

## HLZ MD C MS

### Yüksek Hızlı Sayım ve Malzeme Ayırıştırma Makinesi

HLZ MD C MS, tekrar doldurulabilir ve tek yönlü kullanılmış içecek ambalajlarının işlenmesine yönelik endüstriyel maksatlı, yüksek hızlı bir sayım ve ayırıştırma makinesidir. Bu sistemde barkod okuma kamerası yoktur, malzemeleri sensörler ve yumuşak üfleme tekniği ile ayırıştırılmaktadır. Paslanmaz çelikten (AISI304) üretilen makine, her türlü PET şişe, alüminyum kutu ve cam şişe karışımının işlenmesi için tasarlanmıştır (Tetra Pak ve "gable top" ambalajlar isteğe bağlıdır).



#### Teknik Özellikler

Boyutları	Özelleştirilebilir
İstasyonlar	Özelleştirilebilir
Güç	3 Faz volt. + N + PE
Motor (kW)	2.2
Tespit *	Foto elektrik sensörü + metal dedektörü
Sıralama Modülü	Tek Diskli
Besleme	İsteğe bağlı harici besleyici
Ağ 1	Sayım bilgisinin iletimini sağlayan LAN
Ağ 2	Uzaktan destek için LAN HLZ Eazy/VPN

#### İsteğe Bağlı Bileşenler

Toplu besleyici (İstenilen boyutta)
Toplu tarayıcı
Tek ambalaj için ışık perdesi sayım sistemi

#### Öne Çıkan Özellikleri

Malzeme yapısı	AISI304 kalite paslanmaz çelik
Kapasite	50 - 150 ambalaj/dakika
Kayıt doğruluğu	≥%99,5
Ambalaj türleri*	PET şişe, alüminyum kutu, cam şişe
Ambalaj şekli	Silindirik, Ø50-130 mm.
Ambalaj uzunluğu	400 mm/16 inç'e kadar
Yapısı	Çoklu modül kombinasyonu
Ortam sıcaklığı**	min.: 7°C/44F maks.: +40°C/104F
Onay	CE, UL, CSA

\* Talep üzerine diğer ambalaj türleri desteklenebilir (özel tasarım).

\*\* İsteğe bağlı olarak klima ünitesi sağlanır.

Şekildeki model:

2 ayırıştırma istasyonu + 1 oluklu HLZ MD C MS

