

ADROIT 060

Çekili Tip Sabit Beton Pompası Stationary Concrete Pump



Özellikler

Adroit 060, şantiyelerde birbirinden çok farklı uygulamalarda kullanılabilen çekili tip sabit beton pompasıdır. Beton basma yüksekliği 90 m beton pompalama kapasitesi 60 m³/saat'dir. İşletim maliyeti düşük olan bu makine, oldukça dayanıklı ve uzun ömürlüdür. Operasyonel anlamda kullanıcıya kolaylık ve yüksek performans sağlar. Şantiye şartlarında rahatlıkla bakım yapılabilecek şekilde tasarlanmıştır, hızlıca temizliği yapılabilir. Beton sevk silindirlere sert krom kaplı olması nedeniyle korozyonun engellenmesinin yanı sıra aşınma hassasiyeti olan parçalara uygulanan özel kimyasallar sayesinde parça aşınımı minimize edilir.

Standart Donanım

- > 60 m³/s Beton Pompalama Kapasitesi
- > Hidrolik Pompalar ve Pompa Sistemleri
- > Özel Tasarım Arka Beton Haznesi
- > Ön ve Arka Ayak Basma Silindirlere ve Valf Grubu
- > Hidrolik Yağ Soğutucu
- > Merkezi Gres Yağlama Bloğu
- > Aydınlatma Lambası

Opsiyonel Donanım

- > Elektrik Motoru veya Dizel Motor ile Tahrik
- > Beton Debi Kontrol Sistemi
- > Radyo Kontrol Sistemi
- > Otomatik Yağlama Ünitesi

◆ Kullanıcı talebine göre aşağıdaki kapasitelerde üretilmektedir.
It can be produced according to below pumping capacities.

m³/h | 9 16 20 30 40 50 60 70 90 120

Features

Adroit 060 is a stationary concrete pump which can be used for many different applications at work sites. Concrete pumping height is 90 m and concrete pumping capacity is 60 m³/hour. Featuring a low operational cost, this machine is very sturdy and has a long service life. It provides operational ease and high performance for the user. It is designed for ease of maintenance under work site conditions and it can be cleaned in a rapid manner. Wearing is minimized by means of special chemicals that are applied to parts which are prone to wear as well as corrosion is avoided thanks to its hard chromium plated concrete delivery cylinders.

Standard Components

- > 60 m³/h Concrete Pumping Capacity
- > Hydraulic Pumps and Pump Systems
- > Special Design Concrete Hopper
- > Front and Back Stabilizer Cylinders and Valve Group
- > Hydraulic Oil Cooler
- > Central Lubrication Unit
- > Working Lights

Optional Components

- > Electrical Motor or Diesel Engine Driven
- > Concrete Flow Range Control System
- > Radio Remote Control
- > Automatic Lubrication Unit

060
Teknik Özellikler
Technical Specifications

MODEL	ADROIT 060	
Strok / Stroke	Strok / dakika - Stroke / min	26
Beton Basma Kapasitesi / Concrete Pumping Capacity	m ³ / saat - m ³ / h	60
Motor Gücü / Engine Power	kW	75
Motor Devri / Engine Speed	dev / dakika - rpm	1800
Maksimum Hidrolik Basınç / Max. Hydraulic Pressure	Bar	300
Maksimum Beton Basıncı / Max. Pressure on Concrete	Bar	70
Maksimum Beton Basma Mesafesi (Yatay) / Max. Concrete Pumping Distance (Horizontal)	m	200
Maksimum Beton Basma Mesafesi (Dikey) / Max. Concrete Pumping Distance (Vertical)	m	50
Maksimum Agrega Çapı / Max. Aggregate Diameter	mm	30
Hidrolik Yağ Tankı Kapasitesi / Capacity of Hydraulic Oil Tank	L	300
Yakıt Tankı Kapasitesi / Capacity of Fuel Tank	L	100
Ağırlık / Weight	Kg	3300
Uzunluk / Length	mm	4600
Genişlik / Width	mm	1570
Yükseklik / Height	mm	2250

060
Araç Boyutları
Dimensions of Vehicle

