

OPSİYON FİYAT SİRKÜLERİ

İNŞAAT SERİSİ OPSİYONLARI	TAVSİYE EDİLEN KDV(%20) + ÖTV DAHİL FİYAT (₺)
Hidrolik Retarder (450 PS Araçlar)	343.399 ₺
Otomatik Şanzıman (330 PS Araçlar)	238.886 ₺
FastGear Otomatik Şanzıman (330 PS Araçlar)	238.886 ₺
Teknoloji Paketi (Çarpışma Önleme Yardımı & Otomatik Yanan Uzun Far & Yaya Algılama Özellikli Çarpışma Önleme Yardımı)	65.694 ₺
Michelin Lastik	114.964 ₺
Tehlikeli Madde Taşımacılığı (ADR)	87.343 ₺
Soğuk İklim Paketi (Yataksız Kabin Modeller Hariç)	115.710 ₺
Sulu Tip Kabin Isıtıcı	93.315 ₺
Kuru & Sulu Tip Isıtıcı (Yataksız Kabin Modeller Hariç)	115.710 ₺
Kuru Tip Isıtıcı (Yataksız Kabin Modeller Hariç)	70.919 ₺
Alt yatak şiltesi (Yataklı Kabin Modeller)	6.719 ₺
Çift Yolcu Koltuğu (3545D, 4145D Yataksız Kabin Modeller)	32.250 ₺
Arka Cam (3545D, 4145D Modeller)	4.181 ₺
Kar Bıçağı Bağlantı Braketi (1833D, 2533D, 4145D, 3545D, 4445XD Damper Modeller)	150.979 ₺
28 T Kauçuk Arka Süspansiyon (4145M & 3545M Modeller)	129.894 ₺
Karter Koruyucu (4145XD Model)	50.763 ₺
Herkül Jant (4145D Model)	35.833 ₺
Açılır Tavan (Sunroof) (Yataksız İnşaat Araçları)	11.944 ₺
Beton Pompası Paketi (1833D Model)	211.265 ₺
315 L Çelik Yakıt Tankı (4145P)	15.229 ₺
350 L Alüminyum Yakıt Tankı (4145M)	18.663 ₺
Metalik Boya ve Özel Renkler	35.833 ₺

Elektrikli Kabin Kaldırma	29.562 ₺
Römorkçeker Paketi	107.499 ₺
Tepe Lambası	22.396 ₺
Elektro Hidrolik Direksiyon Sistemi (EHPAS)	78.385 ₺
İnşaat Kapasite Artış Paketi (9 ton ön aks, 385/65 R 22,5 ön lastik, Elektro Hidrolik Direksiyon Sistemi -EHPAS, 22.5X11.75 Çelik Jant)	273.973 ₺
Flanşlı Ofset PTO (Çift Dişli)	57.482 ₺
Flanşsız Ofset PTO (Çift Dişli)	54.795 ₺
Düşük Çıkışlı PTO	223.209 ₺
Yüksek Çıkışlı PTO	223.209 ₺
Çift Ön Çeki Kancası	5.226 ₺
Çöp Paketi - Dikey Egzoz	44.045 ₺
LED Ön Far	35.236 ₺
Özel Araç Mühendislik Tasarım Paketleri (SVO)	94.808 ₺
Yüksek Tavan Yataklı Kabin -HR- (Alçak Tavan Yataklı Kabin -LR- Modeller)	95.554 ₺
Alçak Tavan Yataklı Kabin -LR- (Alçak Tavan Yataksız Kabin -DC- Modeller)	117.950 ₺

Bu sirkülerin yürürlüğe girdiği tarih itibarıyla önceki tüm sirkülerler sona erecektir.