



SIVA MAKİNELERİ

SIVA MAKİNESİ ÜRÜNLERİ

YENİLİKÇİ | KALİTELİ | GÜVENİLİR

**ŞAP • SIVA • ENJEKSİYON • BETON • PÜSKÜRTME BETON • SANTRAL
GALERİ AÇMA • PATLATMA • ATEX**

www.tekkok.com.tr

TEKKÖK Makine İnşaat patentli bir markadır.

TEKKÖK® ALÇI SIVA MAKİNESİ

TEKKÖK® alçı siva makinelerimiz ile yapı inşaatlarında, iç cephe siva yapımında yenilikçi çözümler sunmaktayız. Çağımızın teknolojik ilerleyişinde mevcut olan bütün imkanları, ürünlerimizin tasarım ve imalatlarında kullanmaktayız. TEKKÖK® yenilik, kalite ve güveni simgeler.

ELEKTRİKLİ MAKİNE

Elektrik motoru tahriğiyle çalışan bir sisteme sahiptir. Yüksek güce düşük tüketim ile ulaşan yenilikçi teknolojisi ekonomiktir. Motoru dizel olmadığı için yakıt masrafı yoktur ve atık gaz ile kirliliğe neden olmaz.

MİKSER ve POMPA

İSPATLANMIŞ TEKNOLOJİ VERİMLİ - PRATİK- ETKİLİ

Fazla miktarda olmayan siva işleri kullanılabilir, uygun fiyatlı olan bir modeldir. Pratik ve basittir. Püskürttüğü zaman sıvayı duvara yapıştırır; siva döküntüsü ve zayıf olmaz. Yarı otomatiktir. Elle koyulan kuru malzemeyi, otomatik olarak emiş yaptığı su ile karıştırır ve püskürtür. Su akışı kesilirse pompa motoru otomatik durur ve helezona kuru malzeme gitmez, helezon ömrü korunur. Operatör makineyi, tabanca üzerindeki vana ile durdurup, çalıştırabilir. Tekerleri sağlam, güçlü ve inşaat zemininde hareket ettirmeye uygundur. Bina katlarında kapılardan geçebilecek ölçülerdedir. Hafif olduğu için katlara el ile taşınabilir. Pratik şekilde parçalara ayrılabilir.

TEKKÖK® YARI OTOMATİK ALÇI SIVA MAKİNESİ

www.tekkok.com.tr

GÜÇLÜ
&
BASINÇLI
HAVA

KALİTELİ
SU VANASI
KARARLI
SU BASINCI

0-3 mm
TANE
DESTEĞİ

GÜÇLÜ
&
DAYANIKLI
ELEKTRİK
MOTORU

KALİTELİ
ELEKTRİK
PANOSU

KOLAY
TAŞINABİLİR



GENEL ÖZELLİKLER

Fazla miktarda olmayan siva işleri için tercih edilen, en basit ve uygun fiyatlı modeldir. Yarı otomatik bir makinedir. Profesyonellerin tercihi, dozajlı olan makine için tam otomatik alçı siva makinesi modelimiz incelenmelidir.

Muadillerine göre daha küçük olan tasarımı hem hafif ve hem sağlamdır, kullanımı daha pratiktir. Toz malzeme mikser pompa içine koyulur. Otomatik olarak ve pratik bir şekilde su ile karıştırılır. Karışım hortum boyunca pompalanır ve uygulama yapılan yüzeye püskürtülür. Makine en hafif modeldir. Uygulama yapılan katlara el ile taşınarak kullanılır.

Makineli siva uygulamasına uygun olan ince hazır siva malzemelerinin uygulanması için idealdir. Yaygın olarak alçı siva yapmak için tercih edilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	PMJ-20
AC güç	380 V, 50 Hz
Pompa motoru	5.5 kw
Su pompası	0.55 kw
Kompresör	250 lt/dk, 5.5 bar
Üretim debisi	25 lt/dk
İletim mesafesi *	40 m yatay, 15 m dikey
En yüksek tane boyutu **	0 - 3 mm
En yüksek basınç *	30 bar
Kazan hacmi	70 lt
Doldurma yüksekliği	1250 mm
Ebatlar (E x B x Y)	800 x 1100 x 1400 mm
Ağırlık	165 kg

* Karışım oranı, malzeme türü, rotor-stator helezon tipine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

** Aktarma hortumu iç çapı 25 mm (1").

TEKKÖK® ALÇI SIVA MAKİNESİ

TEKKÖK® alçı siva makinelerimiz ile yapı inşaatlarında, iç cephe siva yapımında yenilikçi çözümler sunmaktayız. Çağımızın teknolojik ilerleyişinde mevcut olan bütün imkanları, ürünlerimizin tasarım ve imalatlarında kullanmaktayız. TEKKÖK® yenilik, kalite ve güveni simgeler.

DEĞİRMENLİ TAM OTOMATİK

Değirmen, mikseri hazır siva ile kademeli olarak besler. Karışıma az ya da fazla hazır siva konulmasını engeller. Karışım oranının kararlı kalmasını sağlar. Karışım homojen olur. Helezon israfı olmaz. Dur-kalk yapıldığında pompa ve hortum tıkanmaz.

MİKSER ve POMPA

İSPATLANMIŞ TEKNOLOJİ KALİTELİ- PRATİK- VERİMLİ

Tam otomatiktir. Su ve malzemeyi otomatik olarak alır, karıştırır ve püskürtür. Sıvayı duvara tam yapıştırır; siva döküntüsü ve zayıyat olmaz. Kuru malzemeyi karıştırma boğazına kademeli vermesi hem tıkanmaları hem de yedek parça israfını önler. Su akışı kesilirse bütün motorlar otomatik durur. Operatör tabanca üzerindeki vana ile makineyi durdurup, çalıştırabilir. Çalışırken dur kalk yapıldığında, tıkanmalar olmaz. Tekerleri sağlam, güçlü ve inşaat zemininde hareket ettirilmeye uygundur. Bina katlarında kapılardan geçebilecek ölçülerde tasarlanmıştır. Pratik şekilde iki parçaya ayrılabilir. El ile katlara taşımaya uygundur. Pompa grubu parçaları pratik şekilde söküp temizlenebilir.

TEKKÖK® TAM OTOMATİK ALÇI SIVA MAKİNESİ

www.tekkok.com.tr

GÜÇLÜ
&
DAYANIKLI
ELEKTRİK
MOTORU

150 LİTRE
GENİŞ
HAZNE

ALÇAK
DOLUM
SEVİYESİ

KALİTELİ
ELEKTRİK
PANOSU

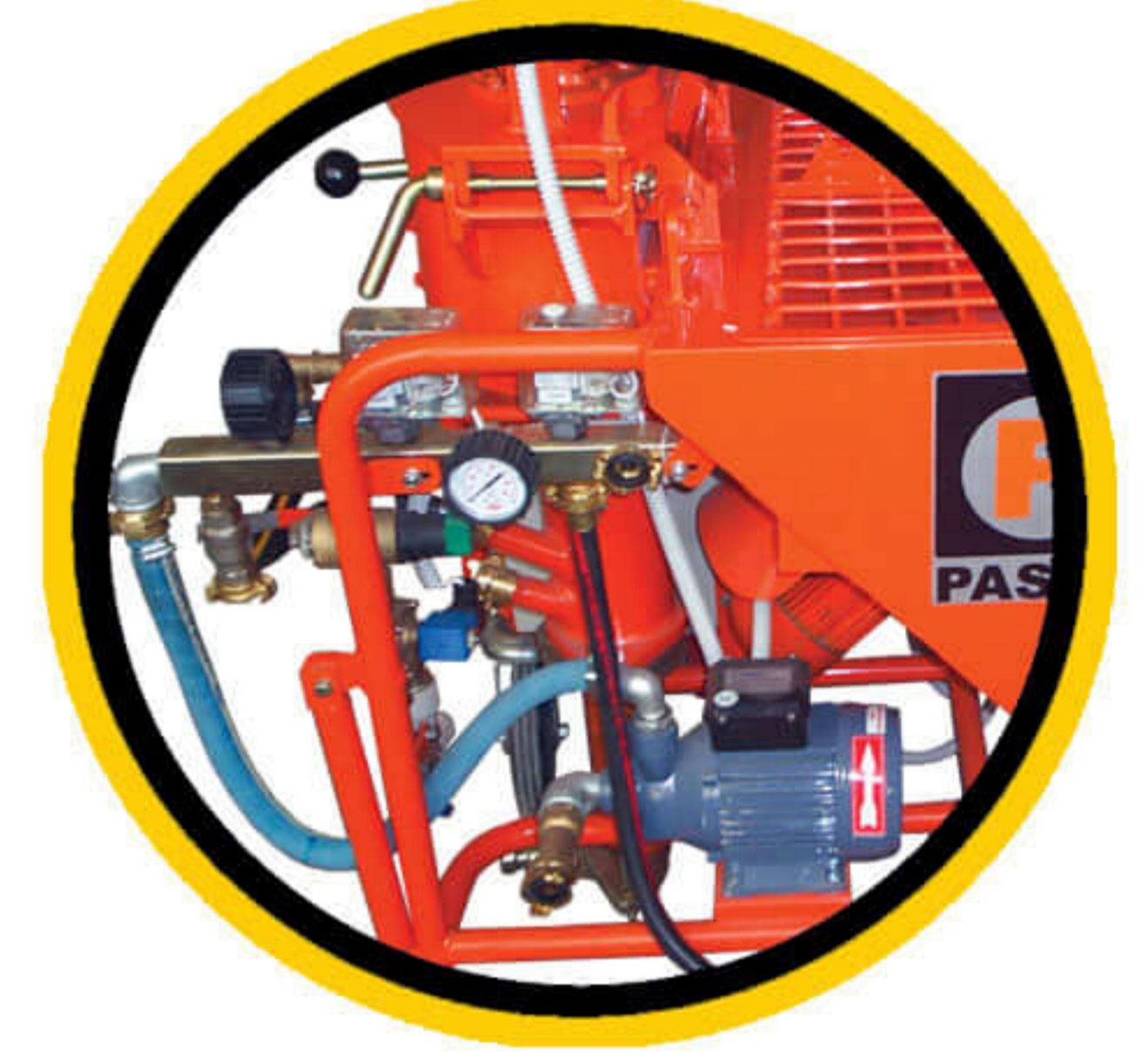
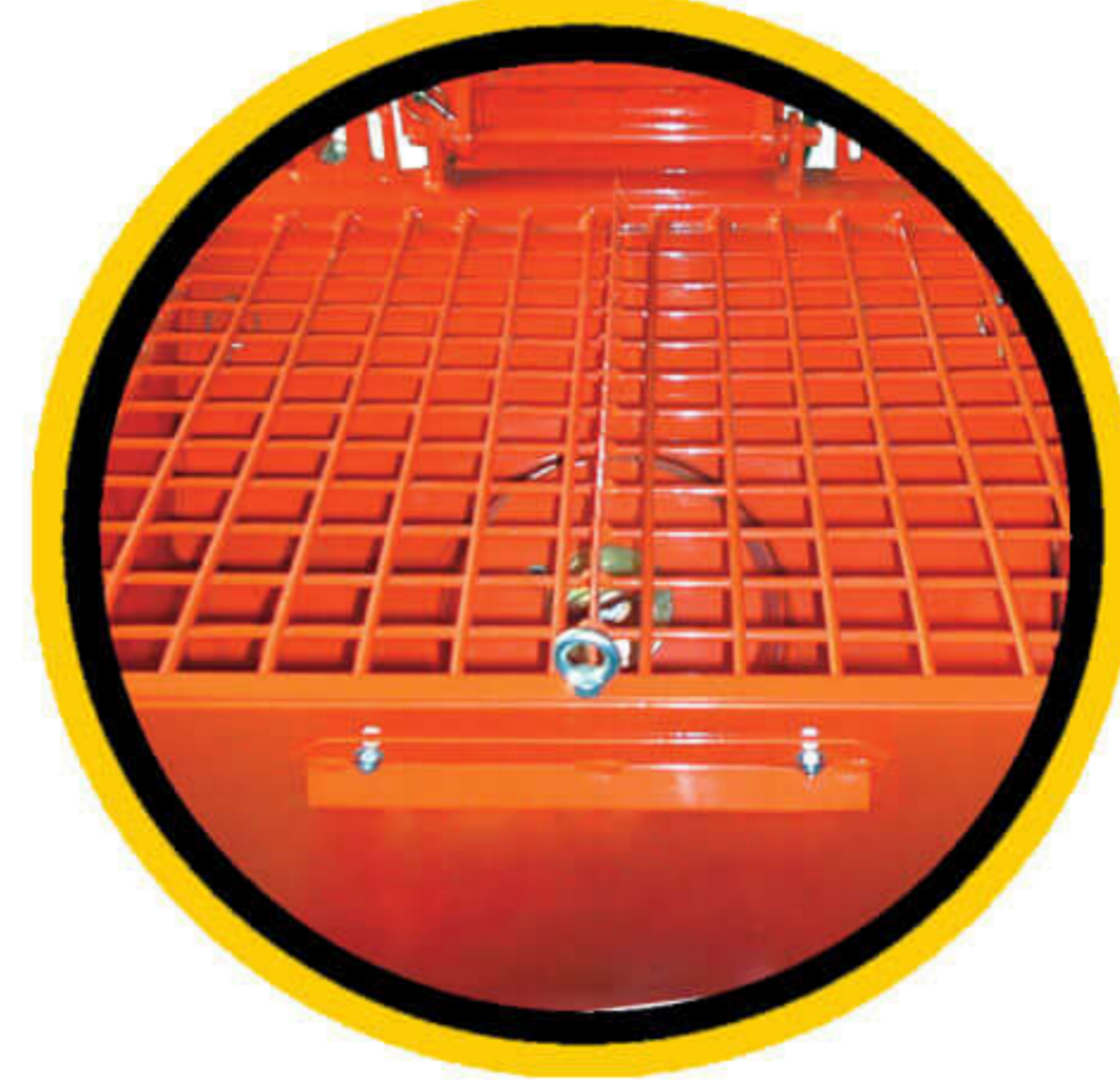
0-4 mm
TANE
DESTEĞİ

GÜÇLÜ
&
BASINÇLI
HAVA

KALİTELİ
SU VANASI
KARARLI
SU BASINCI

KOLAY
TAŞINABİLİR

SAĞLAM
&
KİLİTLİ
TEKERLER



GENEL ÖZELLİKLER

Dünyadaki en popüler modeldir. Alçimatik olarak da adlandırılır. Estetik duran, kullanımı kolay olan ve pratik çalışmayı sağlayan bir tasarıma sahiptir. İç cephe siva uygulamalarında maliyet azaltmak ve aynı zamanda kaliteden şaşmayan başarılı sonuçlar elde etmek için profesyonellerin tercihidir. Katlara taşınması kolaydır. Genellikle siva yapılan kata yerleştirilir. Toz malzeme makinenin haznesine koyulur. Mikser pompa içinde pratik bir şekilde otomatik olarak su ile karıştırılır. Karışım hortum boyunca pompalanır ve uygulama yapılan yüzeye püskürtülür.

Makineli siva uygulamasına uygun olan hazır makine sıvası ile kullanılır. Alçı, kireç, çimento ve benzeri malzemeleri içeren hazır siva malzemelerinin uygulanması için idealdir.

Kum ile siva yapan makineler için kara siva makinesi ve hız ayarlı kara siva makinesi modellerimiz incelenmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	PM-20
AC güç	380 V, 50 Hz
Pompa motoru	5.5 kw
Yükleme motoru	0.55 kw
Su pompası	0.55 kw
Kompresör	Handy 2K 250 lt/dk 5.5 bar
Üretim debisi	6 - 25 lt/dk
İletim mesafesi *	40 m yatay, 15 m dikey
Tane boyutu desteği **	0 - 3 mm
En yüksek basınç *	30 bar
Kazan hacmi	150 lt
Doldurma yüksekliği	1000 mm
Ebatlar (E x B x Y)	800 x 1200 x 1600 mm
Ağırlık	325 kg

* Karışım oranı, malzeme türü, rotor-stator helezon tipine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

** Aktarma hortumu iç çapı 25 mm (1").

TEKKÖK® KARA SIVA MAKİNESİ

TEKKÖK® kara siva makinelerimiz ile yapı inşaatlarında, iç cephe ve dış cephe siva yapımında yenilikçi çözümler sunmaktayız. Çağımızın teknolojik ilerleyişinde mevcut olan bütün imkanları, ürünlerimizin tasarım ve imalatlarında kullanmaktayız. TEKKÖK® yenilik, kalite ve güveni simgeler.

GENİŞ ve GELİŞMİŞ MİKSER:

212 litre olan mikser kazanı ile dünyadaki en geniş hacme sahiptir. Tek seferde daha fazla karışım yapılması için verimini artırır, işçilikten kayıpları azaltır. Harcı daha iyi karıştıran gelişmiş iç tasarımı, topaklanma ve tıkanmaları engeller. Parça ömrünü uzatır.

MİKSER ve POMPA:

İLERİ TEKNOLOJİ

GÜÇLÜ-SAĞLAM-DAYANIKLI

Muadili olmayan eşsiz ve benzersiz bir kara siva makinesidir. Muadilerine göre sınır tanımayan, en yüksek güç ve verim ile çalışan bir makinedir. Randımanlı şekilde her çeşit kum ve malzemeyi pompalayacak kapasitededir. İç çapı 35 mm olan hortum içinde tıkanmaya sebebiyet vermeyecek irilik ve yoğunluktaki her çeşit siva harcını uygulayabilir. Basınçlı hava kompresörü ile sıvayı duvara düzgün uygular ve yapıştırır; uygulama esnasında siva döküntüsü olmaz. Mikser harç karışımını homojen olarak hazırlar. Homojen karışan harç sayesinde pompa grubuna kuru malzeme gitmez; malzeme israfı ve pompada tıkanma olmaz. Çalışırken dur-kalk yapıldığında; kalkışlarda problem yaşanmaz, tıkanmalar olmaz.

TEKKÖK® HELEZONLU KARA SIVA MAKİNESİ

www.tekkok.com.tr



DÜNYADAKİ
EN GENİŞ
MİKSER
212 LİTRE

MİKSER ELEĞİ
GÜVENLİK
SENSÖRÜ

DÜNYADAKİ
EN ALÇAK
Mikser Dolum
Seviyesi
Yerden yükseklik 1.1 m

5 mm TANE
DESTEĞİ

DÜMEN
TEKERİ

GENEL ÖZELLİKLER

Muadil ürünler ile yapılan dış cephe siva uygulamalarındaki eksiklikleri gidermek, daha randımanlı ve pratik çalışmayı sağlamak için tasarlanmış bir makinedir. Helezonlu kara siva makineleri arasında, hem dış hem de iç cephe siva uygulamalarını daha verimli yapan bir makinedir.

İnce elenmiş kum veya 5 mm tane boyutuna kadar, püskürtme tabancasını ve hortumu tıkamayacak irilikte taneleri olan kum ve benzeri malzemeler kullanılarak, kuru ön karışımı el ile hazırlanmış harçlarının uygulanması için idealdir. Hazır siva, dekoratif siva ve kaba siva harçları ile kireç taşı gibi daha iri taneli ve aşındırıcı olan siva malzemeleri ile yapılan harçları uygulayabilir. Dış ve iç cephe sıvaları yapmak, sulu şap ve kendiliğinden yayılan şap dökmek, çimento enjeksiyonu yapmak ve çelik kapı doldurmak için kullanılabilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER	PME-40	PME-40 MAX	PMD-40 MAX
Tahrik	Elektrikli	Elektrikli	Dizel
Motor Gücü	9.9 kW	9.9 kW	40 HP
Kompresör		430 t/dk @ 5.5 bar	
Üretim Debisi	35 lt/dk	0-58 lt/dk	0-58 lt/dk
Tane Boyutu Desteği		0-5 mm	
İdeal Tane Boyutu		0-3 mm	
Mikser Hacmi		260 lt	
Mikser Doldurma Yüksekliği		1100 mm	
Uzaktan Kumanda Kontrolü		Tercihen	
Siva Tabancası Üzerinde Durma-Çalışma		Mevcut	
Elek Açılınca Otomatik Durma-Çalışma		Mevcut	
Acil Durum / Acil Durdurma Düğmesi		Mevcut	
Yürüyüş		Akis bağlantılı 2 teker + 1 dümen tekeri	
Araç bağlantısı		Çeki oku	
Ebatlar (ExBxY)		1500 x 2750 x 1250 mm (Dizel model B: 3250 mm)	
Ağırlık		750 kg (Dizel model 950 kg)	





www.tekkok.com.tr | 0312 394 44 32

TEKKÖK Makine İnşaat patentli bir markadır.