

OPSİYON FİYAT SİRKÜLERİ

İNŞAAT SERİSİ OPSİYONLARI	TAVSİYE EDİLEN KDV(%20) + ÖTV DAHİL FİYAT (₺)
Hidrolik Retarder (450 PS Araçlar)	350.267 ₺
Otomatik Şanzıman (330 PS Araçlar)	243.664 ₺
FastGear Otomatik Şanzıman (330 PS Araçlar)	243.664 ₺
Teknoloji Paketi (Çarpışma Önleme Yardımı & Otomatik Yanan Uzun Far & Yaya Algılama Özellikli Çarpışma Önleme Yardımı)	67.008 ₺
Michelin Lastik	117.263 ₺
Tehlikeli Madde Taşımacılığı (ADR)	89.090 ₺
Soğuk İklim Paketi (Yataksız Kabin Modeller Hariç)	118.025 ₺
Sulu Tip Kabin Isıtıcı	95.181 ₺
Kuru & Sulu Tip Isıtıcı (Yataksız Kabin Modeller Hariç)	118.025 ₺
Kuru Tip Isıtıcı (Yataksız Kabin Modeller Hariç)	72.338 ₺
Alt yatak şiltesi (Yataklı Kabin Modeller)	6.853 ₺
Çift Yolcu Koltuğu (3545D, 4145D Yataksız Kabin Modeller)	32.895 ₺
Arka Cam (3545D, 4145D Modeller)	4.264 ₺
Kar Bıçağı Bağlantı Braketi (1833D, 2533D, 4145D, 3545D, 4445XD Damper Modeller)	153.813 ₺
28 T Kauçuk Arka Süspansiyon (4145M & 3545M Modeller)	132.492 ₺
Karter Koruyucu (4145XD Model)	51.779 ₺
Herkül Jant (4145D Model)	36.550 ₺
Açılır Tavan (Sunroof) (Yataksız İnşaat Araçları)	12.183 ₺
Beton Pompası Paketi (1833D Model)	215.490 ₺
315 L Çelik Yakıt Tankı (4145P)	15.534 ₺
350 L Alüminyum Yakıt Tankı (4145M)	19.036 ₺
Metalik Boya ve Özel Renkler	36.550 ₺

Elektrikli Kabin Kaldırma	30.153 ₺
Römorkçeker Paketi	109.649 ₺
Tepe Lambası	22.843 ₺
Elektro Hidrolik Direksiyon Sistemi (EHPAS)	79.952 ₺
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)	279.452 ₺
Flanşlı Ofset PTO (Çift Dişli)	58.632 ₺
Flanşsız Ofset PTO (Çift Dişli)	55.890 ₺
Düşük Çıkışlı PTO	227.673 ₺
Yüksek Çıkışlı PTO	227.673 ₺
Çift Ön Çeki Kancası	5.330 ₺
Çöp Paketi - Dikey Egzoz	44.926 ₺
LED Ön Far	35.940 ₺
Özel Araç Mühendislik Tasarım Paketleri (SVO)	96.704 ₺
Yüksek Tavan Yataklı Kabin -HR- (Alçak Tavan Yataklı Kabin -LR- Modeller)	97.466 ₺
Alçak Tavan Yataklı Kabin -LR- (Alçak Tavan Yataksız Kabin -DC- Modeller)	120.309 ₺

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