



Sürüş Tipi: Manuel

Kaldırma Tipi: Manuel

Taşıma Kapasitesi: 2000 Kg

Makinanın Yerden Kaldırma Yüksekliği: 1600 Mm

Makinanın Kapalı Boy Yüksekliği: 2000 Mm

Makinanın Geniřliđi: 115 Cm

Çatal Uzunluđu: 115 Cm

Çatal Geniřliđi: 160 Mm

Çatallar En Sađda - En Solda (Dıştan Dışa Ölçü): 90 Cm

Makinanın Ağırlığı: 265 Kg.

Tekerler: Poliamid

Fren: Manuel

Makaralar Döküm Malzemededen İmal Edilmiřtir.

Çatallar Sabit ya da Hareketli Olarak İmal Edilebilir.

ÜRÜN İSTENİLDİĞİNDE ELEKTRİKLİ SİSTEME ÇEVİRMEYE UYGUN OLARAK ÜRETİLMEKTEDİR.

#### TERAZİNİN ÖZELLİKLERİ:

Tartım Kapasitesi: 2 Ton

Hassasiyet: + / - 5 Kg

Loadcell: 2 Adet , IP68, C3 Sınıfı

İndikatör: K1 İndikatör, IP54 Sınıfı Koruma

Dahili Akü: 6 - 12 Volt

řarj Süresi: 45 Dakika - 1 Saat

#### SAĐLAM KONSTRÜKSİYON

#### NET TARTIM

#### YAZICI BAĐLAYABİLME

#### KOLAY KULLANIM - ENDÜSTRİYEL

### **MS2016-T Terazili Manuel İstif Makinası**

Fabrika, mağaza ve market gibi şletmelerin depolama ortamlarında yaygın olarak kullanılan, blok yüklerin, ürünlerin, mamul, hammadde ve paletlerin kolay istiflenmesini sağlayan makinelere istif makinesi denir. İstif makineleri çeşitli ihtiyaçlara göre Manuel İstif Makinesi, Elektrikli İstif Makinesi ve Akülü İstif Makineleri gibi sınıflara ayrılmaktadır. Hareket kabiliyetlerinin bir operatör aracılığı ile hidrolik pompalar vasıtası ile yapıldığı istif makinelerine Manüel İstif Makinesi adı verilir. Bu hareketler esnasında yük tartabilen özellikteki makinelere de terazili manuel istif makinası denmektedir.

MS2016-T Terazili Manuel İstif Makinası 2000 KG kaldırma ve tartım kapasitesi ile Ülkemizde satışa sunulan muadilleri arasında en çok tercih edilen istif makineleri arasında yer almaktadır. Diğer özelliklerini yukarıda sıraladığımız MS2016-T Terazili Manuel İstif Makinası ile ilgili daha fazla bilgi almak için bizimle iletişime geçmekten çekinmeyin. Uzman makine mühendislerimiz sorularınızı yanıtlamaktan memnuniyet duyacaktır.