

İNŞAAT MAKİNALARI ÜRETİMİNDE 12. YIL

**PASHA MAKİNE**

BETON • PÜSKÜRTME • ŞAP • SIVA • ENJEKSİYON

**FLOWMASTER**

ŞAP BETONU POMPALARI



TÜNEL, MADEN VE İNŞAAT MAKİNALARI ÜRETMEK BİZİM İŞİMİZ



**FLOWMASTER**

**WM Serisi**

[www.pashaturkiye.com](http://www.pashaturkiye.com)

## FLOWMASTER SERİSİ ŞAP BETONU POMPALARI

FLOWMASTER Şap Beton Pompaları ile 12 yıllık süreyi aşkındır üst yapı zemin betonlama teknolojilerine yönelik çözümler sunmaktayız. Çağımızın teknolojik ilerleyişinde geline noktaların imkanlarını üretimde kullanmaktayız. Kariyerimiz sürecinde FLOWMASTER ismi kalite, yenilik ve güvenilirlik ile eş anlamlı olmuştur.

### DİZEL MAKİNE

Dizel makine dizel motor tahriği ile çalışan bir sisteme sahiptir. Dizel tahrik ile beslenen pnömatik ve hidrolik sistem en yüksek güce ulaşırken FLOWMASTER teknolojisi ile yakıt tüketiminde tasarruf sağlar.

### ŞASE ve YÜRÜYÜŞ: İLERİ TEKNOLOJİ GÜÇLÜ - SAĞLAM - DAYANIKLI

Şase ve yürüyüş sistemi teknolojik ilerlemenin geldiği son noktadaki imkanlara sahiptir. Ağır çalışma şartlarına dayanıklı şase, inşaat sahalarındaki en zorlu şartlardaki ihtiyaçları karşılamak üzere tasarlanmış ve yüksek dayanımlı malzemelerden üretilmiştir. Makine üzerinde en ileri teknoloji dingil-aks ve süspansiyon sistemi bulunmaktadır. Yüksek dayanımlı dingil-aks ve torsiyonlu süspansiyon sistemi ile ekipmanın ergonomik oluşu makineye özellikle uzun mesafelerde çekilirken sahada zorunlu ihtiyaç olan gelişmiş manevra ve yüksek derecede darbe emiş kabiliyetini sağlar. Yerden açıklığı ile engebeli yüzeylerde sorunsuz hareket eder.

## WM-65/S Serisi

Her iklime uygun olan ve her ortamda problemsiz çalışan bir şap betonu pompasıdır. Malzemeleri ve kıvamı uygun olan şap harcı ve ince taneli beton dökülmesi için idealdir. Güçlü turbo dizel motoru ile yüksek mesafelere malzeme iletimini muadillerine göre çok daha kısa zamanda tamamlar. Hava kapasitesinin daha güçlü olması nedeniyle iletim miktarı fazladır. Hidrolik kepçe daha hızlı çalışmasını sağlar. Birim zamanda yapılan iş hidrolik kepçe ile daha fazla olur. Bütün fonksiyonel özellikleri bir bütün olarak gözetildiğinde; güçlü turbo dizel motor, güçlü hava kapasitesi ve hidrolik kepçe ile saatte 6.8 m<sup>3</sup> kadar malzeme transferi yapılabilir. **Normal ekipman ile 55 kata kadar verimli şekilde şap betonu iletimi yapılabilir.**

## WM-65/S Serisi TEKNİK ÖZELLİKLER

	WM-65S	WM-65
Tahrik		Turbo Dizel
Motor		DEUTZ, 46.1 kW
Vidalı Kompresör		6.3 m <sup>3</sup> /dk @ 7 bar
Kepçe	Hidrolik	Kepçesiz
Üretim Debisi	6.8 m <sup>3</sup> /sa	5.8 m <sup>3</sup> /sa
Tane Boyutu Desteği		0-16 mm
Mikser Hacmi		260 lt
Doldurma Yüksekliği	500 mm	800 mm
Yağ Pompası		Otomatik
Uyarı Göstergeleri		Dijital
Araç bağlantısı		Araç ile çekilebilir - Frenli
Süspansiyon		Torsiyonlu süspansiyon
Trafik İkaz Lambaları		Mevcut
Aydınlatma Lambası		Mevcut
Ebatlar (ExBxY)		1500 x 4600 x 2000 mm
Ağırlık	2050 kg	1950 kg

## WM-55/S Serisi

Her iklime uygun olan ve her ortamda problemsiz çalışan bir şap betonu pompasıdır. Malzemeleri ve kıvamı uygun olan şap harcı ve ince taneli beton dökülmesi için idealdir. Güçlü turbo dizel motoru ile yüksek mesafelere malzeme iletimini muadillerine göre çok daha kısa zamanda tamamlar. Hava kapasitesinin daha güçlü olması nedeniyle iletim miktarı fazladır. Hidrolik kepçe daha hızlı çalışmasını sağlar. Birim zamanda yapılan iş hidrolik kepçe ile daha fazla olur. Bütün fonksiyonel özellikleri bir bütün olarak gözetildiğinde; güçlü turbo dizel motor, güçlü hava kapasitesi ve hidrolik kepçe ile saatte 5.8 m<sup>3</sup> kadar malzeme transferi yapılabilir. **Normal ekipman ile 35 kata kadar verimli şekilde şap betonu iletimi yapılabilir.**

## WM-55/S Serisi TEKNİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER	WM-55S	WM-55
Tahrik		Dizel
Motor		DEUTZ, 46.1 kW
Vidalı Kompresör		6.3 m <sup>3</sup> /dk @ 7 bar
Kepçe	Hidrolik	Kepçesiz
Üretim Debisi	5.8 m <sup>3</sup> /sa	4.8 m <sup>3</sup> /sa
Tane Boyutu Desteği		0-16 mm
Mikser Hacmi		260 lt
Doldurma Yüksekliği	500 mm	800 mm
Yağ Pompası		Otomatik
Uyarı Göstergeleri		Dijital
Araç bağlantısı		Araç ile çekilebilir - Frenli
Süspansiyon		Torsiyonlu süspansiyon
Trafik İkaz Lambaları		Mevcut
Aydınlatma Lambası		Mevcut
Ebatlar (ExBxY)		1500 x 4600 x 2000 mm
Ağırlık	2050 kg	1950 kg



# FLOWMASTER

[www.pashaturkiye.com](http://www.pashaturkiye.com)

TÜNEL, MADEN VE İNŞAAT MAKİNALARI ÜRETMEK BİZİM İŞİMİZ

İNŞAAT MAKİNALARI ÜRETİMİNDE 12. YIL

# PASHA MAKİNE

BETON • PÜSKÜRTME • ŞAP • SIVA • ENJEKSİYON