



A Nominal Uzunluk 1700, 1900, 2000 mm

Ekonomik manuel veya elektrikle çalıştırılan mini Edge yükleme rampası.

- ✓ Aynı yatak yüksekliğine sahip standart araç filolarının operatörleri için özel olarak üretilmiş, manuel veya elektrikle çalıştırılan bir yükleme rampasıdır.
- ✓ Hidrolik olarak çalıştırılan (E) veya manuel (M) versiyonda mevcuttur.
- ✓ Gazlı yay mekanizması bulunur ve SAURUS Edge-E'de çalıştırılacak bir hidrolik güç ünitesi bulunur.
- ✓ Aynı zamanda çoğu yükleme işleminin taleplerini karşılar ve tüm ergonomik gereksinimleri karşılar.
- ✓ İki parçalı dudağı sayesinde bakım ve kullanım kolaylığı sağlar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

| | |
|--|--|
| Nominal Uzunluk | 770 mm |
| Nominal Genişlik | 1750, 1900, 2000 mm |
| Yükleme Kapasitesi | 7, 9 tons |
| Dikey Çalışma Aralığı | |
| Dock'un Üstüne Yükselmek | 150mm yukarı kadar |
| Dock'un Altına Düşmek | 150mm aşağı kadar |
| Platform Özellikleri | |
| Platform - Damla Desen Kalınlığı | 6/7mm, 9/10mm |
| Platform - Damla Desenli Sac Malzemesi | st37-2- S235JR |
| Köşe Rampa - Damla Desen Kalınlığı | 12/13mm, 15/16 mm, 22/23mm |
| Köşe Rampa - Damla Desenli Sac Malzemesi | st52-3 - S275JR |
| Köşe Rampa - Uzunluk | 400 mm |
| Kontrol Ünitesi Koruma Sınıfı | IP 54 |
| Hidrolik Yağ Sıcaklık Aralığı | -20 °C / +40 °C |
| Manyetik Vanalar | 24 VDC |
| Motor Gücü | 400 V - 3 Phase 0,75 Kw |
| Standart | European Standard EN 1398 - American ANSI+30.1 |

