

HLZ MD Ultra - Toplu Beslemeli

Yüksek Hızlı Sayım ve Ayrıştırma Makinesi

The HLZ MD Ultra-Toplu Beslemeli model, tekrar doldurulabilir ve tek yönlü kullanılmış içecek ambalajlarının işlenmesine yönelik endüstriyel maksatlı, yüksek hızlı bir sayım ve ayrıştırma makinesidir. 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). Bu sistemde, büyüklüğü 60 kullanılmış içecek kabına kadar olan yığınları işleyebilen hareketli bir akıllı besleyici vardır.



Teknik Özellikler

Boyutları	Özelleştirilebilir
İstasyonlar	Özelleştirilebilir
Güç	3 Faz volt. + N + PE
Motor (kW)	2.2
Tespit *	360° barkod algılama
Sıralama Modülü	Tek Diskli Ultra (MDU)
Besleme	Entegre besleme konveyörü + akıllı besleyici
Ağ 1	Sayım bilgisinin iletimini sağlayan LAN
Ağ 2	Uzaktan destek için LAN HLZ Eazy/VPN

Öne Çıkan Özellikleri

Malzeme yapısı	AISI304 kalite paslanmaz çelik
Kapasite	100-300 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

İsteğe Bağlı Bileşenler

Toplu besleyici (İstenilen boyutta)

Cam ürünler için debrıs ayırıcı

Toplu tarayıcı

Tek ambalaj için ışık perdesi sayım sistemi

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

** İsteğe bağlı olarak klima ünitesi sağlanır.

Şekildeki model: 2 ayrıştırma istasyonu + 1 oluklu HLZ MD Ultra - Toplu Besleme

