

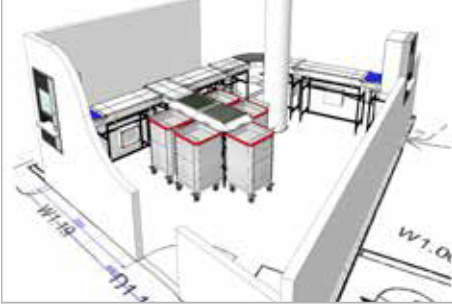
# bibliotheca flex AMH™

## iade ve ayırma sistemi

Ayırđığınız alana ve bütçenize uyacak şekilde yapılandırılabilen mükemmel kitap iade ve ayırma sisteminizi oluşturun. Kitapların raflara dönüşünü hızlandırarak hizmet kalitenizi geliştirebilir ve okuyucularınız için en iyi kütüphane deneyimini sağlayabilirsiniz.



# flex AMH™ Yararları



## Sizin için kişiselleştirilmiş

Tamamıyla modüler olan sistem , kütüphanenizde ayırdığınız alana mükemmel bir şekilde uyarlanabilir.

Konusunda uzaman AHM ekibimiz, iade ve ayırma işlemlerinizde istediğiniz sonuçları aldığınızdan emin oluncaya kadar tüm süreçte sizinle birlikte olacaktır.

## RFID, EM & barkod uyumlu

flex AMH™ sistemimizi RFID veya EM ve bardkos teknolojilerini kullanan kütüphaneler kullanabilir. İade ve ayırma sisteminin avantajlarından yararlanmak ve güvenle kullanmak için bütün koleksiyonunuzu tek bir formata dönüştürmenize gerek yoktur.

## Tek seferde birçok iade

flex AMH™ sistemi standart book drop sistemine entegre edilebilir. Bu, kullanıcıların birden fazla kitabı hızlı bir şekilde iade etmelerine devam etmelerini sağlar. Kitaplar, doğru ve kesin bir şekilde ayrılıp, hızla raflara yönlendirilerek tekrar okuyuculara sunulabilecektir.



## kitapları katlar arasında taşıma

Gelişmiş konveyör bant uygulamaları ve asansör sistemleri, flex AMH™ sistemi ile birlikte, kitaplarınızı kütüphanenin farklı noktalarına veya katlara yönlendiriyor. Farklı iade noktalarından gelen kitapların, raflara geri gitme işlemlerinde, tüm karışıklıkların önüne geçilerek işlemler kolaylaşıyor.

## farklı kabin tipleri arasından seçim

İhtiyaçlarınıza göre iade kabini tipleri sunuyoruz. Daha küçük kare, geniş dikdörtgen veya autoBin™ kabini içerisine dolduğunda, seviyesini algılıyor, haber veriyor. Kitaplar boşaldıkça yükselen kabin zemini sayesinde, personel daha az eğilerek, daha az yorulmuş kitapların düzenlemesini sağlar.

## özel kitap arabaları

Daha ergonomik çözüm sunmak amaçlı stackingCart™ kitap arabalarını geliştirdik. İade edilen kitapların doğru bir şekilde ayrılarak, kitap sırtları üst üste gelecek şekilde döndürülerek, özel kitap arabalarına yerleştiriliyor. Bir düğmeye dokunarak, yatay bir taşıma rafına dönüşen özel kitap arabası ile kitaplar yerlerine taşıyor.

## Özellikler: bibliotheca flex AMH™

<b>Kullanıcı ön uç:</b>	Ölçüler*: h: 945 mm / 3'-2" w: 636 mm / 2'-1.5" 19" dokunmatik ekran Giriş seviyesi (dahili & harici) h: 950 mm / 2'-3.5"	Çevresel faktörler: Gürültü seviyesi: (küçük veya eşit) 55dB her bir modüle Nem oranı: Max 80% yoğunlaşmaz Çalışma sıcaklığı (dahili): +5°C - +40°C / 41°F - 104°F Çalışma sıcaklığı (harici): -15°C - +60°C / 5°F - 140°F
<b>RFID özellikleri:</b>	Çalışma Frekansı: <b>bulkSeparator™</b> 13.56 MHz, max yayın gücü: 1.2W Çalışma Frekansı: 13.56 MHz, max yayın gücü: 5W Desteklenen Desteklenen etiket türleri: etiket türleri: ISO15693 / ISO18000-3 Mode 1 ISO15693 / ISO18000-3 Mode 1 <b>Desteklenen kullanıcı kartları:</b> Radyo Dalgaları: Çalışma Frekansı: 13.56 MHz, max yayın gücü: 100mW Europe (EN 300 330), US (FCC 47 CFR Part 15), Desteklenen etiket türleri: ISO15693, ISO18000-3 Mode 1, ISO14443A/B Radyo Dalgaları: Europe (EN 300 330), US (FCC 47 CFR Part 15)	
<b>Parça Performansı:</b>	LMS yanıt süresine bağlı olarak, saatte 2,400 parça sıralanabilir.	
<b>Giriş türleri:</b>	Barkod , Mifare , Legic	
<b>Standartlar / Sertifikasyon:</b>	CE, FCC, UL, RCM bütün aygıtlar 24V DC düşük voltajda çalışır Makine direktifleri: 2006/42 EN İlgili alçak gerilim direktifleri İlgili elektromanyetik gönderme ve radyasyon direktifleri	
<b>Raporlama:</b>	Yapılandırma ve raporlama, opsiyonel libraryConnect™ merkezi yönetim yazılımı aracılığıyla edinilebilir.	
<b>Yazılım:</b>	QuickConnect AMH™ yazılımı önceden kurulmuş ve tüm AMH sistemleri ile önceden yapılandırılmış olarak teslim edilir. LMS protokollerini SIP2 ve NCIP'i destekler ve veri modelinden bağımsızdır. Flex Visualiser™, hızlı bilgi ve yapılandırılmış AMH sisteminin anlık sanal görünümünü sağlar.	
<b>Sıralanabilen parça ölçüleri:</b>	minimum: h: 100mm / 3.94'   w: 100mm / 3.94'   d: 5mm / 0.20' maksimum: h: 410mm / 16.14'   w: 360mm / 14.17'   d: 120mm / 4.72'	
<b>Sıralanabilen parça ağırlıkları:</b>	maksimum: 4 kg / 8.8 lbs	

<b>Seçenekler:</b>	<b>Donanım:</b> Dış hava şartlarına dayanıklı (yağmur / parlaklık ) Çerçevesiz montaj Fiş yazıcı Barkod Okuyucu Mifare kart Okuyucu RFID Anten çerçevede - RFID veri kartları veya öğeler için Aşağı/yukarı eğimli Konveyör Döner tabla ve kavisli konveyör modülleri Asansör sistemleri	flex bulkSeparator™ flex bin™ (küçük veya büyük boyutta kabin ) flex autoBin™ Asansörlü kabin flex stackingCart™ (döner tablalı kabin) Tüm modüller için koruyucu kapaklar Taşıyıcı bant <b>Yazılım:</b> Reddetme fonksiyonu Unsecure özelliği libraryConnect™ merkez yönetim yazılımı
--------------------	---	---

\*Kişisel kurulumla göre değişkenlik gösterebilir.

Although we make every effort to ensure information is correct at the time of release, it is possible that specifications and features may vary or change over time. bibliotheca therefore makes no representations or warranties as to the completeness or accuracy of the information contained within this document.

[www.bibliotheca.com](http://www.bibliotheca.com)