

Turkey



Tela ve Transfer Baskı Presleri

Fusing and Transfer Printing

2014



ISO 9001





MİSYONUMUZ

Dünya ve Türkiye için endüstriyel ütü makineleri imal etmek, ihracat rakamlarımızı yükselterek Dünya makine sektöründe ivme kazandırmaktır. Dünya tekstil sektörüne, kuru temizleme ve çamaşırhanelere dünya kalite standartlarında, uygun fiyatlı, Türk malı ütü makineleri ile katkıda bulunurken, firmamızı bir eğitim kurumu görüp ülkemize kalifiye insan gücü kazandırmak ve istihdam sağlamaktır.

VİZYONUMUZ

Kalitesi ve ürün çeşitliliği ile endüstriyel ütü sektöründe dünyanın öncü kuruluşları arasına yükselmek ve Malkan ismini bir dünya markası haline getirmektir.

1971 yılından gelen tecrübe
Türkiyede ütü sektöründeki ilk firma
8600 m² kapalı üretim alanı
87 ülkeye ihracat
Yıllık 15.000 makine üretim kapasitesi
20.000 m² yeni fabrika inşaatı
32.000 müşteri
120.000 çalışan makine sayısı
Türkiye'de 48 noktada servis istasyonu
Dünyada 26 noktada satış ve servis istasyonu
695 çeşit ürün
Güçlü Ar-ge ekibi

SAHİP OLDUĞUMUZ KALİTE BELGELERİ

CE Tuv Avrupa Standartı
ISO9001 Kalite Yönetim Sistemi
TSE Uygunluk Belgesi
TSEK Türk Standartları Enstitüsü Kalite Uygunluk Belgesi
TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi
T.C. Sanayi Ticaret Bakanlığı Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi
T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Onaylı Garanti Belgesi
Endüstriyel Tasarım Tescil Belgesi
ISCIR (Romanya)
GOST (Rusya)

OUR MISSION

Manufacturing industrial garment ironing machines, Accelerating World Machine Sector by increasing our export value. Adding value to World Textile, Laundry & Dry Cleaning Sectors by Turkish Ironing Machines with World Quality Standards and Competitive Prices. Adding Qualified Manpower to Sector and Providing Employment

OUR VISION

Rising up through the world leading companies in Industrial Garment Ironing Sector and making Malkan a world brand

Experience cumulated since 1971
First company in Turkish Garment Ironing Sector
8600sqm closed factory area
Export to 87 countries
15000 machines/year production capacity
20000 sqm new factory construction
32000 customers
120000 working machine
48 service point in Turkey
26 sales & service point in the world
695 type products
Powerful R&D team

QUALITY CERTIFICATIONS

CE TUV European Standart
ISO9001 Quality Management System
TSE (Turkish Standarts Institution) Accordance Certification
TSEK (Turkish Standarts Institution Quality) Accordance Certification
After Sales Sufficiency Certification by Ministry of Industry and Trade of Turkish Republic
TSE (Turkish Standarts Institution) Service Sufficiency Certification
Guarantee Certification by Ministry of Industry and Trade of Turkish Republic
Industrial Design
ISCIR (Romania)
GOST (Russia)

MT1P PNÖMATİK MAKASLI SİSTEM TRANSFER BASKI PRESİ (36X49 cm)

- Pnömatik makaslı sistemdir
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Baskı süresi zaman ayarlı olup otomatik açılır
- Her cins kumaşa göre pnömatik baskı ayarı
- Değişebilir alt kalıp ile her tür transfer ve taş baskı işleri için idealdir
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Operatör güvenliği için emniyet çemberi

MT1P PNEUMATIC SCISSORS SYSTEM TRANSFER PRINTING PRESİ (36X49 cm)

- Pneumatic scissors system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Automatic pressing time
- Pneumatic pressing adjustable according to all type fabric.
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with changeable lower buck.
- The best pressing quality with special silicon material.
- Safety frame for operator protection.

MT1 MANUEL SİSTEM YANA ÇEKME Lİ TRANSFER BASKI PRESİ 36X49 CM

- Manuel yana açılır dik baskılı sistemdir
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre mekanik baskı ayarı
- Değişebilir alt kalıp ile her tür transfer ve taş baskı işleri için idealdir
- Ekonomik model

MT1 MANUAL SYSTEM SLIDE-OPEN TRANSFER PRINTING PRESS 36X49 CM

- Manual side opening vertical press system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Mechanic pressing adjustable according to all type of fabric.
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with changeable lower buck.
- Economic model

MT1K MANUEL SİSTEM, KANALLI YANA ÇEKME Lİ TRANSFER BASKI PRESİ 36X49 CM

- Kanallı sistem ile kurdele, fitil vb. işlere transfer baskı için idealdir.
- Transfer işlemi alt kalıptaki uygun ölçülü kanallara kurdele vb. yerleştirilerek gerçekleştirilir
- Üst kalıp yana çekmeli sistem ile alt kalıp üzerinden ayrılır.
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre mekanik baskı ayarı
- Ekonomik Model

MT1K MANUAL SYSTEM SLIDE-OPEN TRANSFER PRINTING PRESS WITH CHANNELS 36X49 CM

- Manual side opening vertical press system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Mechanic pressing adjustable according to all type of fabric.
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with changeable lower buck.
- Economic model

MT1M MANUEL SİSTEM, TRANSFER BASKI PRESİ 36X49 CM

- Manuel makaslı sistemdir
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre mekanik baskı ayarı
- Değişebilir alt kalıp ile her tür transfer ve taş baskı işleri için idealdir
- Ekonomik model

MT1M MANUAL SYSTEM TRANSFER PRINTING PRESS 36X49 CM

- Manual scissors system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Mechanic pressing adjustable according to all type of fabric.
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with changeable lower buck.
- Economic model



MT1P



MT1



MT1K



MT1M



MT2RK

MT2RK PNÖMATİK KENDİNDEN KAZANLI ÇİFT ALT KALIPLI TRANSFER BASKI PRESİ 36X49 cm

- Buhar ısıtmalı ve buhar püskürmeli alt kalıplar ile hassas işlerde parlatmadan transfer gerçekleştirilir
- Çift alt kalıp sistemi ile daha fazla ve hızlı iş yapma avantajı
- Otomatik sağa ve sola hareketli üst kalıp
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Baskı süresi zaman ayarlı olup otomatik açılır
- Her cins kumaşa göre pnömatik basınç ayarı
- Numaratör ile üretilen iş takibi
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Operatör güvenliği için emniyet çemberi
- Opsiyonel:
50x60 cm kalıp ölçüsü

MT2RK PNEUMATIC BUILT-IN BOILER TWO LOWER MOULDS TRANSFER PRINTING PRESS 36X49 cm

- It prevents shinning by steam hated and steam spraying lower moulds for sensitive fabric.
- Faster and more printing advantage by double lower mould system.
- Upper mould moves right and left automatically
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Automatic pressing time
- Pneumatic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- Produced job following by numbering machine.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Safety frame for operator protection.
Optional 50x60 cm mould dimension

MT2A PNÖMATİK YARI OTOMATİK TRANSFER BASKI PRESİ 36x49cm PNÖMATİK YARI OTOMATİK TRANSFER BASKI PRESİ 50x60cm PNÖMATİK YARI OTOMATİK TRANSFER BASKI PRESİ 55x80cm PNÖMATİK YARI OTOMATİK TRANSFER BASKI PRESİ 55x115 cm PNÖMATİK YARI OTOMATİK TRANSFER BASKI PRESİ 60x130 cm PNÖMATİK YARI OTOMATİK TRANSFER BASKI PRESİ 70x115 cm PNÖMATİK YARI OTOMATİK TRANSFER BASKI PRESİ 100x150 cm

- Çift alt kalıp sistemi ile daha fazla ve hızlı iş yapma avantajı
- Sağa ve sola manuel hareketli üst kalıp
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre pnömatik basınç ayarı
- Baskı süresi zaman ayarlı olup otomatik açılır
- Her tür transfer, taş baskı ve tela yapıştırma işleri için idealdir
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Operatör güvenliği için emniyet sistemi
- Ekonomik model

MT2A PNEUMATIC SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS 36x49 cm PNEUMATIC SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS 50x60 cm PNEUMATIC SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS 55x80 cm PNEUMATIC SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS 55x115 cm PNEUMATIC SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS 60x130 cm PNEUMATIC SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS 70x115 cm PNEUMATIC SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS 100x150 cm

- Faster and more printing advantage by double lower mould system.
- Upper mould moves right and left manual
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Pneumatic pressing adjustable according to all type of fabrics.
- Automatic pressing time
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with changeable lower buck.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Safety frame for operator protection.
- Economic model



MT2A

TRANSFER BASKI PRESLERİ

TRANSFER PRINTING PRESS

🇹🇷 EKOMT2R EKONOMİK MODEL TRANSFER BASKI PRESİ (ÇİFT ALT KALIPLI)

- Ekonomik model tam otomatik çift alt kalıplı transfer baskı presidir
- 6 bar pnömatrik basınçlı hava ile çalışır
- Üst kalıp sağa sola hareketi buton ile otomatik gerçekleşir
- Alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı (36X49 cm)
- Dijital termostad ile hassas ısı ayarı
- Numaratör ile üretilen iş takibi
- Değişebilir alt kalıp dizaynı ile farklı işler için de kullanım imkanı
- Kaliteli baskı ve seri çalışma
- Alt kalıplar 8mm özel silikon malzemeli (36x49 cm)

🇬🇧 EKOMT2R ECONOMICAL MODEL TRANSFER PRINTING PRESS (DOUBLE LOWER BUCKS)

- Economical model full automatic double bucks transfer printing press.
- Working with 6 bar pressured
- Automatically upper buck moving right-left by button
- Homogenous heat distribution on aliminium upper buck. (36X49 cm)
- Sensitive heat adjustment by digital thermostat.
- Produced job following by numbering machine.
- Using for different purpose by changable lower buck design
- Pressing in high quality and serial working.
- Lower buck with 8 mm special silicon metarial (36x49 cm)

🇹🇷 MT2R PNÖMATİK ÇİFT ALT KALIPLI TRANSFER BASKI PRESİ 36X49cm

- Çift alt kalıp sistemi ile daha fazla ve hızlı iş yapma avantajı
- Otomatik sağa ve sola hareketli üst kalıp
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre pnömatrik basınç ayarı
- Baskı süresi zaman ayarlı olup otomatik açılır
- Değişebilir alt kalıplar ile her tür transfer ve taş baskı işleri için idealdir
- Numaratör ile üretilen iş takibi
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Operatör güvenliği için emniyet çemberi
- Opsiyonel:
50x60 cm kalıp ölçüsü

🇬🇧 MT2R PNEUMATIC TRANSFER PRINTING PRESS WITH DOUBLE LOWER BUCKS 36X49 CM

- Faster and more printing advantage by double lower mould system.
- Upper mould moves right and left automatically
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Pneumatic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- Automatic pressing time
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with changeable lower buck.
- Produced job following by numbering machine.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Safety frame for operator protection.
- Optional
50x60 cm mould dimension

🇹🇷 MT3P PNÖMATİK, YARI OTOMATİK ÇİFT ALT KALIPLI TRANSFER BASKI PRESİ 15X15 CM

- Çift alt kalıp sistemi ile daha fazla ve hızlı iş yapma avantajı
- Sağa ve sola manuel dönme hareketli üst kalıp
- Rezistans ısıtmalı üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre pnömatrik basınç ayarı
- Baskı süresi zaman ayarlı olup otomatik açılır
- Değişebilir alt kalıplar ile her tür transfer, taş ve özellikle etiket baskı işleri için idealdir
- Numaratör ile üretilen iş takibi
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Operatör güvenliği için emniyet çemberi
- Opsiyonel:
10X10 cm kalıp ölçüsü

🇬🇧 MT3P PNEUMATIC, SEMI-AUTOMATIC TRANSFER PRINTING PRESS WITH LOWER DOUBLE BUCKS 15X15 CM

- Faster and more printing advantage by double lower mould system.
- Upper mould turns right and left manually.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Pneumatic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- Automatic pressing time
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with changeable lower buck.
- Produced job following by numbering machine.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Safety frame for operator protection.
- Optional
10X10 cm mould dimension



EKOMT2R



MT2R



MT3P



MT6P



MT6



MT4

🇹🇷 MT6P PNÖMATİK ŞAPKA TRANSFER BASKI PRESİ

- Şapkaya göre özel kavşli kalıplar
- Üst kalıp dik sistem ile alt kalıp ile birleşir.
- Rezistans ısıtılmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre pnömatik baskı ayarı
- Formlu alt kalıp ile her tür şapka transfer ve taş baskı işleri için idealdir
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Baskı süresi zaman ayarlı olup otomatik açılır

🇬🇧 MT6P PNEUMATIC HAT TRANSFER PRINTING PRESS

- Special arcuate moulds according to hat.
- Upper mould close vertically.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Pneumatic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with formed lower mould.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Automatic pressing time

🇹🇷 MT6 MANUEL SİSTEM ŞAPKA TRANSFER BASKI PRESİ

- Şapkaya göre özel kavşli kalıplar
- Üst kalıp makaslı sistem ile alt kalıp ile birleşir.
- Rezistans ısıtılmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre mekanik baskı ayarı
- Formlu alt kalıp ile her tür şapka transfer ve taş baskı işleri için idealdir
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Zaman ayarlıdır, süre dolunca ikaz eder

🇬🇧 MT6 MANUAL SYSTEM HAT TRANSFER PRINTING PRESS

- Special arcuate moulds according to hat.
- Upper mould close with scissors system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with thermostat.
- Mechanic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- It is ideal for all transfer and stone press jobs with formed lower mould.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Time adjustable

🇹🇷 MT4 MANUEL SİSTEM TRANSFER BASKI PRESİ 18X60 CM

- Manuel makaslı sistemdir.
- Rezistans ısıtılmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre mekanik baskı ayarı
- Her tür transfer ve taş baskı işleri için ve özellikle pantolon alt kalıba giydirilerek yapılan taş baskı işleri için kullanılır
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Opsiyonel özel ölçü üretim
- Zaman ayarlıdır, süre dolunca ikaz eder

🇬🇧 MT4 MANUAL SYSTEM TRANSFER PRINTING PRESS 18X60 CM

- Manual scissors system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with thermostat.
- Mechanic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- It is suitable for all printing and stone process and especially stone can be printed by dressing trousers to lower mould.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Optional special dimesion production.
- Time adjustable

SİLİNDİR TELA YAPIŞTIRMA PRESLERİ

CYLINDER FUSING PRESSES

🇹🇷 MKTP400M/600M PNÖMATİK SİLİNDİR SİSTEM TELA YAPIŞTIRMA PRESİ (MASA ÜSTÜ MODEL)

- Bant genişliği 40 cm ve 60 cm olarak üretilebilmektedir
- Bir tarafı açık bant dizaynı ile her büyüklükteki parçaya tela yapıştırılabilir.
- Her tür kumaşa tela yapıştırıldığı gibi taş ve transfer baskı işleri için de kullanılır
- Yardımcı aparatlar ile kemer kıvrırma, cep kıvrırma, ön pat besleme ve toplama seri olarak gerçekleştirilir
- Üst bant ısıtıcı, dijital termostat kontrollü
- Bant dönüş hız ayarlı
- Her cins kumaşa göre pnömatik baskı ayarı

Opsiyonel:

Sarma, toplama aparatları

Otomatik soğutma sistemi

Özel işler için eksiz bant dizaynı



🇬🇧 MKTP400M/600M PNEUMATIC ROLLER SYSTEM FUSING PRESS (TABLE TOP)

- Band width can be 40 cm and 60 cm.
- Side interfacing of big parts can be fused by one side open band design.
- It is suitable for fusing all type of fabrics and it can be used for stone transfer printing jobs.
- Belt crimping by helping apparatus, pocket crimping, front pat feeding and collecting is being done serially.
- With upper band heated, with digital thermostat controlled.
- Band turning speed adjustable.
- Pneumatic pressure adjustable according to all type of fabrics.

Optional:

Wrapping, collecting apparatus.

With automatic cooling system.

Band design without a supplement for special jobs.

MKTP 400/600

MKTP 600/750/1000/1200/1500/1600

🇹🇷 PNÖMATİK SİLİNDİR SİSTEM TELA YAPIŞTIRMA PRESİ

- Bant genişliği 60, 75, 100, 120, 150 ve 160 cm olarak üretilebilmektedir
- Ceket pantolon kaban manto vb. giysiler ve top olarak kumaşa tela yapıştırma işlemlerinde kullanılır
- Özellikle kalın kumaşlar ve kuvvetli baskı istenilen işlerde tercih edilir
- Uzun tünel tasarımı kuvvetli baskı ve homojen ısı dağılımı ile tela yapıştırma ve transfer baskı işleri için idealdir
- Alt ve üst bantlar ısıtıcı, ayrı ayrı dijital termostat kontrollü
- Bant dönüş hız ayarlı, acil stop butonu sayesinde geri dönüş özelliği
- Otomatik soğutma sistemi
- Pnömatik ve siviç kontrolü sayesinde bant kaymaz.
- Her cins kumaşa göre pnömatik baskı ayarı

Opsiyonel:

Sarma, toplama aparatları

Özel işler için eksiz bant dizaynı

Çift baskı sistemi



🇬🇧 MKTP 600/750/1000/1200/1500/1600 PNEUMATIC ROLLER SYSTEM FUSING PRESS

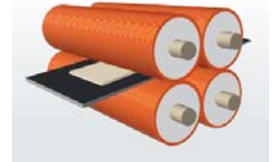
- Band width can be produced 60, 75, 100, 120, 150 and 160 cm
- It is using for jacket, trousers, coat, overcoat etc. and roll fabric fusing.
- It is preferring especially for thick fabric and high power require jobs.
- It is ideal for fusing and transfer printing with long tunnel design, power pressing and homogen heat distributing.
- Lower and upper bands with heater, with separate digital controll.
- Band turning speed adjustable.
- With automatic cooling system.
- Pneumatic switch control for band fixing
- Pneumatic pressure adjustable according to all type of fabrics.

Optional:

Wrapping, collecting apparatus.

Band design without a supplement for special jobs.

Double pressing system



MKTP 600/750/1000/1200/1500/1600



MTYP5



MT7



MPRES



PASTAL ÜTÜSÜ

🇹🇷 MTYP5 MANUEL SİSTEM TECLA YAPIŞTIRMA VE TRANSFER BASKI PRESİ 55X80 CM

- Manuel makaslı sistemdir.
- Rezişans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre mekanik baskı ayarı
- Her tür tela transfer ve taş baskı işleri için idealdir
- Özel silikon yapıştırma malzeme ile en iyi baskı kalitesi

🇬🇧 MTYP5 MANUAL SYSTEM FUSING AND TRANSFER PRINTING PRESS 55X80 CM

- Manual scissors system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with thermostat.
- Mechanic pressure adjustable according to all type of fabrics
- It is ideal for all kind of transfer and stone pressing job.
- The best pressing quality by special silicon material.

🇹🇷 MT7 KAPAKSIZ TECLA ERİTME MAKİNASI 55X80 CM

- Nakış telasının sıcak kalıp üzerinde eritilerek çıkarılması işleminde kullanılır
- Rezişans ısıtmalı alüminyum kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü

🇬🇧 MT7 FUSING MELT MACHINE WITHOUT COVER 55X80 CM

- It is using to take out embroidery interfacing by melting on hot mould.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.

🇹🇷 MPRES MİNİ BUHARLI ÜTÜ PRESİ

- Buharlı mini ütü presidir
- Giysi ütöleme yanında taş, boncuk baskı ve tela yapıştırma işlerinde de kullanılır
- Portatif ve ekonomik dizayn

🇬🇧 MPRES MINI IRONING PRESS WITH STEAM

- Steamy mini ironing press.
- It is using for ironing,stone,bead pressing and fusing.
- Portable and economic design.

🇹🇷 PASTAL ÜTÜSÜ 15X75 cm

- Pastal kağıdının ütülenmesinde kullanılır
- Rezişans ısıtmalı
- Termostat kontrolü ile homojen ısı dağılımı

🇬🇧 SPREADING IRON 15X75 cm

- It is using to iron spreading paper.
- Rezişans heated.
- Thermostat controled homogen heat distributing

MTYP1DP PNÖMATİK DİK SİSTEM ARABALI TELAYIŞTIRMA PRESİ 55X115 CM
MTYP2DP PNÖMATİK DİK SİSTEM ARABALI TELAYIŞTIRMA PRESİ 70X115 CM
MTYP3DP PNÖMATİK DİK SİSTEM ARABALI TELAYIŞTIRMA PRESİ 60X130 CM

- Çift arabalı sistem ile hızlı iş yapma avantajı
- Üst kalıp dik sistem ile alt kalıp ile birleşir.
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre pnömatik baskı ayarı
- Her tür tela yapıştırma işleri için idealdir
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Arabalarda vakum (soğutma) sistemi vardır

MTYP1DP PNEUMATIC VERTICAL SYSTEM FUSING PRESS 55 X115 CM
MTYP2DP PNEUMATIC VERTICAL SYSTEM FUSING PRESS 70X115 CM
MTYP3DP PNEUMATIC VERTICAL SYSTEM FUSING PRESS 60X130 CM

- Fast job avatage by double stand system.
- Upper mould close vertically.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with digital thermostat.
- Mechanic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- It is ideal for all kind of fusing.
- The best pressing quality by special silicon material.

MTYP1P PNÖMATİK ARABALI TELAYIŞTIRMA PRESİ 55X115 CM
MTYP2P PNÖMATİK ARABALI TELAYIŞTIRMA PRESİ 70X115 CM
MTYP3P PNÖMATİK ARABALI TELAYIŞTIRMA PRESİ 60X130 CM

- Çift arabalı sistem ile hızlı iş yapma avantajı
- Üst kalıp makaslı sistem ile alt kalıp ile birleşir.
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Dijital termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre pnömatik baskı ayarı
- Her tür tela yapıştırma işleri için idealdir
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Vakum motoru ile soğutma

MTYP1P PNEUMATIC FUSING PRESS 55X115 CM
MTYP2P PNEUMATIC FUSING PRESS 70X115 CM
MTYP3P PNEUMATIC FUSING PRESS 60X130 CM

- Upper mould close by scissors system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with thermostat.
- Mechanic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- It is ideal for all kind of fusing.
- The best pressing quality by special silicon material
- Cooling system by vacuum motor

MTYP1 MANUEL SİSTEM TELAYIŞTIRMA PRESİ 55X115 CM
MTYP2 MANUEL SİSTEM TELAYIŞTIRMA PRESİ 70X115 CM
MTYP3 MANUEL SİSTEM TELAYIŞTIRMA PRESİ 60X130 CM

- Üst kalıp makaslı sistem ile alt kalıp ile birleşir.
- Rezistans ısıtmalı alüminyum üst kalıpta homojen ısı dağılımı
- Termostat ile hassas ısı kontrolü
- Her cins kumaşa göre mekanik baskı ayarı
- Her tür tela yapıştırma işleri için idealdir
- Özel silikon malzeme ile en iyi baskı kalitesi
- Vakum motoru ile soğutma

MTYP1 MANUAL SYSTEM FUSING PRESS 55X115 CM
MTYP2 MANUAL SYSTEM FUSING PRESS 70X115 CM
MTYP3 MANUAL SYSTEM FUSING PRESS 60X130 CM

- Upper mould close by scissors system.
- Homogen heat distributing at aluminum upper rezistance heated mould
- Sensitive heat control with thermostat.
- Mechanic pressure adjustable according to all type of fabrics.
- It is ideal for all kind of fusing.
- The best pressing quality by special silicon material.
- Cooling system by vacuum motor



MTYP1DP/2DP/3DP



MTYP1P/2P/3P



MTYP1/2/3



KOMP
PİSTONLU HAVA KOMPRESÖRÜ
AIR COMPRESSOR WITH PISTON

- 205-3300 lt/d arası kapasite
- Capacity: 205-3300 lt/min



SKA
SESSİZ HAVA KOMPRESÖRÜ
SILENT AIR COMPRESSOR

- 270-750 lt/d arası kapasite
- Capacity: 270-750 lt/min



SKK
SESSİZ HAVA KOMPRESÖRÜ (KASALI MODEL)
SILENT AIR COMPRESSOR (CLOSED MODEL)

- 270-980 lt/d arası kapasite
- Capacity: 270-980 lt/min



TİD
VİDALI HAVA KOMPRESÖRÜ
AIR COMPRESSOR WITH SCREW

- 770 lt/dk - 6,2m³ / dk arası kapasite
- Capacity: 770 lt/dk - 6,2m³ / dk

ÜRÜN KODU Product code	Kapasite (Ad / saat) Capacity (pcs/h)	Elektrik Electricity (Volt)	Rezistans Gücü Heater Power (kw)	Buhar Giriş Steam Inlet	Buhar Çıkış kondens Steam Outlet	Hava Giriş Air Inlet	Vakum Giriş Vacuum Inlet	Buhar Sarfiyatı Steam Consumption (kg/h)	Hava Sarfiyatı Air Consumption (lt/d)	Buhar Basıncı Steam pressure (Bar)	Net Ağırlık Weight (kg)	Ambalajlı Ağırlık Gross Weight (kg)	Net Ebat Net Dimension (cm)	Ambalajlı Ebat Gross size (cm)
MT1	120-150	220	2.5	-	-	-	-	-	-	-	50	70	44X74X38	54X84X50
MT1M	120-150	220	2.5	-	-	-	-	-	-	-	50	70	58X80X56	68X90X68
MT1K	500	220	2.5	-	-	-	-	-	-	-	55	75	44X74X38	54X84X50
MT1P	120-150	220	2.5	-	-	1/4"	-	-	13	-	75	115	60X72X53	70X82X65
MT2R 36	300-500	220	2.5	-	-	1/4"	-	-	35	-	237	358	115X100X165	125X110X170
MT2R 50	300-500	220	4	-	-	1/4"	-	-	35	-	257	378	125X110X165	135X120X170
MT2RK	300-500	380	10	-	-	1/4"	-	-	35	4	287	408	115X100X165	125X110X170
MT2A 36	250-400	220	2.5	-	-	1/4"	-	-	35	-	145	195	125X66X160	135X76X170
MT2A 50	250-400	220	4	-	-	1/4"	-	-	35	-	165	215	150X72X160	160X82X170
MT2A 55	250-400	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	35	-	210	270	270X75X160	280X85X170
MT2A 60	250-400	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	35	-	230	290	290X80X160	300X90X170
MT2A 70	250-400	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	35	-	245	310	270X90X160	280X100X170
EKOMT2R	300-500	220	3	-	-	1/4"	-	-	35	-	175	230	125X80X140	135X90X150
MT3P	300-500	220	0.8	-	-	1/4"	-	-	5	-	61	77	56X54X65	66X64X75
MT4	120-150	220	1.5	-	-	-	-	-	-	-	75	115	60X80X68	70X90X80
MT6	100-130	220	0.5	-	-	-	-	-	-	-	36	50	37X63X67	47X73X79
MT6P	140-170	220	0.5	-	-	1/4"	-	-	8	-	33	45	37X63X63	47X73X75
MTYP5	-	380	4.5	-	-	-	-	-	-	-	122	170	82X103X61	92X113X73
MTYP1	-	380	4.5	-	-	-	-	-	-	-	295	450	116X125X139	126X135X151
MTYP2	-	380	4.5	-	-	-	-	-	-	-	340	500	116X120X139	126X130X151
MTYP3	-	380	4.5	-	-	-	-	-	-	-	360	520	130X125X139	140X135X151
MTYP1P	-	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	41	-	400	550	135X75X98	145X85X110
MTYP2P	-	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	41	-	420	570	135X100X98	145X100X110
MTYP3P	-	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	41	-	420	550	170X80X98	160X90X110
MTYP1DP	-	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	15	-	400	550	136X76X97	146X86X111
MTYP2DP	-	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	15	-	420	570	136X91X99	146X101X111
MTYP3DP	-	380	7.5	-	-	1/4"	-	-	15	-	430	570	151X81X99	161X91X111
MT7	-	380	4.5	-	-	-	-	-	-	-	40	63	86X50X20	76X60X30
MPRES	-	220	1.5	-	-	-	-	-	-	-	10	15	68X54X22	73X59X27
PU1	-	220	2	-	-	-	-	-	-	-	5	6	14X74X12	19X79X17
MKTP400M	-	380	4.5	-	-	1/4"	-	-	-	-	210	330	110X170X130	120X180X145
MKTP600	-	380	6	-	-	1/4"	-	-	-	-	500	550	115X230X130	125X240X140
MKTP750	-	380	15	-	-	1/4"	-	-	-	-	582	902	120X315X150	130X325X165
MKTP1000	-	380	20	-	-	1/4"	-	-	-	-	750	800	160X420X125	170X430X135
MKTP1200	-	380	24	-	-	1/4"	-	-	-	-	875	925	180X420X125	190X430X135
MKTP1400	-	380	27	-	-	1/4"	-	-	-	-	1060	1110	200X420X125	210X430X135
MKTP1600	-	380	30	-	-	1/4"	-	-	-	-	1125	1175	220X420X125	220X430X125

İHRACAT YAPTIĞIMIZ 87 ÜLKE

A.B.D.	BREZİLYA	HIRVATİSTAN	KIBRIS	MYANMAR	SLOVENYA
ALMANYA	BULGARİSTAN	HİNDİSTAN	KIRGIZİSTAN	NİJERYA	SRİLANKA
ARJANTİN	CEZAYİR	HONG KONG	KOSOVA	NORVEÇ	SUDAN
ARNAVUTLUK	ÇİN	IRAK	KUVEYT	ÖZBEKİSTAN	SURİYE
AVUSTRALYA	ENDONEZYA	İNGİLTERE	LİBYA	PAKİSTAN	TAYLAND
AVUSTURYA	ERİTRE	İRAN	LİTVANYA	PERU	TAYVAN
AZERBEYCAN	ESTONYA	İRLANDA	LÜBNAN	POLONYA	TUNUS
B.A.E.	ETİYOPYA	İSKOCYA	MACARİSTAN	PORTEKİZ	TÜRKMENİSTAN
BAHREYN	FAS	İSPANYA	MAKEDONYA	ROMANYA	UGANDA
BANGLADEŞ	FRANSA	İSRAİL	MALEZYA	RUSYA	UKRAYNA
BELARUS	GÜNEY AFRIKA	İTALYA	MALTA	S.ARABİSTAN	ÜRDÜN
BELÇİKA	GÜNEY KORE	JAPONYA	MEKSİKA	SENEGAL	VİETNAM
BELİZE	GÜRCİSTAN	KATAR	MISIR	SİRBİSTAN	YEMEN
BOSNA HERSEK	HOLLANDA	KAZAKİSTAN	MOĞOLİSTAN	SİNGAPUR	YENİ ZELANDA
			MOLDOVA	SLOVAKYA	YUNANİSTAN

WE EXPORT TO 87 COUNTRIES

ALBANIA	CHINA	HUNGARY	LEBANON	PERU	SPAIN
ALGERIA	CROATIA	INDIA	LİBYA	POLAND	SRI LANKA
ARGENTINA	CYPRIS	INDONESIA	LITVANIA	PORTUGAL	SUDAN
AUSTRALIA	EGYPT	İRAN	MACEDONIA	QATAR	SYRIA
AUSTRIA	ENGLAND	IRAQ	MALAYSIA	ROMANIA	TAIWAN
AZERBEYCAN	ERITREA	IRELAND	MALTA	RUSSIA	THAILAND
BAHREIN	ESTONIA	ISRAEL	MEXICO	SAUDI ARABIA	TUNISIA
BANGLADESH	ETHIOPIA	ITALY	MOLDOVA	SCOTLAND	TÜRKMENİSTAN
BELARUS	FRANCE	JAPAN	MONGOLIA	SENEGAL	U.A.E.
BELGIUM	GEORGIA	JORDAN	MOROCCO	SERBIA	U.S.A.
BELIZE	GERMANY	KAZAKİSTAN	MYANMAR	SINGAPORE	UGANDA
BOSNIA	GREECE	KOSOVA	NEW ZEALAND	SLOVAKIA	UKRAINE
BRAZİL	HOLLAND	KUWAIT	NIGERIA	SLOVENIA	UZBEKİSTAN
BULGARIA	HONG KONG	KYRGYZSTAN	NORWAY	SOUTH AFRICA	VIETNAM
			PAKİSTAN	SOUTH KOREA	YEMEN

REFERANSLARIMIZDAN BAZILARI / SOME OF OUR REFERENCES

ADIN TEKSTİL	BJ TEKSTİL	DOLCE&GABBANA	GUCCİ	K.K.K 1 NOLU DİKİM EVİ	MAVİ JEANS	ÖZDİLEK TEKSTİL	ÜNLEK TEKSTİL
AL RAHAL/LÜBNAN	BONY ÇORAP	DOLMABHÇE SARAYI	GÜLER BUJİTERİ	KADIKÖY KIZ MESLEK LİSESİ	MAYBE TEKSTİL	PAK ÇAMAŞIR	VAGİSAN A.Ş.
ALPERMEN	BOZKURT MENSUCAT	DONANMA KOMUTANLIĞI	GÜLOM TEKSTİL	KALENDER ORDU EVİ	MC ALİSTER (A.B.D)	PANDA KÜRK	VAKKO
ALTINYILDIZ	C-21 JEANS	DZUMLA (POLONYA)	GÜVEN KOT YIKAMA	KARA HARP OKULU	MEGA TEKSTİL (MISIR)	PANGER GİYİM	VANELLİ GİYİM
APS GİYİM	CASMONİ TEKSTİL	ECZACIBAŞI	GÜZELSOY TEKSTİL	KARABULUT TEKSTİL	MEMORİAL HASTANESİ	PARILTI TRİKO	VELKO TEKSTİL
ACUN MEDYA	CDS (FRANSA)	EGE ÜNİVERSİTESİ	HARBİYE ORDU EVİ	KARACA GİYİM	MERTTEKS TEKSTİL	PAŞASOY GÖMLEK	VENÜS GİYİM
ARMANI-AYDIN ÖRME	CEMSA TEKSTİL	ELENTEKS	HARVEY NICHOLS	KARADAĞ GİYİM	METESA TEKSTİL	PENGUEN DERİ	VEPA GİYİM (NIKE)
ARSLANLI ÖRME	CESEKA	ELES (POLONYA)	HASHMEN TEKSTİL	KARAKÖY ROTARY KULÜP	METKON GİYİM	PENYE LÜKS	VESTİA (MISIR)
ASKERİ HAVA DİKİM EVİ	COLİNS	ENES TEKSTİL	HASSEN TEKSTİL	KARDEM TEKSTİL	MISIRLI TRİKO	POLO GİYİM	VİP GİYİM
ASKONT GİYİM	COLLEZIONE	ERBAY GİYİM	HATEMOĞLU	KARGİSAN	MİLÇAR	PONTE TEKSTİL	YARGICI GİYİM
ASTAŞ	CROWN JEANS	ERKON TEKSTİL	HAVA HARP OKULU	KEMAL SEVİNÇ	MİRZAYEF (AZERBEYCAN)	RAMSEY GİYİM	YAYLA TEKSTİL
ATALAR GİYİM	CÜNO TEKSTİL	ERNEGİLDÖ ZEGNA	HAVAN GİYİM	KENT OTEL	MİTHAT GİYİM	REALKOM TEKSTİL	YELKENCİ TEKSTİL
ATLAS GİYİM	ÇARŞI MAĞAZACILIK	EROĞLU GİYİM	HERDER TEIXCERIA(PORTEKİZ)	KHAMAZA COLLECTION (ÖZBEKİSTAN)	MODA İLHANLAR	RED STAR	YELKENCİLER TEKSTİL
ATOMİK TEKSTİL	ÇETİNKAYA GİYİM	ESERLER ÜTÜ	HEY TEKSTİL	KİĞİLİ GİYİM	MODAVİZYON TEKSTİL	REEL TEKSTİL	YENİ KARAMÜRSEL
AVISAN(IRAN)	ÇETİNTAŞ	ETF TEKSTİL	HİLTON OTELİ	KİMO TEKSTİL	MODERN KURU TEMİZLEME	RESOLTE (LİTVANYA)	YILPA
AYDINLI GİYİM	ÇINAR OTELİ	ETİLER KONFEKSİYON	HOFFMAN KURU TEMİZLEME	KOMANTEKS YIKAMA KONAK TEKSTİL	MOHİNUR TEKS.(ÖZBEKİSTAN)	RODİ GİYİM	YİMPAŞ A.Ş.
BAFRA TAKSTİL	ÇİRAĞAN SARAYI	FAHİR TEKSTİL (ÖZBEKİSTAN)	HUZUR GİYİM	KONT GİYİM	MUDO GİYİM	ROMAN	YKM
BAHA TEKSTİL	ÇİFTLİKLİOĞLU KURU TEMİZLEME	FASHION POINT	İĞS GİYİM	KUZU DERİ	MYN ÖRME	ROY ROBSON	YÜKSEL SEVİNÇ
BALIKESİR HASTANESİ	DAMAT TWEEN	FATEKS TEKSTİL	İHLAS HOLDİNG	LACOSTE	NARİN TEKSTİL	RÜŞTÜ ÜZEL MESLEK LİSESİ	ZEKİ TRİKO
BAY DEMİRLER TEKSTİL	DANİEL HECHTER	FATİH BASKI	İLBEK TEKSTİL	LACOSTE	NAZLIM ETEK	SAKA GİYİM	ZİYA GİYİM
BEDO GİYİM	DEMİR GRUP	FENERBAHÇE ORDU EVİ	İMİR KONFEKSİYON (ÖZBEKİSTAN)	LACOSTE	NESLE ÇİKOLATA	SARAR GİYİM	
BEKS ÇORAP	DEMİRCİ KONFEKSİYON	FIRAT KARDEŞLER	İNZA GİYİM	LACOSTE	NET TEKSTİL	SDC (FARNSA)	
BELİTA ETEK	DENİZ HARP OKULU	GELİŞİM TEKSTİL	İNTERPOL JEANS (ÖZAK TEKSTİL)	LACOSTE	NOTA JEANS	SPRID PLUS (ÖZBEKİSTAN)	
BİESSCİ GİYİM	DENİZ İKMAL GRUP KOMT.	GENCALLAR	İNTRA GİYİM	LACOSTE	NTG TEKSTİL	SUN-SET (GÜNKAR)	
BİG RODOC	DERİMÖD	GHS TEKSTİL	İSTANBUL BÜYÜK ŞEHİR BELD.	LACOSTE	NÜANS GİYİM	TERKONSAN TEKSTİL	
BİG STAR JEANS	DESA DERİ	GÖLCÜK ORDU EVİ	İSTANBUL DEVLET OPERA	LACOSTE	OFS (ÖZBEKİSTAN)	TRADE HAOUS (UKRAYNA)	
BİLKONT JEANS	DİCLE TESETTÜR	GRAND CEVAHİR OTEL	İŞ MONT TEKSTİL	LACOSTE	ORJİN DERİ	TRONA TEKSTİL	
BİLSAR GÖMLEK	DİVAN OTELİ	GREEN PARK OTEL	JANDARMA DİKİM EVİ	LACOSTE	ÖNDAY GÖMLEK	TUTKU TEKSTİL	
BİZDEN GİYİM	DOĞUŞ PENYE	GS SPOR KULUBÜ	JETGEM KURU TEMİZLEME	LACOSTE	ÖRSAN TEKSTİL	UZAL GİYİM	

TEKNİK BİLGİLER

TECHNIC INFORMATION



MAKİNE ÇALIŞMA SİSTEMLERİ

- Dik Sistem
- Döner (Karusel) Sistem
- Kızaklı Sistem
- Asansörlü Sistem
- Makaslı Dik Baskılı Sistem (Pnömatik)
- Pnömatik Makaslı Sistem
- Manuel Makaslı Sistem

MACHINE WORKING SYSTEMS

- Vertical System
- Carousel System
- Linear System
- Elevator System
- Scissors – Vertical System (Pneumatic)
- Pneumatic Scissors System
- Manual Scissors System



PRES KALIPLARI

- Hassas Kalıp İşleme Teknolojisi (Cnc Dik İşlem Merkezi)
- Serpantin Sistemi İle Hızlı Kalıp Isıtma ve Enerji Tasarrufu
- Serpantin Sistemi ile Kızgın ve Kuru Buhar
- Çevre Vakum İle Kenar Buhar Emişi
- Kalıpların her bölgesinden eşit buhar dağılımı

PRESS MOULDS

- Sensitive mould processing technology (Cnc vertical process center)
- Fast mould heating and energy saving by serpentine system
- Hot and dry steam by serpentine system
- Side vacuum suction by circumference vacuum
- Even steam distribution whole surface of buck



YÜKSEK KONTROL TEKNOLOJİSİ

- PLC Lojik Kontrol
- Dokunmatik Ekran İle Kolay Programlama
- Dijital Mesafe Kontrolü
- Dijital Basınç Kontrolü ve Aralama
- Kademeli Buhar Kontrolü
- Kademeli Vakum Kontrolü
- Kademeli Hava Üfleme Kontrolü
- Diagnostik (arıza tespit) özelliği

HIGH CONTROL TECHNOLOGY

- Plc Logistic Control
- Easy programming by touching screen.
- Digital Distance Control
- Digital pressure control and making ajar
- Progressive steam control
- Progressive vacuum control
- Progressive air blowing control
- Diagnosis feature

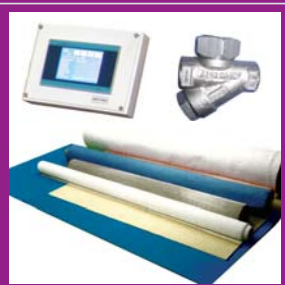


GENEL ÖZELLİKLER

- Birinci Sınıf Malzeme (Festo veya SMC Pnömatik Malzeme ile Donanım)
- Profesyonel Kalıp Kaplama (Alman Malı Microlite veya Vomatex Marka Tel + Silikon+Keçe+Bez)
- CE Normlarına Uygun Güvenlik Donanımı
- Teknik Dökümantasyon
- Elektrostatik Toz Boya
- Satış sonrası hizmetler ve servis konusunda 1971'den gelen Malkan Güvencesi.

GENERAL FEATURE

- First class material (festo or smc pneumatic material)
- Professional mould covering (made in Germany microlite or vomatex brand wire+silicon+felt+fabric)
- Safety equipment suitable ce norms
- Technic Document
- Electrostatic Power Dye
- Malkan quarante for after-sales and service since 1971



r ENERGY SİSTEM

- Daha fazla verim
- Daha yüksek performans
- Daha az enerji
- Daha düşük CO₂ salınımı
- Daha düşük maliyet (%40'a varan enerji tasarrufu)

r ENERGY SYSTEM

- More provident
- More performance
- Less energy
- Less CO₂
- Less cost (up to -40%)



- Malkan ürettiği makinelerdeki görsel ve fonksiyonel değişiklik hakkını saklı tutar.
- Malkan keeps hidden functional and visual changing right on its products.



Malkan Makina San. Tic. Ltd. Şti.

Merkez&Showroom / Head Office&Showroom
Küçükköy Karayolları Mah. 559 Sk. No: 16
34255 Gaziosmanpaşa/İstanbul-Türkiye
Tel : 90(212) 477 97 97 - 479 89 94 -95
Fax : 90(212) 477 99 50

Fabrika / Factory
Küçükköy Karayolları Mah. Kadir Akdoğan Cad
No: 32 Gaziosmanpaşa 34255 İst. / Türkiye
Tel : 90(212) 538 05 34
Fax : 90(212) 538 12 23

Şube / Branch Office
İMÇ. 2. Blok No: 2315
34470 Unkapanı - İstanbul / Türkiye
Tel : 90(212) 514 00 77-78
Fax : 90(212) 513 12 43

Servis / Service
Küçükköy Karayolları Mah. 559 Sk.
No: 16 • 34255 G.O.Paşa/İst./Türkiye
Tel : 90(212) 477 98 62
Fax : 90(212) 477 99 50

www.malkan.com.tr • pazarlama@malkan.com.tr • export@malkan.com.tr