



Asfalt plantinde Supermobil devri

Son yıllarda artmaya başlayan bölünmüş yol ihaleleri ile popüler hale gelen SuperMobil Asfalt Plantleri, hem nakliyede hem de kurulumda sunduğu avantajlar ile Türk müteahhitlerin dikkatini çekiyor

SuperBlackmobile Serisi tüm dünyada büyük bir ilgi gördü, kolay kurulum ve işletmeye alma sade ve kolay kullanım dikkat çetki. Çevre dostu olarak da adlandırılan Tesisler 40 t/s dan başlayıp 240 t/s kapasiteye kadar farklı modellerde geniş bir ürün yelpazesi sunuyor. SuperBlackmobil modelleri M1500, M2000 ve M3000 , 120 t/s , 160 t/s ve 240 t/s

kapasiteli Supermobil Asfalt plantleridir. 1969 yılında Parker Plant tarafından piyasaya sunulan ilk Mobil Asfalt Planti, tek bir şase üzerinde Soğuk Besleme Silosu , Dryer Besleme Konveyörü , diğer bir şase üzerindeki Dryer, Brülör ve Siklon birincil toz toplama ünitesi , ve üçüncü şase ile de Mikser ünitesi ile , tamamen kompakt sağlamış olduğu mo-

bilite ile tüm dünyada kabul edilmiş ve büyük ilgi görmüş, günümüze ise teknolojik olarak geliştirilmiş yenilenmiş sistemi ile ilgi görmeye ve liderliğini sürdürmeye devam etmektedir.

Minimum masraf

SuperMobil Asfalt Plantleri bir şantiyede uzun yıllar kalabildiği gibi kısa süreli yer değiştirme, ↘

servise bağımlı olmadan söküp tekrar kurma, bir şantiyeden başka bir şantiyeye kolay taşıma ve kolay kurulum avantajları ile, büyük ve küçük çaplı işlerde müteahhitlere hem nakliye, hem de kolay kurulum ve minimum masraf çıkardığından SüperMobil asfalt plantlerinin popüleritesi gün geçtikçe artıyor. SuperMobil Asfalt Plantleri son yıllarda Türkiye'de de yaygınlaşmaya başladı, sabit ve yarı mobil asfalt plantlerinde ortaya çıkan yüksek nakliye ve işgücü ihtiyacı, kurulum maliyetlerini neredeyse minimuma indiren, aynı kapasitede asfalt üretebilen, özellikle 240 ton/saatlik SuperMobil Asfalt Plantleri Türk müteahhitlerinin göz bebeği haline gelmiş, sunmuş olduğu avantajlar sadece maliyet değil aynı zamanda kaliteli asfalt ve kapasite konusunda da oldukça iddali hale gelmiştir.

Son teknoloji kullanılıyor

SuperMobil Asfalt Plantleri'nin lider firması Parker Plant Limited'in son teknoloji harikası 240 Ton/Saat kapasiteli Parker SuperBalkmobile 3000 serisi en çok ilgi gören model haline gelmiştir. Parker Süpermobil Asfalt Plantleri Türkiye'ye 1970'li yıllarda ilk giren asfalt plantleri olup, bu tesisleri halen çalışır durumda hizmet vermektedir. Kontrol sistemi son teknoloji ile donatılmış, giren çıkan agrega sıcaklıkları optik okuyucular ile izlenebilmekte, aynı zamanda tüm motorlar inverter kontrol olarak son teknolojiyi kullanmaktadır. Düşünülenin aksine teknik değerler olarak da tüm üniteler olması gerekenden daha büyük seçilerek Türkiye şartlarındaki toz ve malzemeye uygun hale getirilmiştir. 240 ton /saat SuperMobil Asfalt Plantleri Sadece 8 TIR ile taşınabilmekte, tek bir 60 ton kapasiteli vinç ile sadece bir hafta gibi bir sürede kurulabilmekte, bir yerden bir yere taşınırken hasar almadan tekrar kurulabilmekte, montaj ve

kurulumda servise bağımlı olmadan kolayca kurulabilmektedir. Parker Sabit Asfalt Plantleri'nde ise nakliye yaklaşık 16 TIR ile yapılmakta, 10-12 gün 120 tonluk bir vinç ve 50 tonluk ikinci bir vinç gerektirmekte, daha fazla beton ve kurulum masrafı olmakta ve kurulum süresi yaklaşık 3-4 haftayı bulmaktadır. Elde edilen kapasite, asfalt kalitesi tamamen aynı olup, sabit plantlerde tüketilen elektrik enerjisi çok daha fazladır.

Kolay kurulum

SuperMobil Plantler'de tüm üniteler teker üzerinde çalışabilmekte, aynı zamanda kaliteli asfalt ve istenilen kapasite rahatlıkla alınabilmektedir. SuperMobil Asfalt Plantleri tamamı orjinal İngiltere Parker Plant Limited üretimi olup, yerli bir vida dahi kullanılmamakta. Kullanılan tüm malzemeler uluslararası malzemeler olup, yedek parça tedarikindedir servis bağımlılığı yoktur. Hareket kabiliyeti ve kolay kurulum ve bakım imkanı ile üretilen ton başına asfalt maliyetini de ciddi oranda azalttığından ve ödenek durumunda kolay yer değiştirme sunduğundan müteahhidin ihalelerde daha rahat hareket edebilmesini, küçük çaplı işlerde dahil kullanılabilmesini sağlamaktadır. ●

Süpermobil plantler 3 çekici ve 4 tırla taşınır



1. Soğuk Silo



2. Kurutucu (Dryer)



3. Karıştırıcı (Mikser)



4. Elek & Kontrol Kabini



5. Filtre

