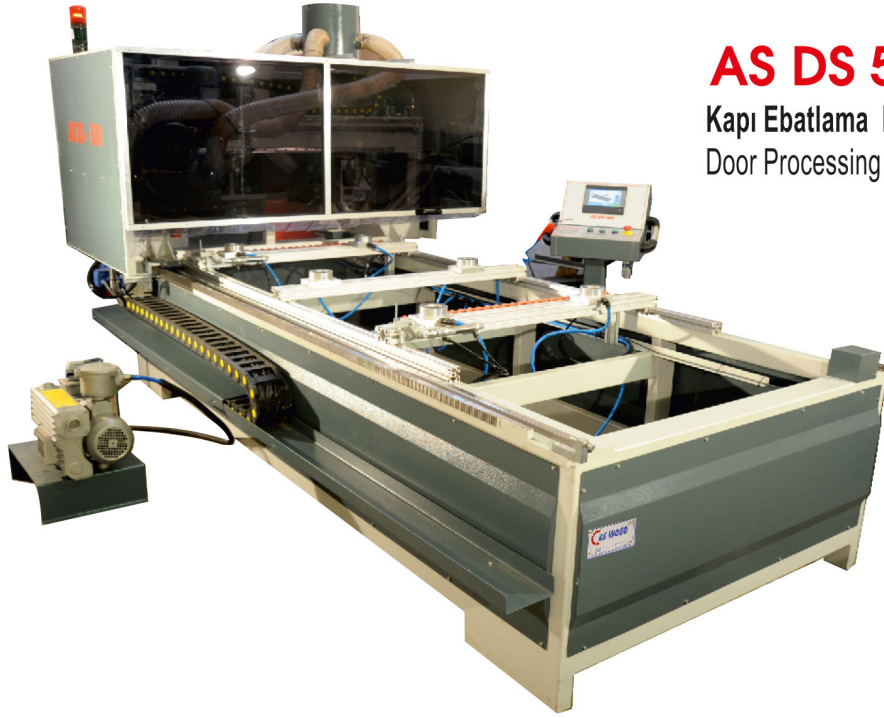
For Technical Information Please visit our Web site.

Для получения полной технической информации

Пожалуйста, посетите наш веб-сайт

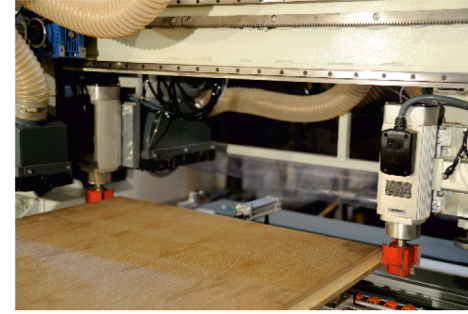
www.aswood.com.tr - aswood@aswood.com.tr

info@aswood.com.tr - export@aswood.com.tr



AS DS 500

Kapı Ebatlama Makinesi
Door Processing Machine



TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum işleme genişliği	1000 mm
Minimum işleme genişliği	470 mm
Maksimum işleme uzunluğu	2200 mm
Maksimum işleme kalınlığı	50 mm
Testere devirleri	4000 rpm
Freze devirleri	12000 rpm
Testere Motorları	3x5,5 kw
Freze Motorları	2x2,2 kw
Toplam güç	22 kw
Voltaj	380 V
Hava basıncı	min 6 bar
Makine Uzunluğu	3900 mm
Makine Genişliği	2000 mm
Makine Yüksekliği	2100 mm
Ağırlık	1500 kg

TECHNICAL DETAILS

Max. Process Width	1000 mm
Minimum Process Width	470 mm
Max. Process Length	2200 mm
Max. Process Thickness	50 mm
Saw blade RPM	4000 rpm
Spindle RPM	12000 rpm
Saw blade power	3x5,5 kw
Spindle power	2x2,2 kw
Total power	22 kw
Voltage	380 V
Air pressure	min 6 bar
Machine Length	3900 mm
Machine Width	2000 mm
Machine Height	2100 mm
Weight	1500 kg

AS DS 300

Lambasız Kapı Ebatlama Makinesi
Flush Door sizing Machine

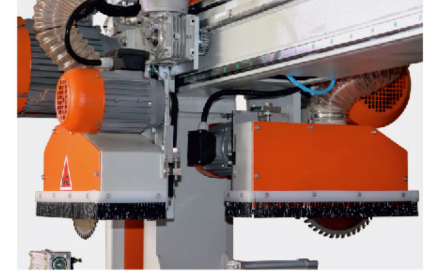


TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum işleme genişliği	1000 mm
Minimum işleme genişliği	470 mm
Maksimum işleme uzunluğu	2200 mm
Maksimum işleme kalınlığı	50 mm
Testere devirleri	4000 rpm-6000 rpm
Testere Motorları	3x4 kw - 3x0,55
Toplam güç	14,8 kw
Voltaj	380 V - 50 hz
Hava basıncı	min 6 bar
Makine Uzunluğu	3750 mm
Makine Genişliği	2000 mm
Makine Yüksekliği	2100 mm
Ağırlık	1500 kg

TECHNICAL DETAILS

Max. Process Width	1000 mm
Minimum Process Width	470 mm
Max. Process Length	2200 mm
Max. Process Thickness	50 mm
Saw blade RPM	4000 rpm-6000 rpm
Saw blade power	3x4 kw - 3x0,55
Total power	14,8 kw
Voltage	380 V - 50 hz
Air pressure	min 6 bar
Machine Length	3750 mm
Machine Width	2000 mm
Machine Height	2100 mm
Weight	1500 kg





as KKs 400 / 7

Kasa Kesim Makinesi
Automatic Cutting Machine for Door Frame

TEKNİK ÖZELLİKLER

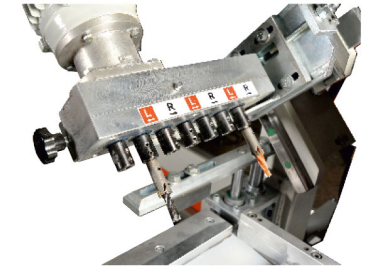
Maksimum kesim genişliği	320 mm
Maksimum kesim uzunluğu	2600 mm
Minimum kesim uzunluğu	650 mm
Maksimum kesim yüksekliği	90°- 90 mm
Maksimum kesim yüksekliği	45°- 45 mm
Kesim ünitesi adedi	2
Kesim ünitesi devri	3800 d/dk
Testere Çapı	350 mm
Delik ünitesi adedi	2
Delik ünitesi devri	2800 d/dk
Delik merkezleri aralığı	32 mm x 7 Adet
Kesim ünitesi motorları	2x 2,2 Kw
Delik ünitesi motorları	2x 1,1 Kw
Toplam güç	6,6 Kw
Voltaj	380 v / 50 Hz
Hava basıncı	6 bar
Uzunluk	3450 mm
Genişlik	1050 mm
Yükseklik	1450 mm
Ağırlık	800

as KKs 400 / 7

TECHNICAL DETAILS

Max. Cutting width capacity	320 mm
Max. Cutting length capacity	2600 mm
Minimum Cutting length capacity	650 mm
Max. High capacity	90°- 90 mm
Max. High capacity	45°- 45 mm
Cutting unit piece	2
Cutting unit speed	3800 d/dk
Cutter blade	350 mm
Boring units piece	2
Boring units speed	2800 d/dk
Distance of drills	32 mm x 7 Adet
Power of the cutting motor	2x 2,2 Kw
Power of the boring motor	2x 1,1 Kw
Total power	6,6 Kw
Voltage	380 v / 50 Hz
Air pressure	6 bar
Length	3450 mm
Width	1050 mm
Height	1450 mm
Weight	800

as KKs 400 / 7





as KKS 350 DBL

4 lü Menteşe, Minifix ve Çoklu Delik Makinesi
4 unit Hingle, Minifix and Multiboring Machine



TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum kesim genişliği
Maksimum kesim uzunluğu
Minimum kesim uzunluğu
Maksimum kesim yüksekliği
Testere devri
Testere Çapı
Delik ünitesi devri
Delik merkezleri aralığı
Testere motorları
Delik ünitesi motorları
Toplam güç
Voltaj
Hava basıncı
Uzunluk
Genişlik
Yükseklik
Ağırlık

as KKS 350 DBL

2 X 220 mm
2400 mm
700 mm
90° - 80 mm / 45° - 48 mm
3800 rpm
350 mm
3000 rpm
30 mm x 11 Adet
2x 2,2 Kw
2x 1,1 Kw
6,6 Kw
380 v / 50 Hz
6 bar
3500 mm
1100 mm
1500 mm
900 kg

TECHNICAL DETAILS

Max. Cutting width capacity
Max. Cutting length capacity
Minimum Cutting length capacity
Max. High capacity
Cutter blade rpm
Cutter blade
Boring units speed
Distance of drills
Saw blade power
Power of the boring motor
Total power
Voltage
Air pressure
Length
Width
Height
Weight

as KKS 350 DBL

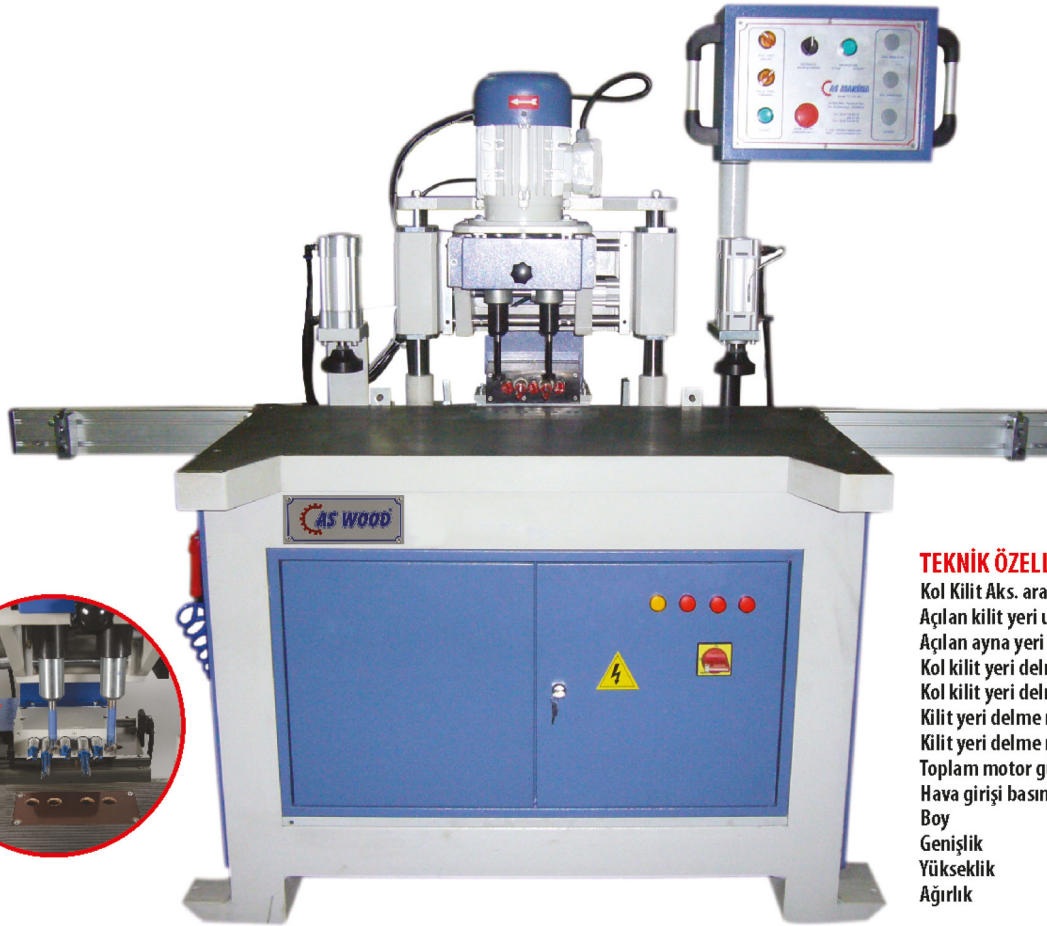
2 X 220 mm
2400 mm
700 mm
90° - 80 mm / 45° - 48 mm
3800 rpm
350 mm
3000 rpm
30 mm x 11 piece
2x 2,2 Kw
2x 1,1 Kw
6,6 Kw
380 v / 50 Hz
6 bar
3500 mm
1100 mm
1500 mm
900 kg

SPARROW

Otomatik Yatay Kapı, Kilit Yeri, ve Kol Yeri Açma Makinası

Automatic Boring machine for the door lock and door handle

Автоматический сверлильный станок для дверных замков и ручек



TEKNİK ÖZELLİKLER

Kol Kilit Aks. arası	60-120 mm
Açılan kilit yeri uzunluğu	220 mm
Açılan ayna yeri uzunluğu	280 mm
Kol kilit yeri delme motor gücü	1,5 kw 50 Hz
Kol kilit yeri delme motor devri	3750 r.p.m
Kilit yeri delme motor gücü	2,2 kw 50 Hz
Kilit yeri delme motor devri	8,500 r.p.m
Toplam motor gücü	4.1 kw
Hava girişi basıncı	6-8 bar
Boy	2300 mm
Genişlik	1100 mm
Yükseklik	1550 mm
Ağırlık	650 kg

TECHNICAL DETAILS

Distance of the handle between lock	60-120 mm
Boring units for the lock place	220 mm
Length capacity for the Lock Provision	280mm
Engine power drill where handle and lock place	1,5 kw 50 Hz
Engine speed drill where handle and lock place	3750 r.p.m
Engine power drill where lock place	2,2 kw 50 Hz
Engine speed drill where lock place	8,500 r.p.m
Total engine power	4.1 kw
Air pressure	6-8 bar
Lenght	2300 mm
Width	1100 mm
Height	1550 mm
Weight	650kg

CANARY

Otomatik Yatay Kapı Kilit Yeri, Kol Yeri ve Mentеше Yeri Açma Makinası

Horizontal Automatic Boring machine for the door lock, door handle and door hinge

Горизонтальный автоматический сверлильный станок для дверных замков, ручек и петель



TEKNİK ÖZELLİKLER

Kol Kilit Aks. arası	60-120 mm
Açılan kilit yeri uzunluğu Max.	220 mm
Açılan ayna yeri uzunluğu Max.	280 mm
Kol kilit yeri delme motor gücü	1,5 kw 50 Hz
Kol kilit yeri delme motor devri	3750 r.p.m
Kilit yeri delme motor gücü	2,2 kw 50 Hz
Kilit yeri delme motor devri	8,500 r.p.m
Menteşe yeri açma motor gücü	0,9 kw 200 Hz
Menteşe yeri açma motor devri	12000 r.p.m
Toplam motor gücü	6 kw
Hava girişi basıncı	6-8 bar
Boy	2300 mm
Genişlik	1100 mm
Yükseklik	1550 mm
Ağırlık	900 kg

TECHNICAL DETAILIS

Distance of the handle between lock	60-120 mm
Boring units for the lock place Max.	220 mm
Length capacity for the Lock Provision Max.	280mm
Engine power drill where handle and lock place	1,5 kw 50 Hz
Engine speed drill where handle and lock place	3750 r.p.m
Engine power drill where lock place	2,2 kw 50 Hz
Engine speed drill where lock place	8,500 r.p.m
Engine power drill where hinge place	0,9 kw 200 Hz
Engine speed drill where hinge place	12000 r.p.m
Total engine power	6 kw
Air pressure	6-8 bar
Lenght	2300 mm
Width	1100 mm
Height	1550 mm
Weight	900 kg

AS DFS 600

KASADA LAMBA YERİ,FİTİL YERİ,PERVAZ YERİ,EN EBATLAMA VE ZIMPARALAMA MAKİNESİ
RABBET ON DOOR,GASKET SLOT,MOULDING,SIZING AND SANDING MACHINE



TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum işleme genişliği	320 mm
Minimum işleme genişliği	110 mm
Maksimum işleme uzunluğu	2300 mm
Maksimum işleme kalınlığı	50 mm
Testere devirleri	4000 rpm-1500rpm
Testere Motorları	2x5,5 kw 2x2,2 kw
Toplam güç	20,3 kw
Voltaj	380 V- 50 hz
Hava basıncı	min 6 bar
Makine Uzunluğu	4300 mm
Makine Genişliği	1300 mm
Makine Yüksekliği	1800 mm
Ağırlık	1400 kg

TECHNICAL DETAILS

Max. Process Width	320 mm
Minimum Process Width	110 mm
Max. Process Length	2300 mm
Max. Process Thickness	50 mm
Saw blade RPM	4000 rpm - 1500 rpm
Saw blade power	2x5,5 kw- 2x2,2 kw
Total power	20,3 kw
Voltage	380 V - 50 hz
Air pressure	min 6 bar
Machine Length	4300 mm
Machine Width	1300 mm
Machine Height	1800 mm
Weight	1400 kg

OCTOPUS

Profil-Kasa-Pervaz Zımpara Makinası

Abrasive Machines for Door Frame, and Profiles

Шлифовальный станок для дверных
рам и профилей



TEKNİK ÖZELLİKLER

İşleme genişliği (Pervazda)

İşleme genişliği (Kasada)

İşleme genişliği

İşleme kalınlığı

İşleme kalınlığı

Kapasite

Motor sayısı

Toplam motor gücü

Şebeke gerilim

Boy

Genişlik

Yükseklik

Ağırlık

Min. 65 mm

Min. 100 mm

Max. 280 mm

Min. 8 mm

Max. 100 mm

30 mt/dk.

10+1

12 kw

380 volt 50 hz

5000 mm

1030 mm

1500 mm

1600 kg.

TECHNICAL DETAILS

Working width (Door sill grinding work)

Working width (Door frame grinding work)

Working width

Working thickness

Working thickness

Capacity

Motor number

Total engine power

Mains voltage

Length

Width

Height

Weight

Min. 65 mm

Min. 100 mm

Max. 280 mm

Min. 8 mm

Max. 100 mm

30 mt/dk.

10+1

12 kw

380 volt 50 hz

5000 mm

1030 mm

1500 mm

1600 kg.

4+1 - 6+1 - 8+1 - 10+1 Seçenekleri mevcuttur.

4+1 - 6+1 - 8+1 - 10+1 Options are available.



AS ÇDM 4 PLUS

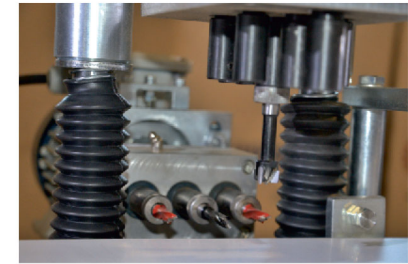
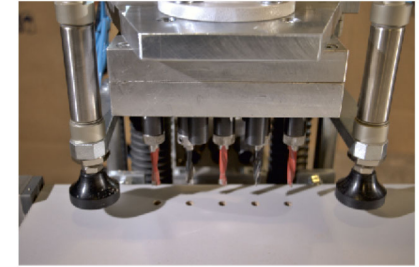
4 LÜ MENTEŞE, MİNİFIX VE ÇOKLU DELİK MAKİNESİ
4 UNIT HINGE.MINIFIX AND MULTIBORING MACHINE

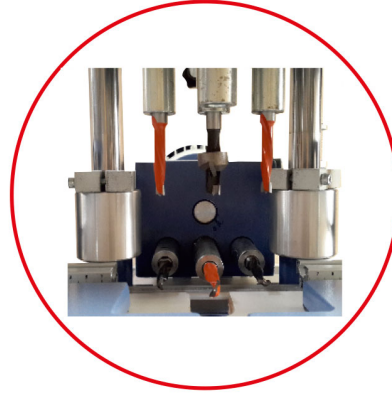
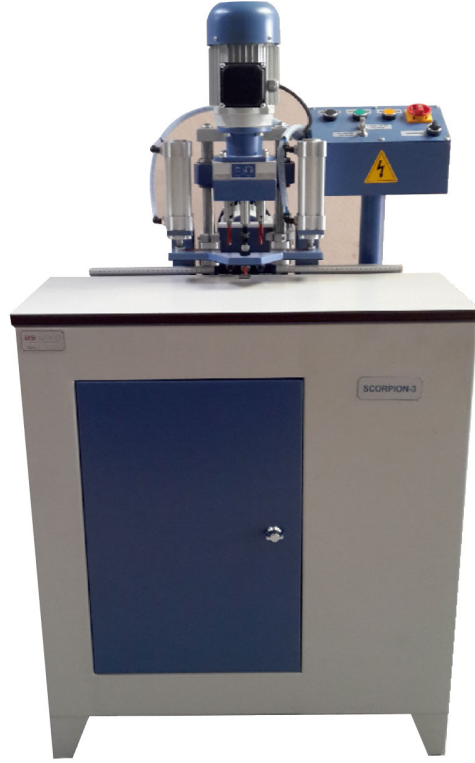
TEKNİK ÖZELLİKLER

Dikey delik ünitesi	4 adet
Yatay delik ünitesi	4 adet
Delik ünitesi devirleri	3000 rpm
Maksimum panel uzunluğu	2800 mm
Delik merkezleri	32 mm
Dikey ünite motorları	4x1.1
Yatay ünite motorları	4x0.55 kw
Toplam güç	6.6 kw
Voltaj	380 V – 50 hz
Hava basıncı	6 bar
Uzunluk	2800 mm
Genişlik	900 mm
Yükseklik	1400 mm
Ağırlık	400 kg

TECHNICAL DETAILS

Vertical boring machine	4 unit
Horizontal boring machine	4 unit
Boring unit speed	3000 rpm
Max.panel length	2800 mm
Distance of drills	32 mm
Vertical unit engine power	4x1.1
Horizontal unit engine power	4x0.55 kw
Total power	6.6 kw
Voltage	380 V – 50 hz
Air pressure	6 bar
Length	2800 mm
Width	900 mm
Height	1420 mm
Weight	400 kg





SCORPION - 3

OTOMATİK 3 KAFALI MENTEŞE, MINİFİX VE KAVALE DELİK MAKİNESİ
AUTOMATIC BORING MACHINE FOR DOWEL WITH THREE HEAD

TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum panel kalınlığı	50 mm
Delme derinliği üst motor	60 mm
Delme derinliği yatay motor	40 mm
Delme derinliği alt motor	40 mm
Motor gücü ve devri üst motor	0.55 kw - 2800 d/dk
Motor gücü ve devri yatay motor	0.55 kw - 2800 d/dk
Motor gücü ve devri alt motor	0.25 kw - 2800 d/dk
Toplam güç	1.35 kw
Toplam amper	2.7 A
Voltaj	380 V - 50 hz
Hava basıncı	6 bar
Uzunluk	850 mm
Genişlik	800 mm
Yükseklik	1450 mm
Ağırlık	115 kg

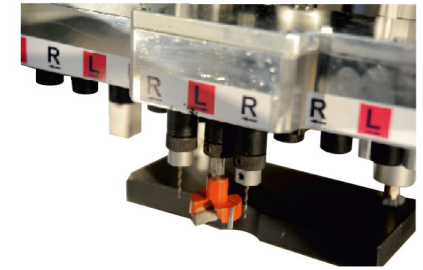
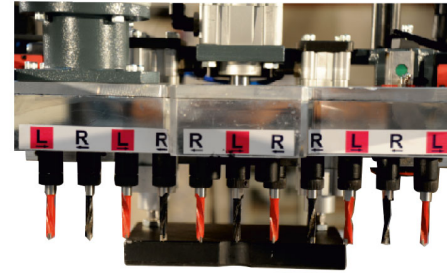
TECHNICAL DETAILS

Max. panel thickness	50 mm
Drilling depth of upper motor	60 mm
Drilling depth of horizontal motor	40 mm
Drilling depth of bottom motor	40 mm
Engine power and speed of upper engine	0.55 kw - 2800 d/dk
Motor power and speed of horizontal motor	0.55 kw - 2800 d/dk
Engine power and speed of sub engine	0.25 kw - 2800 d/dk
Total power	1.35 kw
Total amper	2.7 A
Voltage	380 V - 50 hz
Air pressure	6 bar
Length	850 mm
Width	800 mm
Height	1450 mm
Weight	115 kg



AS ÇDM 11

Çoklu Delik ve Minifix Makinası
Multi-Boring and Minifix Machine



TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum panel genişliği
Maksimum delik merkez aralığı
Delik merkezleri aralığı
Dikey delik ünitesi devri
Yatay delik ünitesi devri
Kullanılan Voltaj
Çekilen Güç
Toplam Amper
Hava basıncı
Makine Uzunluğu
Makine Genişliği
Makine Yüksekliği
Ağırlık

850 mm
670 mm
32 mm x 11 adet
2800 d/dk
2800 d/dk
380 V / 50 Hz
1,5 Kw
3 A
6 bar
1550 mm
900 mm
1450 mm
250 Kg

TECHNICAL DETAILS

Max. Board Width
Max. Boring Central gap
Boring bits centrta gap
Vertical boring bits rpm
Horizontal boring bits rpm
Voltage
Total power
Total Amper
Air pressure
Length
Width
Height
Weight

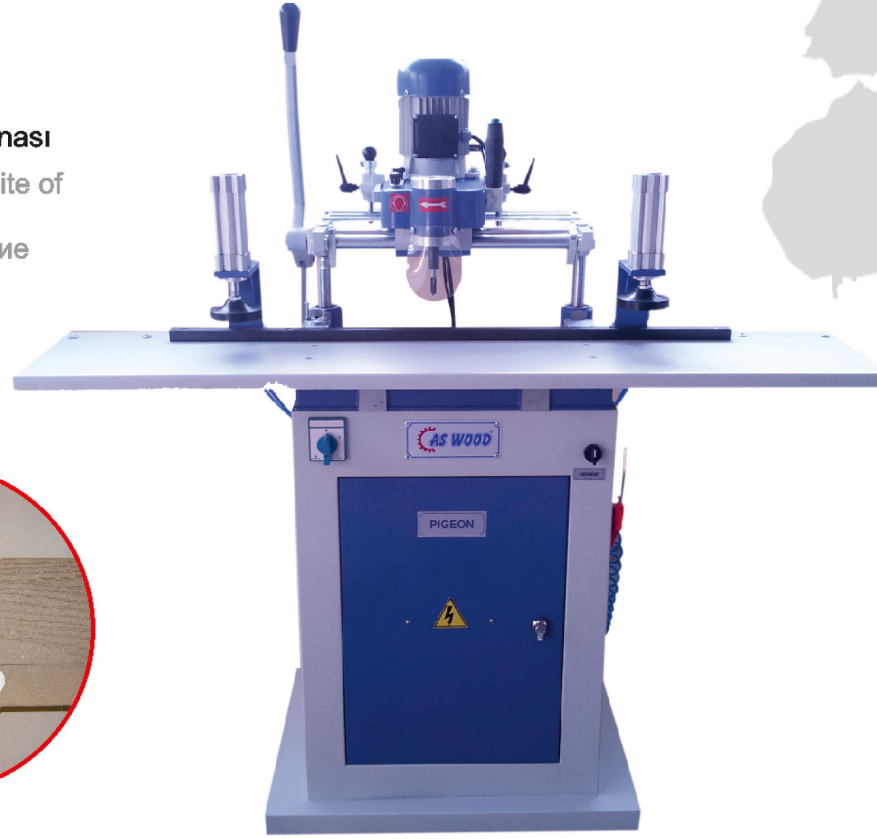
850 mm
670 mm
32 mm x 11 pieces
2800 d/dk
2800 d/dk
380 V / 50 Hz
1,5 Kw
3 A
6 bar
1550 mm
900 mm
1450 mm
250 Kg

PIGEON

Kapı Kasası , Mentеше ve Kilit Karşılığı Açma Makinası

Boring machine for door frame(drilling of the opposite of the lock place)

Сверлильный станок для дверных рам (сверление с противоположной стороны замка)



TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum panel kalınlığı	90 mm
Minimum frezeleme kapasitesi	50 mm
Maksimum frezeleme kapasitesi	280 mm
Freze ucu çapı	12 mm
Motor gücü	0.55 kw
Motor devri	12000 d/dk
Voltaj	380 V – 50 hz
Hava basıncı	6 bar
Uzunluk	550 mm
Genişlik	1000 mm
Yükseklik	1400 mm
Ağırlık	85 kg

TECHNICAL DETAILS

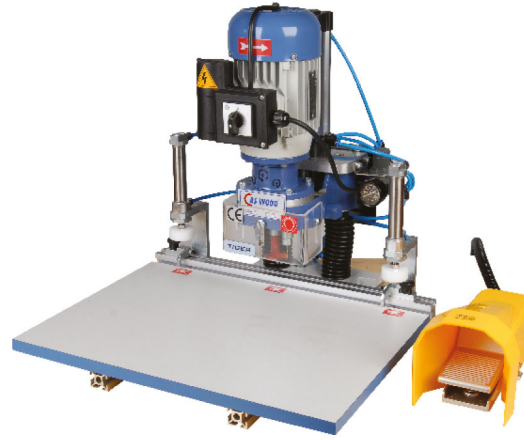
Max.panel thickness	90 mm
Min.milling capacity	50 mm
Max.milling capacity	280 mm
Milling cutter diameter	12 mm
Engine power	0.55 kw
Engine speed	12000 d/dk
Voltage	380 V – 50 hz
Air pressure	6 bar
Length	550 mm
Width	1000 mm
Height	1400 mm
Weight	85 kg



WOLF

Tas menteşe yuvası açma makinası

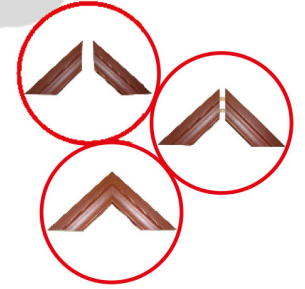
Hingle slot opening machine
станок фрезеровки под петли



TIGER

Pnömatik tas menteşe yuvası açma makinası

Pnomatic hinge slot opening machine
пневматический станок фрезеровки
под петли



VULTURE-2

Pnömatik Kesimli Kavalye Köşe
Birleştirme Makinası

Automatic Wooden coupling
machine with cutting For dowel pins
Автоматический станок для
соединения на ласточкин хвост с
торцовкой



WOODPECKER

Minifiksli pnömatik tas menteşe açma ve menteşe çakma makinası

Fix drilling and hinge drilling and inserting machine
пневматический станок с минификсом для фрезеровки
и сборки петли



LEON

Manuel tek kafa kesme ve çift zivana açma makinası

Manual single head cutting and edge coupling machine
станок ручного распила и двойной фрезеровки



FALCON

Gönye kesme makinası

Square cutting machine
станок распила мдф, пластика (пвх) или легких сплавов (алюминиевый профиль) под разными углами.



SWALLOW-2

Pnömatik ahşap köşe birleştirme makinası
(çift bıçaklı)

Pnomatic wooden coupling machine (double blade)
углы сборный пневматический станок
(двойная фреза)



WHALE

Ahşap köşe birleştirme makinası (tek bıçaklı)

Wooden coupling machine (single blade)
станок углы сборки деревянной рамки(1 фреза)



LEON-2

Pnömatik tek kafa kesme ve çift zivana açma makinası

Pnomatik single head cutting and edge coupling machine
станок пневматического распила и двойной фрезеровки

SWALLOW-1

Ahşap köşe birleştirme makinası (çift bıçaklı)

Wooden coupling machine (double blade)
двух фрезерный станок углы сборки рамки



CORMORANT

Düz ve Eğri Kenar PVC Bant Yapıştırma Makinası

Edge banding machine For Straight and Curve edge banding
Кромкооблицовочный станок для прямых и криволинейных кромок



LIZARD

Melamin kenar bantlama makinası

Edge banding machine
кромкоклеящий станок для меламиновой кромки

DOLPHIN

Düz ve Eğri Kenar Alt, Üst Temizleme Makinası

Edge banding Machine Straight and Curve edge
banding For the bottom and Top
Кромкооблицовочный станок для прямых и
криволинейных кромок, верхних и нижних
поверхностей



as wood[®]makina

AS WOOD MAKİNA

Katalogda yer alan model ve teknik özelliklerini önceden haber vermeden deęiřtirme hakkına sahiptir.

Teknik bilgiler için lütfen web sitemizi ziyaret ediniz..

For Technical Information Please visit our Web site.

Для получения полной технической информации
Пожалуйста, посетите наш веб-сайт

**AS WOOD MAKİNA ELEKTRİK İNŐAAT
MADENCİLİK TURİZM SAN VE TİC. LTD. ŐTİ.**
Őerifali Mah.Mevdudi Sk.No:23 Ümraniye-İSTANBUL
Tel: +90 216 420 04 58-540 07 64-364 18 38
Fax: +90 216 420 04 59
www.aswood.com.tr - aswood@aswood.com.tr
info@aswood.com.tr
export@aswood.com.tr

Makinayı farklı yapan detaylardır

Details which make the difference



ISO 9001 REGISTERED COMPANY