

# R Serisi

Transpalet

## R Serisi Hakkında

R serisi forkliftler ileri teknoloji ile dünyanın en büyük tesislerinden olan **HANGCHA** tesislerinde üretilmiştir. İlk yatırım bedeli ve bakım giderleri baz alındığında orta ve uzun vadeli kullanımlarda son derece ekonomiktir.

R serisi forkliftler şık tasarımı, ergonomik yapısı, güçlü motor seçenekleri ile Türkiye şartlarında uzun yıllardır başarı ile hizmet etmektedir.

Taşıma Arabaları

## Motor Seçenekleri

R serisi forkliftlerde zengin motor seçenekleri kullanıcıların beğenisine sunulmaktadır...

- 1 ) ISUZU C240
- 2 ) NISSAN TD27
- 3 ) YANMAR 4TNE98
- 4 ) PERKINS 1104C
- 5 ) CUMMINS QSB6.7



Platformlar

## Fren Sistemi

Hidrolik sistem, ağır çalışma koşullarına uygun olarak üretilmiştir. Asansör sistemine uyarlanan hassas yük İndirme sistemi sayesinde asansör indirilirken oluşan gürültü ve kontrol kaybı minimuma indirilmiştir. Yağın ve suyun ulaşamadığı uzun ömürlü fren kampanaları güvenli bir duruş sağlar.

İstif Makinaları

## Soğutma Sistemi

Yeni nesil alüminyum tip radyatör sayesinde radyatör soğutma performansı artırılmıştır. Gelişmiş bir teknoloji ile ısının dağılma süresi hızlandırılmış olup radyatör su sıcaklığı % 15 azaltılmıştır. Böylece motor sıcaklığı en düşük seviyede tutulmuştur.

Personel Yükseltici

## Fren Sistemi

Hidrolik sistem, ağır çalışma koşullarına uygun olarak üretilmiştir. Asansör sistemine uyarlanan hassas yük İndirme sistemi sayesinde asansör indirilirken oluşan gürültü ve kontrol kaybı minimuma indirilmiştir. Yağın ve suyun ulaşamadığı uzun ömürlü fren kampanaları güvenli bir duruş sağlar.

Forklift Grubu

## R Serisinin Avantajları

1220mm uzunluğundaki çatallar sayesinde euro paletler her iki yönden de rahatça kavranıp daha güvenli bir taşıma sağlanabilir. 1800 mm uzunluğunda çatal kılıfı kullanılabilir. Entegre çatal kaydırma atanşmanı yük kapasitesindeki güç kaybını azaltır.

Dikey egzoz sayesinde egzoz dumanı arka ağırlığın üzerinden yukarıya doğru gider. GS12 model kolçaklı operatör koltuğu konforlu bir kullanım sağlar.

Geniş ve çok yüksek olmayan basamağı sayesinde forklifte erişim daha kolaydır. Kolay erişilebilir servis noktaları sayesinde daha az işçilik maliyetleri vardır.

