

HER AYRINTIDA MÜKEMMELLİK

CEIA İLE GÜÇLENDİRİLMİŞ
HASSAS KOMBİNE SİSTEMLERİ ÜRETİMİ



Model & Yapı

Model Serisi	ERS Kombi Serisi (CEIA Destekli)
Gövde Yapısı	AISI 304 Paslanmaz Çelik
Koruma Sınıfı	IP54 (Standart) / IP65 (Opsiyonel)
Konveyör Sistemi	Gıda güvenliğine uygun, kolay sökülebilir modüler yapı

Tartım Performansı

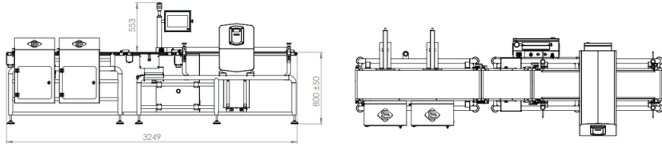
Kapasite Seçenekleri	600 g – 60 kg arası (Geniş model aralığı)
Hassasiyet	≥ 0.2 g (Ürüne ve kapasiteye bağlı)
Maks. Kapasite	150 adet/dakika
CW Ekranı	10.2" Geniş Renkli Dokunmatik Ekran (HMI)

Bağlantı & Veri

Veri Çıktıları	Ethernet, USB, Modbus TCP/IP
Raporlama	Üretim ve hata raporları Excel formatında USB üzerinden iletilir.

Metal Dedektörü

Seçenek A: Yüksek Perf.	CEIA THS/21E-3F, MS21 Serisi – AISI 304
Teknoloji	3 Frekanslı Standart Teknoloji ve Yüksek Hassasiyet
Arayüz	4 Tuşlu Paslanmaz Çelik Tuş Takımı
Bağlantı	Bluetooth (Dahili), RS232
Koruma Sınıfı	IP66 (Standart) / IP69K (Opsiyonel – Yüksek Basınçlı Yıkama)



En Uygun Uygulama	Kuru, dondurulmuş veya standart paketli ürünler
Seçenek B: Ultra Yüksek	CEIA THS/MS21 (Multi-Spectrum)
Teknoloji	Multi-Spectrum
Arayüz	Genişletilmiş Alfanümerik Tuş Takımı
Bağlantı	Bluetooth (Dahili), RS232, USB
Koruma Sınıfı	IP66 (Standart) / IP69K (Opsiyonel – Yüksek Basınçlı Yıkama)
En Uygun Uygulama	Zorlu, Islak, İletken Ürünler

Red Sistemleri

Red Mekanizması	Hava Üfleme (hafif ürünler) / İtici (standart) / Flipper Kol (poşetli ürünler)
Red Haznesi	Kilitlenebilir paslanmaz çelik red haznesi
Doğrulama	Red doğrulama sensörleri ve hazne dolu sensörleri

Teknik Özellikler

ERS Kombi Serisi, yüksek hassasiyetli tartımı CEIA'nın dünyaca ünlü Multi-Spectrum metal algılama teknolojisi ile bir araya getirir. İletken ürünlerde (örneğin peynir veya et) oluşan hatalı reddetmeleri ortadan kaldırmak üzere tasarlanan sistem, maksimum ürün güvenliği sağlar ve FDA Title 21 CFR Part 11 uyumluluğunu tek bir kompakt ünite sunar.

Öne Çıkan Özellikler

- **Multi-Spectrum Teknolojisi:** Islak ürünlerde oluşan ürün etkisini ortadan kaldırarak yanlış reddetmeleri engeller.
- **Tek Dokunuşla Otomatik Öğrenme:** Tek bir geçişle birkaç saniye içinde ayarları otomatik olarak yapılandırır.
- **Bluetooth Bağlantısı:** Paneli açmadan kablosuz olarak ayar yapma imkanı sağlar.
- **FDA & Hijyen:** Hijyenik, paslanmaz çelik ve dayanıklı tasarım
- **Sorunsuz Entegrasyon:** Modbus, RS232 ve Ethernet TCP/IP desteği ile ERP / MES sistemlerine doğrudan bağlanabilir.

Mevzuatlar & Sertifikalar

Yasal Metroloji (MID & OIML): MID (2014/32/EU) ve OIML R51 (Sınıf XIII) standartlarına tam uyumludur. Böylece ticari tartım işlemleri için yasal geçerlilik sağlar.

Global Gıda Güvenliği Standartları: HACCP, BRC, IFS ve SQF denetim gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmıştır. Gıda ve hijyen endüstrilerinde kritik kontrol noktaları için idealdir.

CE & ISO Kalite Yönetimi: Avrupa güvenlik normları (CE) ve ISO 9001 kalite yönetim standartlarına uygun şekilde üretilmiştir; uzun vadeli güvenilirlik ve operasyonel güvenlik sağlar.