

www.tigermakina.com

CE



USP – 1330 MASİF PANEL PRES**USP – 1330 SOLID PANEL PRESS****TEKNİK ÖZELLİKLER 1330**

Genişlik	: 1300 mm
Uzunluk	: 3000 mm
Alt Silindir Sayısı	: 8 Adet
Yan Silindir Sayısı	: 8 Adet
Alt Basınç Gücü	: 100 Ton
Yan Basınç Gücü	: 10 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Paslanmaz Çelik
Isıtma Sistemi	: Yağlı Sistemi

TECHNICAL FEATURES 1330

Width	: 1300 mm
Length	: 3000 mm
Numbers Of Bottom Cylinders	: 8 Pcs
Numbers Of Side Cylinders	: 8 Pcs
Bottom Pressure Power	: 100 Ton
Side Pressure Power	: 10 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Stainless Steel
Heating System	: Oil System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Dijital Gösterge
- Sıcaklık Farkı Göstergesi
- Masa ve Yağ Deposu İçin
- Otomatik Manuel Açma Modu
- İki Elle Kontrol Sistemi
- Acil Durdurma Butonu
- Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

- Digital Indicator
- Different Temperature Indicator
- Both For Tables And Oil Storage
- Automatic Manuel Opening Mode
- Control System With Two Hands
- Emergency Stop Button
- Emergency Stop Wire

USP – 1342 MASİF PANEL PRES**USP – 1342 SOLID PANEL PRESS****TEKNİK ÖZELLİKLER 1342**

Genişlik	: 1300 mm
Uzunluk	: 4200 mm
Alt Silindir Sayısı	: 10 Adet
Yan Silindir Sayısı	: 12 Adet
Alt Basınç Gücü	: 120 Ton
Yan Basınç Gücü	: 15 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Paslanmaz Çelik
Isıtma Sistemi	: Yağlı Sistemi

TECHNICAL FEATURES 1342

Width	: 1300 mm
Length	: 4200 mm
Numbers Of Bottom Cylinders:	10 Pcs
Numbers Of Side Cylinders	: 12 Pcs
Bottom Pressure Power	: 120 Ton
Side Pressure Power	: 15 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Stainless Steel
Heating System	: Oil System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Dijital Gösterge
- Sıcaklık Farkı Göstergesi
- Masa ve Yağ Deposu İçin
- Otomatik Manuel Açma Modu
- İki Elle Kontrol Sistemi
- Acil Durdurma Butonu
- Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

- Digital Indicator
- Different Temperature Indicator
- Both For Tables And Oil Storage
- Automatic Manuel Opening Mode
- Control System With Two Hands
- Emergency Stop Button
- Emergency Stop Wire

USP – 1122 YAĞLI SICAK PRES**USP – 1122 OIL HOT PRESS**

EKSTRA PLAKALAR
OPSIYONELDİR*
ADDITIONAL PLATE
IS OPTIONAL*

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Genişlik	: 1100 mm
Uzunluk	: 2200 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 80 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Alüminyum
Isıtma Sistemi	: Yağ Sistemi

TECHNICAL FEATURES

Width	: 1100 mm
Length	: 2200 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 80 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Aluminium
Heating System	: Oil System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Dijital Gösterge
Masa ve Yağ Deposu için
Farklı Sıcaklık Göstergesi
Otomatik Manuel Açma Modu
İki Elle Kontrol Sistemi
Acil Durdurma Butonu
Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

Digital Indicator
Both For Tables And Oil Storage
Automatic Manuel Opening Mode
Control System With Two Hands
Emergency Stop Button
Emergency Stop Wire

USP – 1225 YAĞLI SICAK PRES**USP – 1225 OIL HOT PREEES**

EKSTRA PLAKALAR
OPSIYONELDİR*
ADDITIONAL PLATE
IS OPTIONAL*

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Genişlik	: 1250 mm
Uzunluk	: 2500 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 80 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Alüminyum
Isıtma Sistemi	: Yağ Sistemi

TECHNICAL FEATURES

Width	: 1250 mm
Length	: 2500 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 80 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Aluminium
Heating System	: Oil System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Dijital Gösterge
Sıcaklık Farkı Göstergesi
Masa ve Yağ Deposu İçin
Otomatik Manuel Açma Modu
İki Elle Kontrol Sistemi
Acil Durdurma Butonu
Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

Digital Indicator
Different Temperature Indicator
Both For Tables And Oil Storage
Automatic Manuel Opening Mode
Control System With Two Hands
Emergency Stop Button
Emergency Stop Wire

USP – 1330-80 / 1330-110 YAĞLI SICAK PRES

USP – 1330-80 / 1330-110 OIL HOT PRESS

**EKSTRA PLAKALAR
OPSİYONELDİR***
**ADDITIONAL PLATE
IS OPTIONAL***



TEKNİK ÖZELLİKLER / 1330-80

Genişlik	: 1300 mm
Uzunluk	: 3000 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 80 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Alüminyum
Isıtma Sistemi	: Yağ Sistemi

TECHNICAL FEATURES / 1330-80

Width	: 1300 mm
Length	: 3000 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 80 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Aluminium
Heating System	: Oil System

TEKNİK ÖZELLİKLER / 1330-110

Genişlik	: 1300 mm
Uzunluk	: 3000 mm
Silindir Sayısı	: 8 Adet
Basınç Gücü	: 110 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Alüminyum
Isıtma Sistemi	: Yağ Sistemi

TECHNICAL FEATURES / 1330-110

Width	: 1300 mm
Length	: 3000 mm
Numbers Of Cylinders	: 8 Pcs
Pressure Power	: 110 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Aluminium
Heating System	: Oil System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Dijital Gösterge
Sıcaklık Farkı Göstergesi
Masa ve Yağ Deposu İçin
Otomatik Manuel Açma Modu
İki Elle Kontrol Sistemi
Acil Durdurma Butonu
Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

Digital Indicator
Different Temperature Indicator
Both For Tables And Oil Storage
Automatic Manuel Opening Mode
Control System With Two Hands
Emergency Stop Button
Emergency Stop Wire

USP – 1122 ELEKTRİKLİ SICAK PRES**USP – 1122 ELECTRICAL HOT PRESS**

EKSTRA PLAKALAR
OPSİYONELDİR*
ADDITIONAL PLATE
IS OPTIONAL*

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Genişlik	: 1100 mm
Uzunluk	: 2200 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 80 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Alüminyum
Isıtma Sistemi	: Elektrikli Rezistans Sistemi

TECHNICAL FEATURES

Width	: 1100 mm
Length	: 2200 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 80 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Aluminium
Heating System	: Resistance System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Dijital Gösterge
Her Palet İçin Sıcaklık Göstergesi
Otomatik Manuel Açma Modu
İki Elle Kontrol Sistemi
Acil Durdurma Butonu
Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

Digital Indicator
Both For Tables And Oil Storage
Automatic Manuel Opening Mode
Control System With Two Hands
Emergency Stop Button
Emergency Stop Wire

USP – 1225 ELEKTRİKLİ SICAK PRES**USP – 1225 ELECTRICAL HOT PRESS**

EKSTRA PLAKALAR
OPSİYONELDİR*
ADDITIONAL PLATE
IS OPTIONAL*

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Genişlik	: 1250 mm
Uzunluk	: 2500 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 80 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Alüminyum
Isıtma Sistemi	: Elektrik Sistemi

TECHNICAL FEATURES

Width	: 1250 mm
Length	: 2500 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 80 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Aluminium
Heating System	: Resistance System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Dijital Gösterge
Her Palet İçin Sıcaklık Göstergesi
Otomatik Manuel Açma Modu
İki Elle Kontrol Sistemi
Acil Durdurma Butonu
Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

Digital Indicator
Both For Tables And Oil Storage
Automatic Manuel Opening Mode
Control System With Two Hands
Emergency Stop Button
Emergency Stop Wire

USP – 1300 ELEKTRİKLİ SICAK PRES**USP – 3000 ELECTRICAL HOT PRESS**

EKSTRA PLAKALAR
OPSİYONELDİR*
ADDITIONAL PLATE
IS OPTIONAL*

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Genişlik	: 1300 mm
Uzunluk	: 3000 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 80 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 40 cm
Plaka Tipi	: Alüminyum
Isıtma Sistemi	: Elektrik Sistemi

TECHNICAL FEATURES

Width	: 1300 mm
Length	: 3000 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 80 Ton
Opening Size Of Tables	: 40 cm
Plate Type	: Aluminium
Heating System	: Resistance System

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Dijital Gösterge
Her Palet İçin Sıcaklık Göstergesi
Otomatik Manuel Açma Modu
İki Elle Kontrol Sistemi
Acil Durdurma Butonu
Acil Durdurma Teli

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

Digital Indicator
Both For Tables And Oil Storage
Automatic Manuel Opening Mode
Control System With Two Hands
Emergency Stop Button
Emergency Stop Wire

USP – 80 SOĞUK PRES**USP – 80 COLD PRESS**

1250 X 2500 / 1300 X 3000

OPSİYONEL EBAT / OPTIONAL SIZE

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Genişlik	: 1100 mm
Uzunluk	: 2200 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 50 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 80 cm
Plaka Tipi	: MDF

TECHNICAL FEATURES

Width	: 1100 mm
Length	: 2200 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 50 Ton
Opening Size Of Tables	: 80 cm
Plate Type	: MDF

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Dijital Gösterge
- Otomatik / Manuel Açma Modu
- Acil Durdurma Butonu
- Çift Etkili Piston

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

- Digital Indicator
- Automatic / Manuel Opening Mode
- Emergency Stop Button
- Double Action Piston

USP – 80 KONVEYÖR SİSTEMLİ SOĞUK PRES**USP – 80 COLD PRESS WITH CONVEYER SYSTEM**

1250 X 2500 / 1300 X 3000

OPSİYONEL EBAT / OPTIONAL SIZE

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Genişlik	: 1100 mm
Uzunluk	: 2200 mm
Silindir Sayısı	: 6 Adet
Basınç Gücü	: 50 Ton
Tabloların Açılış Ölçüsü	: 80 cm
Plaka Tipi	: MDF

TECHNICAL FEATURES

Width	: 1100 mm
Length	: 2200 mm
Numbers Of Cylinders	: 6 Pcs
Pressure Power	: 50 Ton
Opening Size Of Tables	: 80 cm
Plate Type	: MDF

KONTROL ÜNİTESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Dijital Gösterge
- Otomatik / Manuel Açma Modu
- Acil Durdurma Butonu
- Çift Etkili Piston

CONTROL PANEL TECHNICAL FEATURES

- Digital Indicator
- Automatic / Manuel Opening Mode
- Emergency Stop Button
- Double Action Piston

UTS – 130 TUTKAL SÜRME MAKİNASI**UTS – 130 GLUE SPREADING MACHINE****TEKNİK ÖZELLİKLER**

Maks. Yapıştırma Genişliği	: 1300 mm
Min. Yapıştırma Uzunluğu	: 150 mm
Çalışma Yüksekliği	: 100 mm
Silindir Çapı	: 185 mm
İki Silindir Arası Bořluk	: 0.75mm
Motor Gücü	: 0.37 KW
Çalışma Hızı	: 18 m/dk

TECHNICAL FEATURES

Max. Width To Glue	: 1300 mm
Min. Width To Glue	: 150 mm
Working Height	: 100 mm
Cylinder Diameter	: 185 mm
Space Between The Cylinders	: 0.75mm
Engine Power	: 0.37 KW
Working Speed	: 18 m/min

KENAR BANTLAMA EB07
EDGE BANDING EB07**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Tutkal Isınma Süresi (Takriben)	: 25 dk.
Sıkma Kalınlığı	: 0,43x3 mm
Sıkma Yüksekliği	: 50 mm
Sıkılacak Parça Ebatları	: 120x150 mm
Çalışma Hızı (Dakikada)	: 16 m
Ön Freze Motor Devri	: 12,000 d/dk.
Ön Freze Merkezi	: 4 Ağız Jilet Top
Baş ve Son Kesme Motor Devri	: 12,000 d/dk.
Baş ve Son Kesme Bıçağı	: 24 Ağız
Köşe Yuvarlama Motor Devri	: 12,000 d/dk.
Köşe Yuvarlama Bıçağı	: 6 Ağız R3
Kazıma Gücü	: 1 mm
Polisaj Motor Devri	: 3,000 d/dk.
Elektrik Gücü	: 8 KW
Redüktör Devri (Dakikada)	: 20 d/dk.
Pinomatik Bar Basıncı	: 6 ATU
Tutkal Kazan Hacmi	: 3,5 kg
Ağırlık	: 1100 kg
Yükseklik	: 1550 mm
Genişlik	: 750 mm
Boy	: 4110 mm

TECHNICAL FEATURES

Glue Heating Time (Approx)	: 25 min
Crimping Thickness	: 0,43x3 mm
Clamping Height	: 50 mm
Parts to be Squeezed Dimensions	: 120x150 mm
Working Speed (Per Munite)	: 16 m
Pre-Milling Engine Speed	: 12,000 d/min
Front Milling Center	: 4 Ağız Jilet Top
Head and End Cutting Engine Speed	: 12,000 d/min
Head and End Cutting Knife	: 24 Ağız
Corner Rounding Engine Speed	: 12,000 d/min
Corner Rounder Knife	: 6 Ağız R3
Scraping Power	: 1 mm
Polishing Engine Speed	: 3,000 d/min
Electric Power	: 8 KW
Reducer Speed (Per Munite)	: 20 d/min
Pneumatic Bar Pressure	: 6 ATU
Glue Boiler Volume	: 3,5 kg
Weight	: 1100 kg
Height	: 1550 mm
Width	: 750 mm
Size	: 4110 mm

ÇİZİCİLİ YATAR DAİRE

PANEL SAW

2200 / 2800 / 3200 / 3800

OPSİYONEL EBAT / OPTIONAL SIZE



TEKNİK ÖZELLİKLER

Alüminyum Kızak Boyu	: 3200 mm
Standart Daire Testere Çapı	: 300 mm
Daire Testere Mil Çapı	: 30 mm
90 derece Max. Kesme Yüksekliği	: 78 mm
45 derece Max. Kesme Yüksekliği	: 55 mm
Max. Kesme Genişliği	: 1300 mm
Max. Alüminyum Tabla Hareketi	: 3200 mm
Tabla Ölçüsü	: 950 x 600 mm
Arka İlave Tabla Ölçüsü	: 950 x 750 mm
Yan İlave Tabla Ölçüsü	: 800 x 500 mm
Profil Araba Ölçüsü	: 1530 x 650 mm
Daire Testere Yatma Açısı	: 0°-45°
Toz Emme Bağlantısı	: 120 mm
Motor Gücü 5,5 hp	: (4 KW)
Daire Testere Hızı	: 3700-5100 rpm
Net Ağırlık	: 680 kg

ÇİZİCİ

Daire Testere Hızı	: 7250 rpm
Daire Testere Mil Çapı	: 20 mm
Daire Testere Çapı	: 125 mm
Motor Gücü Kesme Uzunluğu	: 1 hp (0,75 KW)
Kesme Uzunluğu	: 3200 mm

TECHNICAL FEATURES

Aluminum Slide Length	: 3200 mm
Standard Circular Saw Diameter	: 300 mm
Circular Saw Shaft Diameter	: 30 mm
90 degrees Max. Cutting Height	: 78 mm
45 degrees Max. Cutting Height	: 55 mm
Max. Cutting Widht	: 1300 mm
Max. Aluminum Table Movement	: 3200 mm
Table Size	: 950 x 600 mm
Rear Additional Table Size	: 950 x 750 mm
Side Additional Table Size	: 800 x 500 mm
Profile Trolley Size	: 1530 x 650 mm
Circular Saw Tilt Angle	: 0°-45°
Dust Extraction Connection	: 120 mm
Engine Power 5,5 hp	: (4 KW)
Circular Saw Speed	: 3700-5100 rpm
Net Weight	: 680 kg

SCRIBE

Circular Saw Speed	: 7250 rpm
Circular Saw Shaft Diameter	: 20 mm
Circular Saw Diameter	: 125 mm
Engine Power Cut-off Length	: 1 hp (0,75 KW)
Cutting Length	: 3200 mm

KAPI EBATLAMA MAKİNASI
DOOR PROCESSING MACHINE**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Maks. İşleme Genişliği :	1000 mm
Min. İşleme Genişliği :	470 mm
Maks. İşleme Uzunluğu :	2200 mm
Maks. İşleme İnceliği :	50 mm
Testere Hızı :	4000 rpm
Testere Motoru :	3 x 4 KW
Çizici Motor :	3 x 0.55 KW
Toplam Güç :	22 KW
Voltaj :	380 V
Hava Basıncı :	min. 6 bar
Makina Uzunluğu :	3900 mm
Makina Genişliği :	2000 mm
Makina Yüksekliği :	2100 mm
Ağırlık :	1500 kg

TECHNICAL FEATURES

Max. Processing Width :	1000 mm
Min. Processing Width :	470 mm
Max. Machining Length :	2200 mm
Max. Processing Thickness :	50 mm
Saw Speeds :	4000 rpm
Saw Motors :	3 x 4 KW
Scribe Motors :	3 x 0.55 KW
Total Power :	22 KW
Voltage :	380 V
Air Pressure :	min. 6 bars
Machine Length :	3900 mm
Machine Width :	2000 mm
Machine Height :	2100 mm
Weight :	1500 kg

KASA EBATLAMA MAKİNASI**AUTOMATIC CUTTING MACHINE FOR DOOR FRAME****TEKNİK ÖZELLİKLER**

Maksimum Kesim Genişliği	: 260 mm
Maksimum Kesim Uzunluğu	: 2400 mm
Minimum Kesim Uzunluğu	: 650 mm
Minimum 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	: 2 x 2,2 KW
Delik Ünitesi Motorları	: 2 x 1,1 KW
Toplam Güç	: 6,6 KW
Voltaj	: 380 v / 50 Hz
Hava Basıncı	: 6 bar
Uzunluk	: 3250 mm
Genişlik	: 1000 mm
Yükseklik	: 1450 mm
Ağırlık	: 750 kg

TECHNICAL FEATURES

Max. Cutting Width Capacity	: 260 mm
Max. Cutting Length Capacity	: 2400 mm
Min. Cutting Length Capacity	: 650 mm
Max. High Capacity	: 90° - 90 mm
Min. High Capacity	: 45° - 45 mm
Cutting Unit Piece	: 2
Cutting Unit Speed	: 3800 d/min
Cutter Blade	: 350 mm
Boring Units Piece	: 2
Boring Units Speed	: 2800 d/min
Distance of Drills	: 32 mm x 7 pcs
Power of the Cutting Motor	: 2 x 2,2 KW
Power of the Boring Motor	: 2 x 1,1 KW
Total Power	: 6,6 KW
Voltage	: 380 v / 50 Hz
Air Pressure	: 6 bar
Length	: 3250 mm
Width	: 1000 mm
Height	: 1450 mm
Weight	: 750 kg

KAPI KOL KİLİT MAKİNESİ

DOOR ON LOCK MACHINE



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
Makina Uzunluğu	:	2300 mm
Makina Genişliği	:	1100 mm
Makina Yüksekliği	:	1550 mm
Ağırlık	:	900 kg

TEKNİK ÖZELLİKLER

Lever Lock Ax. Between	:	60 - 120 mm
Opening Lock Length	:	220 mm
Extended Mirror Length	:	280 mm
Lever Lock Drilling Motor Power	:	1.5 KW / 50 Hz
Lever Lock Drilling Engine Speed	:	3750 R.P.M
Lock Drilling Motor Power	:	2,2 KW / 50 Hz
Lock Place Drilling Engine Speed	:	8,500 R.P.M
Total Engine Power	:	4.1 KW
Air Intlet Pressure	:	6 -8 bar
Machine Length	:	2300 mm
Machine Width	:	1100 mm
Machine Height	:	1550 mm
Weight	:	900 kg



info@tigermakina.com

Tel : +9053 4071 7040

Önder Mah. 926 Sk. No: 33/2 Altındağ - Ankara / TÜRKİYE

www.tigermakina.com

📷 tiger_makina