

Boşaltma istasyonu

Oktabin ve BigBag için

- ➔ tam otomatik
- ➔ bakım gerektirmez
- ➔ binlerce kez kendini ispatladı

Dolu bidonu kaldırmadan, yatırmadan veya döndürmeden ve bununla bağlantılı sorunlarla uğraşmaya gerek kalmadan insansız boşaltma

Kaldırma arabasıyla bidonu taşıdıktan ve folyoyu/çuvalı bağladıktan sonra, denetlemeye gerek kalmadan ve işlemin durma tehlikesi oluşmadan emme işlemi otomatik olarak gerçekleşebilir. Bidonlar hiç artık kalmayacak şekilde boşaltılır.



1 opsiyonlu CLASSIC PLUS

OKTOMAT® CLASSIC PLUS "tek kelimeyle dahiyane"



Çuval kaldırma otomatiği aracılığıyla esnek bidon duvarı yukarı ve aşağı çekilir. Bu sayede, çuval daralır ve kenar bölgesinde bulunan dökme mal ortadaki emme yerine akabilir. Boşaltma işleminin sonunda, bidon zeminden kaldırılır ve bu sayede hiç artık kalmayacak şekilde bir boşaltma işlemi gerçekleşir.

Titreşimli emme kafası ile dökme mal çözülür ve akıcı duruma getirilir. Emme kafası malzeme içinde yüzer, bu sırada topaklanmaları çözer ve SOS kumandası (opsiyon 6) tarafından osilasyona tâbi tutulur.



Kaldırma halkası, BigBag ilmekleri ve folyo kılıfları için aynı oranda uygundur. Düşük bidondan daha yüksek bir bidona kolayca geçiş yapılabilir. OKTOMAT®, geçerli sanayi tipi bidonlarla sorunsuz şekilde başa çıkabilir;



BigBag

İlmikli tüm bidonlar

Oktabin

Folyo kılıflı tüm bidonlar

FIBC, örgülü kutular, vb

Folyo kılıflı büyük bidonlar

Titreşimli emme kafası ile damlama özelliği olan tüm malzemeler emilebilir. Köşeli, toz şeklinde ve lifli dökme mallar da mümkündür. Zor durumlar için benzersiz seçenekler kullanıma sunulmuştur.



HELIOS'un tüm OKTOMAT® ürünleri uluslararası patent yasalarıyla korunmaktadır!

Kumandalar



Opsiyon 1/2 kumandası



Opsiyon 1/2/6/9/10 kumandası

Standart donanım

- Çelikten üretilmiş portal model, toz kaplamalı (RAL 5002)
- Folyo kılıfları ve BigBag cepleri için 1.4301 paslanmaz çelikten üretilmiş üniversal kaldırma halkası Ø 600 mm
- Çuval kaldırma otomatığı
- Titreşimli emme kafası Tip S, Sevki borusu çapı 38 veya 50 mm paslanmaz çelik 1.4301
- Devreye sokma işlemi, mevcut vakumlu sevki otomatik algılanarak gerçekleşir
- Emme kafası, karşı ağırlık üzerinden otomatik olarak çalışmaya devam eder
- LED lamba aracılığıyla boş mesajı
- 2620 – 3670 mm montaj yüksekliği
- 1 – 10 opsiyonla sonrada da donanım yükseltme mümkündür
- 2200 mm'ye kadar bidon yükseklikleri için uygundur
- Farklı bidon yüksekliklerine hızlı adaptasyon
- Aşınmaz ve bakım gerektirmez

OKTOMAT® CLASSIC PLUS "tek kelimeyle dahiyane"

Opsiyonlar

- Opsiyon 1** Ayarlanabilir artık boşaltma süresi kumandası
- Opsiyon 2** İkinci bidona otomatik geçiş
- Opsiyon 3** Özel emme kafaları S-80 veya XL-80 Ø 38 / 50 / 65 / 80 mm; 1.4301 paslanmaz çelikten
- Opsiyon 4** S-38 / 50 emme kafası için ek ağırlık
- Opsiyon 5** Emme kafası için pnömatik vibratör(vibratörler)

- Opsiyon 6** Osilasyonlu emme kafası
- Opsiyon 7** Hava tabancaları ile akışkanlaştırma
- Opsiyon 8** ATEX modeli Bölge 2/22
- Opsiyon 9** Kaldırma halkasının otomatik kaldırılması ve indirilmesi
- Opsiyon 10** Emerek boşaltma fonksiyonu

Aksesuarlar

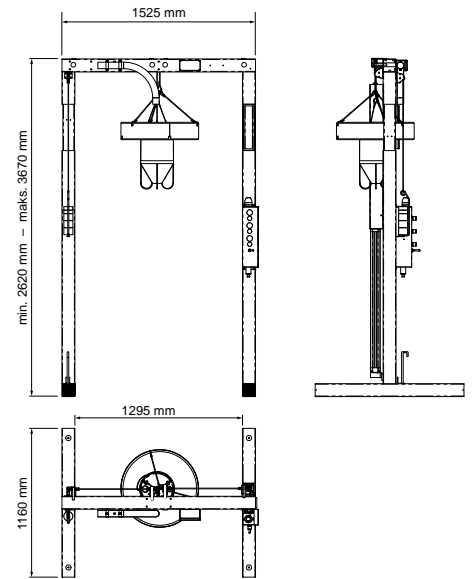
- ▶ Kaldırma halkası için şeffaf PVC'den örtme önlüğü
- ▶ Özel kaldırma halkaları Ø 260 / 400 / 800 mm
- ▶ güçlendirilmiş çuval kaldırma kuvveti 2400 N (1500 N yerine)
- ▶ 5 m kablolu uzaktan kumanda
- ▶ Oktabag kumandası ile kalan miktar ölçümü
- ▶ 1.4408 paslanmaz çelikten Clean emme kafası modeli

OKTOMAT® Classic

Dünya genelinde binlerce kullanıldı



Nakliye sandığında ön montajlı



HELIOS'un tüm OKTOMAT® ürünleri uluslararası patent yasalarıyla korunmaktadır!