



NovoDock P1530i

Çelik karkaslı lipli hidrolik yükleme rampası
ve Ergo^{Plus} paketi

Özellikleri

- Green Solutions ürünü
- %70'e varan kadar enerji tasarrufu
- Bireysel konfigürasyon için opsiyon paketleri
- Sağlam çelik konstrüksiyon
- Novo i-Vision kontrol paneli
- NCI sistemi dahil



Kapı ve Yükleme Teknolojileri A.Ş.



NovoDock P1530i

NovoDock P1530i, farklı sistemlerin avantajlarını birleştirir. Benzer ürünlerdeki ana avantaj, personel için sağlık koruması, nakliye ekipmanı için daha düşük maliyetler ve yükleme sırasında sorunsuz çalışma sağlayan standart Ergo^{Plus} paketidir. Çelik karkas sayesinde, NovoDock P1530i binanın önüne monte edilebilir ve aynı zamanda bir yükleme bölmesi için bir temel olarak kullanılabilir. Green^{Plus}'a sahip tüm ürünler mevcut çevre standartlarını karşılar ve son derece düşük enerji tüketimleri sayesinde CO₂ azaltımına önemli bir katkıda bulunur.

Yapı

NovoDock P1530i aşağıdaki ünitelerden oluşur:

- Entegre yükleme rampalı platform
- Platform ve platform üzerine monte edilen menteşeli lipin hareket ettirilmesi için hidrolik sistem
- Novo i-Vision TA kontrol ünitesi

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 Tahrik

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

Kumanda ve kullanım

Yükleme rampası Novo i-Vision TA ile kontrol edilir. Panonun tüm bileşenleri RoHS-uyumludur (kurşun içermez).



Novo i-Vision TA



Novo i-Vision TAD (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 kesildiğinde tüm hareketler durur
- Tekrar elektrik geldiğinde pano önce sıfırlanmalı
- Platformun bükülmesinden dolayı, aynı zamanda düzensiz yükleme durumunda bile teleskopik lipin düz uzanması sağlanır. Bu, açma tehlikelerinin oluşmasını önler.
- Yan taraflarda sarı-siyah emniyet işaretleri
- Bakım takozu

Teknik bilgiler

EN 1398'e göre taşıma gücü 60 kN
Köprü genişliği..... 2000, 2250 mm
Teleskopik lip uzunluğu.....500/1000 mm

Köprü uzunluğu (mm)	Köprü yüksekliği (mm)	Çalışma aralığı (mm)			
		Teleskopik lip 500		Teleskopik lip 1000	
		Yukarı	Aşağı	Yukarı	Aşağı
2000	700	340	380	430	440
2500 [2440]	700	430	350	500	390
3000	800	460	400	550	440
3500	900	480	400	540	420
4000	900	520	420	570	460
4500	900	550	370	600	380

EN 1398'e göre izin verilen azami eğim %12,5.

Platform genişliği.....3300, 3500 mm
Çalışma açısı.....90°, 75°, 60°, 45°, 105°, 120°, 135°

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.....8/10 mm
Teleskopik lip damla sacı.....12/14 mm

Montaj için hazırlık yapmak gerekmektedir;

Bu seçilen montaj çeşidine göre değişmektedir.
Lütfen isteyeceğiniz modele uygun altyapı çizimlerini isteyiniz.

Opsiyon paketleri

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

Standart

Green^{Plus} Enerji tasarrufu CO₂ salınımının azalması
Ergo^{Plus} Sağlığınıza ve mallarınızı korur; maliyetleri düşürür

Opsiyonel

Door^{Plus} Kapı ve yükleme rampası kumandaları bir kontrol paneline entegre edilmiştir
Safety^{Plus} Trafik lamba sistemi ile ek güvenlik

Daha fazla bilgi için, lütfen opsiyon paketlerini inceleyiniz.

Opsiyonlar / Donanımlar

- RAL renklerinde müşteri isteği ile boyama
- Sıcak galvanizlenmiş model
- Kapı ile rampanın karşılıklı kilitlemesi
- Hava akımına karşı platformda üç katmanlı sızdırmazlık contaları
- 1000 mm teleskopik lip
- Dar araç yüklemeleri için zayıf teleskopik lip
- Katlama parçalar (Ergo^{Plus} paketi gerekli değil)
- Çok geniş darbe takozu seçeneği (çelik, kauçuk ve plastik)
- Teleskopik lipin altında ekran perdesi
- Trafik lambası ve elektronik teker takozu ilavesi
- İstek üzerine farklı ölçüler ve taşıma kapasiteleri
- Gürültü azaltıcı ve kayma önleyici
- Bio yağ
- Düşük ısı yağ



Daha fazla bilgi için:

FGİ Kapı ve Yükleme Teknolojileri A.Ş.

Tel : 0264 276 99 09

E-mail : fgi@fgi.com.tr

İnternet : www.fgi.com.tr

www.fgi.com.tr

