

# bibliotheca EM personel çalışma birimleri



A



B



C



D



E

## **bibliotheca Tattle-Tape™ bookcheck (A)**

Zaman ve mekandan tasarruf sağlarken doldur-boşalt işleminin de güvenilir şekilde gerçekleştiğini kontrol eder. bibliotheca Tattle-Tape şeritlerin doldurma ve boşaltma işlemini hem basılı materyaller için hem de CD ve benzeri materyaller için başarılı bir şekilde gerçekleştirir. Ergonomik tasarımı, duyarlı arayüzü ve dayanıklılık veren enjeksiyon kalıplama plastiği başlıca özellikleridir. UL sertifikası vardır. WEEE ve RoHS yönergeleri ile uyumludur.

## **bibliotheca Tattle-Tape™ workstation (B)**

Tattle-Tape™ bookcheck fonksiyonlarının yanı sıra barkod tarayıcısı ile birlikte kütüphane otomasyon yazılımına bağlanarak ödünç/iade ve doldur/boşalt işlemlerini tek adımda gerçekleştirir. UL sertifikası vardır. WEEE ve RoHS yönergeleri ile uyumludur.

## **bibliotheca Tattle-Tape™ desensitizer (C)**

Bu hızlı ve etkili cihaz, yüksek sayıda ödünç işlemi gerçekleştirilen yerler için idealdir. Basılı eserler ile CD ve benzeri materyallerin üzerindeki bibliotheca Tattle-Tape şeritlerin manyetiğini güvenli bir şekilde boşaltır.

## **bibliotheca Tattle-Tape™ resensitizer (D)**

Tattle-Tape şeritlerin doldurma işlemini gerçekleştirerek koleksiyonunuzun güvenliğini sağlar. Basılı eserler tek geçişte, CD ve benzeri materyaller ise iki geçişte doldurulur. Yeşil renkteki sinyal işlemin gerçekleştiğini gösterir. UL sertifikası vardır. WEEE ve RoHS yönergeleri ile uyumludur.

## **mediaCase™ manualUnlocker (E)**

DVD ve CD koleksiyonunuzun güvenliğini sağlamak için etkili bir yöntem olan DiscMate içine bibliotheca tattle-tape bantlardan yapıştırınız. Ödünç işlemi sırasında elektromanyetik şeritlerin deaktif yapılmasından sonra kutuyu locker cihazı ile açın. İade işlemi sırasında ise locker ile kutuya işlem yaptıktan sonra elektromanyetik şeritleri aktif hale getirin.