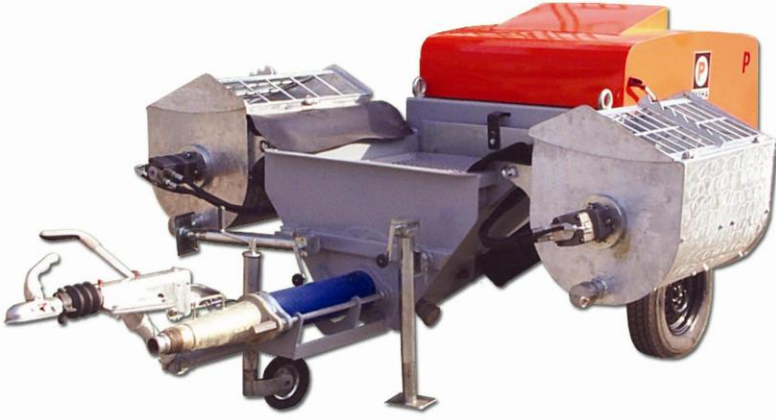




# TRANS PLAST



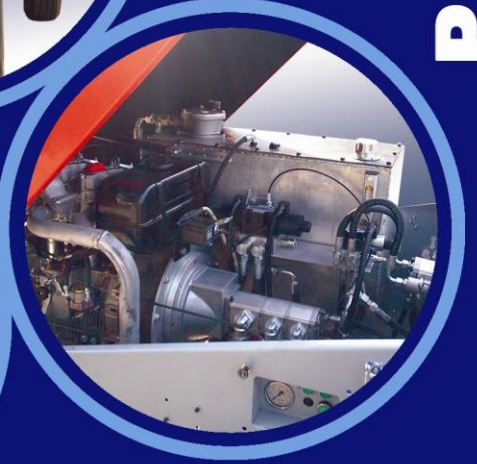
Ebatlar (ExBxY) 1500 x 4000 x 1600 mm

## Teknik özellikler:

Tahrik	Dizel motor Lombardini, 22 kw
Çalışma sistemi	Hidrolik
Kompresör	350 l/dk
Üretim debisi	1 ~ 10 m <sup>3</sup> /sa
İletim mesafesi	90 m yatay 45 m dikey
İdeal tane boyutu	0-7 mm
Maks. tane boyutu	10 mm
Maksimum basınç	40 bar
Mikser hacmi (x 2)	150 l
Kazan hacmi	175 l
Doldurma yüksekliği	1100 mm
Ağırlık	1380 kg

## Genel özellikler:

- Dizel motor ile tahrik olan ve hidrolik sistem ile çalışan bir makinedir. Benzersiz tasarımı sayesinde inşaat sektöründe çığır açmıştır. Yaş-şap döküldüğü gibi hazır-sıva ve kara-sıva da yapabilir yapabilir. Makinanın üretim debisi saatte 1 ve 10 m<sup>3</sup> arasında ayarlanabilir. Saatte 10 m<sup>3</sup> debi ile seri şekilde şap dökülebilir. Daha orta ayar bir debi ile de sıva yapılabilir. Şap malzemesine dayanıklı çok güçlü bir pompa grubu olduğu için, sıva malzemelerine karşı pompa ömrü de daha uzundur. Şap ve sıva işlerini tek başına yapar.
- İki tane olan mikser-kazan sayesinde şap veya sıva malzemelerinin karıştırılma işlemleri seri olarak gerçekleşir. Hazır olunca kazanlar hidrolik lift ile kaldırılarak içlerindeki harç pompa kazanına dökülür ve şap için aktarma veya sıva için püskürtme gerçekleşir.
- Tane boyutu ve kıvamı uygun olan şap ve betonun dökülmesi, püskürtme beton ve sıva yapılması için idealdir.



PASHA TRANS-PLAST™



## PASHA

### Üretici:

PASHA Endüstriyel İnşaat Makina  
Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi  
Öz-Anadolu Sanayi Sitesi  
1451 (eski 666) Sokak No: 63 - 65  
Ostim / Ankara - Türkiye  
Tel : + 90-312-394 44 32  
Fax : + 90-312-394 44 33  
www.pashaturkiye.com

## Yetkili bayi: