



Opsiyon



NovoDock L320

Menteşeli hidrolik yükleme rampası

Özellikleri

- Yeni tasarım
- Bireysel konfigürasyon için opsiyon paketleri
- Sağlam çelik konstrüksiyon
- Hızlı montaj

NovoDock L320

Menteşeli lipli hidrolik yükleme rampası, yükleme teknolojisinde standart versiyonu olarak yer alır. NovoDock L320 bu standardı yeniden tanımlıyor. Uzun yıllara dayanan tecrübesini ve sağlam bir çelik konstrüksiyonunu yeni bir tasarım ve en modern kontrol teknolojisi ile birleştirir. Doğal olarak, yalnızca çevre standartlarına uygun malzemeler kullanılır.

Mevcut çevre standartlarını karşılayan malzemeler kullanılır.

Yapı

NovoDock L320 aşağıdaki ünitelerden oluşur:

- Kendinden destekli Z-çerçeve
- Mentşeli lipli bir platform
- Platformu hareket ettirmek ve menteşeli lipi çalıştırmak için hidrolik sistem
- Kontrol sistemi tipi Novo Classic Plus

Yüzey

Çelik karkas RAL 5010, RAL 7016 veya RAL 9005 renginde imal edilir. Paslanmaya karşı azami koruma sağlayabilmek için çelik parçalar önce kumlanır sonra iki bileşenli boya ile boyanır. Bu sayede VOC-Decopaint – Standart seviyesine ulaşır.

Hidrolik çalışma

Alçak basınç hidrolik sistemi platformun iki pistonunu ve menteşe lip silindirini bağımsız tahrik eder.

Kumanda ve kullanım

Yükleme rampası Novo Classic Plus ile kontrol edilir. Panonun tüm bileşenleri RoHS-uyumludur (kurşun içermez).



Novo i-Vision HA



Novo i-Vision HAD (Opsiyon)

NCI Sistemi dahil

Entegre edilmiş Novoferm Communication Interface (NCI) 50'den fazla önemli parametre sağlar. Novo i-Vision görsel yazılımı ile (opsiyonel) veriler analiz edilerek daha verimli yükleme için kullanılabilir.

Güvenlik tertibatları

- Hidrolik acil durdurma
- Elektrik kesikliğinde tüm hareketler durur
- Tekrar elektrik geldiğinde pano önce sıfırlanmalı
- Platformun özel tasarımından dolayı tek taraflı yüklenmede de eşiksiz menteşe lipe geçiş sağlanır
- Yan taraflarda sarı-siyah emniyet işaretleri
- Yan ayak koruyucu
- Bakım takozu.

Teknik bilgiler

EN 1398'e göre taşıma gücü 60 kN
Menteşeli lip uzunluğu..... 400 mm
Köprü uzunluğu 600 mm

Köprü uzunluğu (mm)	Köprü genişliği (mm)	Taşıma yüksekliği (mm)	Çalışma aralığı (mm)	
			Yukarı	Aşağı
2000	2000, 2100, 2250	600	360	300
2500		600	380	270
2750		600	390	270
3000		600	400	260

EN 1398'e göre izin verilen azami eğim %12,5. Çok küçük tekerlekli forkliftlerin kullanılması durumunda, nominal yük kapasitesi 40 kN'dir.

Güç kaynağı..... 3 N~ 400 V/50 Hz/16 A
Koruma aralığı.....IP 65
Motor gücü.....maks. 0,75 kW

Yapı özellikleri

Platform damla sacı.....6/8 mm
Teleskopik lip damla sacı.....12/14 mm

Montaj için hazırlık yapmak gerekmektedir;

Bu seçilen montaj çeşidine göre değişmektedir.

Lütfen isteyeceğiniz modele uygun altyapı çözümlerini isteyiniz.

Opsiyon paketleri

Bu opsiyon paketleri; yükleme rampasının kolay kurulumu adına ihtiyaç ve istekleriniz doğrultusunda hazırlanmıştır.

Green^{Plus} Enerji tasarrufu CO₂ salınımının azalması
Novo i-Vision HA

Door^{Plus} Kapı ve yükleme rampası kumandaları bir kontrol paneline entegre edilmiştir.
Novo i-Vision HAD

Safety^{Plus} Trafik lamba sistemi ile ek güvenlik

Daha fazla bilgi için, lütfen opsiyon paketlerini inceleyiniz.

Opsiyonlar / Donanımlar

- RAL renklerinde müşteri isteği ile boyama
- Kapı ile rampanın karşılıklı kilitlenmesi
- EPDM conta platformda sızdırmazlık sağlar
- Çok geniş darbe takozu seçeneği (çelik, kauçuk ve plastik)
- Trafik lambası ve elektronik teker takozu ilavesi
- Çeşitli montaj seçenekleri (karkas modelleri)
- Gürültü azaltıcı ve kayma önleyici
- Bio yağ
- Düşük ısı yağ



FGİ Kapı ve Yükleme Teknolojileri A.Ş.

D 100 Yanyol Cad. No:261

TR- 54200 SAKARYA

+90 264 276 99 09



www.fgi.com.tr

in f ig t @fgikapi