

Kullanım alanı geniş, güçlü rampalar...

Yükleme rampaları, yüklemelerde optimum kolaylık sağlamak amacıyla menteşeli ve teleskopik olarak EN normlarına uygun üretilmektedir. Rampa platformunun alt kısmında 8 adet güçlendirici U profil standart olarak kullanılmaktadır. Tüm rampa üretimi ve üstündeki kesintisiz kaynaklar, %100 robot teknolojisi ile sağlanmaktadır. Rampalar, forklift ile yüklemelerde uygun eğimi ve esnekliği oluşturmak için, aşağı yukarı hareket olanağı sağlamakta ve orta aks düzleminden her iki yöne %5 burkulma özelliği bulunmaktadır. Yüklenen aracın ani hareket etmesi durumunda orta piston mekanik olarak kilitlenerek güvenli yüklemeyi sağlamaktadır. Rampalar, standart olarak 6 ton taşıma kapasitesine göre üretilmektedir ve isteğe bağlı olarak 9 ton kapasitede üretilebilmektedir.



Çalışma prensibi



Yükleme rampası 6000 veya 9000 kg çalışma kapasitesine sahiptir ve dururken yükleme alanı zemini ile kamyon arasındaki seviyeyi eşitler.



Hidrolik piston mekanizmaları, rampanın kontrol kutusundaki butona basıldığında gelen komut ile optimum yüksekliğe ulaşır ve lip açılır.



Kontrol kutusu üzerindeki buton bırakıldığında, yükleme rampası platformu aşağıya iner ve kamyon kasasına dayanır.



Yükleme rampaları, her türlü aracın yükleme ve boşaltma operasyonlarını kolaylaştırmak için tasarlanmıştır.

Üretim



Robot teknolojisi



Stok



Sertifikalar

