



ÜRÜN BROŞÜRÜ

BeeSort HS

Dikey Crossbelt Sorter Sistemi

Işık Hızında Depo Otomasyonu



BeeSort HS, büyük ölçekli depolardaki ayırma işlemlerinin vazgeçilmez bir bileşenidir. Saatte 15.000 adede varan işleme kapasitesiyle, kesintisiz bir iş akışı sağlar ve milyonlarca ayırma işleminin manuel müdahaleye gerek kalmadan gerçekleştirilmesine olanak tanır.



ÖNE ÇIKANLAR

- Saatte 15.000 adede kadar paketi ayırın
- Modüler parçalarla optimize edin: Besleme + DWS Bölümü + Ayırma + Opsiyonel geri dönüş
- Desteklenen çeşitli sorter teknolojilerine sahip olun: Dar bant, çapraz bant
- İşletmeniz büyüdükçe BeeSort HS sisteminizi daha fazla ayırma modülüyle genişletin
- BeeVision 190 DWS ve BeeVision 200 barkod okuyucularla hatasız çalışın
- Ambalajların etiketlerini (OCR) okuyun, alıcının adını ve adresini otomatik olarak çıkarın
- Dinamik, programlanabilir sıralama: Güçlü yazılım ile şut adreslerini gerçek zamanlı değiştirin
- API ile sorunsuz entegrasyon sağlayın
- Farklı işlemler için sıralama ayarlarını kolayca değiştirin
- BeeHive ile okunmayan ve ayrıştırılmayan öğeleri takip ederek operasyonu zamanla iyileştirin

BeeVision 190 DWS

bee vision
www.beevision.aibeesort
Parcel Sorting System

Çapraz Bant / Dar Bant Sorter

Değiştirilebilir Çıkışlar

Besleme Konveyörü

Sorter Kontrol Ekranı

BeeVision 190

Dokunmatik Ekran

BeeSort HS

Tartım
Sınıflama
Barkod Okuma
Hacim Ölçümü
API Entegrasyonu
Görüntü Yakalama

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ayrıştırma Teknolojisi

Çapraz bant / Dar bant

İşlenebilir Objeler

Poşet, zarf, kutu, doküman

Ürün Çıktısı

Saate 15.000 adede kadar

Entegrasyon Arayüzü

JSON Web Servis API

Analiz Yazılımı

BeeHive Depo Otomasyonu Yönetim Yazılımı

İndüksiyon Yöntemi

Otomatik Birleştirme-Konumlandırma

İndüksiyon İstasyonları

Tekli veya Çoklu

Şut İstasyonları

Yerçekimi makaraları, motorlu makaralar veya basit paslanmaz çelik hatlar

Yerleşim

Doğrusal hat veya Döngü

Ağırlık Kapasitesi

Ürün başına 30kg

Hacim Ölçümü ve Tartım Sistemi

BeeVision 190 Boyutlandırma, Tartma, Barkod Okuma ve Görüntü Yakalama Sistemi

Çalışma Sıcaklığı

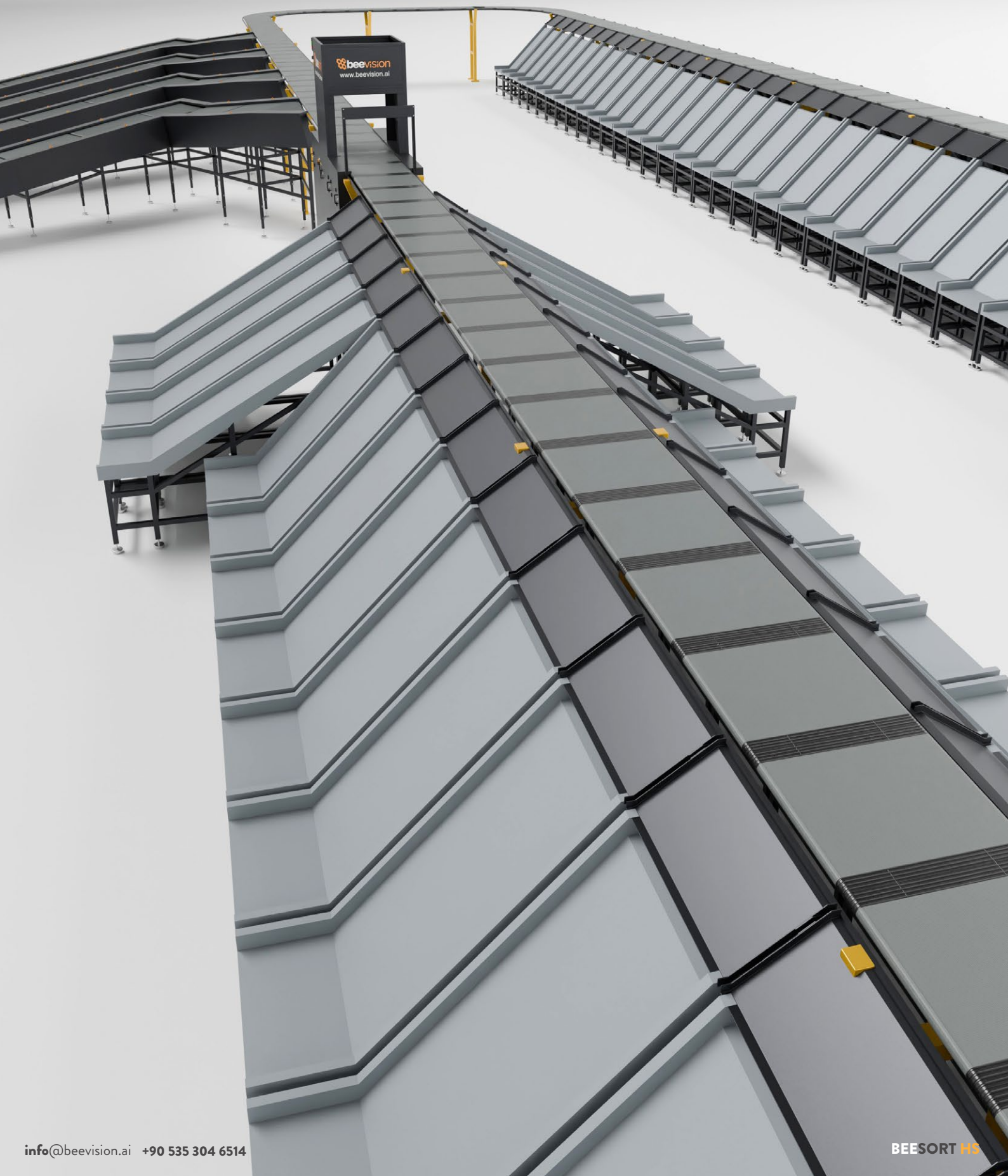
-10°C - 50°C

Minimum Obje Ölçüleri (U x G x Y)

15 cm x 5cm x 0.5cm

Maksimum Obje Ölçüleri (U x G x Y)

70 cm x 50cm x 50cm



bee vision
www.beevision.ai