



- Gövdeye entegre motor ve elektromekanik aygıtlar.
- Fotosel kontrollü ve ayarlanabilir püskürtme süresi.
- Dozajlama sistemi, özel açılı nozullar ve boy sensörü (ops.) sayesinde komple vücut dezenfeksiyonu.
- Her türlü geçiş kontrol sistemi ile uyumlu, çeşitli kanat opsiyonları ile motorlu turnike.
- Demonte sevkiyat imkanı, kolay kurulum ve montaj, geçici kullanımlar için yere monte etmeden kullanılabilme.
- Thermoscanner ve Termal kamera ile entegre edilebilme (ops.).



GENEL ÖZELLİKLER

Gövde Özellikleri	Galvanizli sac üzeri elektrostatik toz boyalı, opsiyonel olarak paslanmaz çelik (304 veya 316 kalite).
Turnike Kanat Özellikleri	304 kalite paslanmaz çelik turnike kanatları (ops.farklı kanat malzemeleri)
Ebatlar	1500 x 1140 x 2300 mm
Net Geçiş Genişliği	1200 mm
Net Geçiş Yüksekliği	2200 mm
Enerji	110/220 V - 50/60Hz AC (±%10) 24V DC beklemede ~29 W, dezenfeksiyon anında ~58 W, turnike kanat açılış anında ~119 W.
Geçiş Alanı Aydınlatma	LED
Çalışma Isısı, Nem Oranı, IP Sınıfı	(-20°C) – (+68°C) (Ops:- 50°C ısı pozitifleme ile), RH 95% (±2%) yoğuşmasız, IP 54 dış ortam (dezenfektan malzeme sağlayıcısının spektleri ayrıca dikkate alınmalıdır).

Nakliye - Kullanım Kolaylığı Demonte sevkiyat imkanı, kolay kurulum ve montaj, geçici kullanımlar için yere monte etmeden kullanılabilir.

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

İndikatör Özelliği	LED Yan durum indikatörü ve dezenfeksiyon indikatörü standart olarak sunulmaktadır. Dezenfeksiyon indikatörü dezenfeksiyon süresince kırmızı, dezenfeksiyon tamamlandığında yeşil yanar.
Kontrol Sistemi	Kuru kontak (ground control) ile kontrol edilebilir. Ops.: RS 232, RS 485 veya LAN (network) ile fonksiyonları kontrol edilebilir.
Entegrasyon	Opsiyonel olarak biyometrik, ateş ölçer ve termal kamera adapte edilebilir ve her türlü geçiş kontrol sistemi ile uyum içerisinde çalışır.
Sistem Özellikleri	Standart olarak motorlu turnike ile sunulmaktadır.

Normal Geçiş:

Tünele girildiğinde kişinin varlığı algılanır ve ayarlanan süre boyunca dezenfeksiyon işlemi gerçekleşir. Kişi belirlenen dezenfeksiyon süresi kadar içeride kaldıktan sonra turnike kanatları açılarak geçiş tamamlanır.

Sürekli Geçiş:

Peş peşe geçişlerde kesintisiz olarak dezenfektan uygulanır. 10 saniye geçiş yapılmazsa cihaz bekleme konumuna geçer.

Access Kontrol Sistemi ile Geçiş:

Kişi access kontrol sisteminden onay aldıktan sonra dezenfeksiyon işlemi gerçekleşir.

Sistem dışına çıkan emiş hortumu tercih edilen dezenfeksiyon sıvısı tankına daldırılır. Sıvı buradan vakum pompa ile emilir ve 12 noktadan komple vücut dezenfeksiyonu için püskürtülür. Opsiyonel olarak ilave edilen boy sensörü sayesinde kişinin boyuna göre nozullar devreye girer.

Sıvı bitti alarmı (görsel-ışitsel) mevcuttur, bu durumda sistem kendini OFF konuma alır ve durum indikatörleri kırmızı çarpıya döner.

Motor ve elektronik aygıtlar gövdeye entegre edilmiştir.

Dozajlama sistemi ve yönlendirilmiş nozul yapısı sayesinde tüm vücut dezenfeksiyonu sağlanır.

Fotosel kontrollü dezenfeksiyon püskürtme süresi ayarlanabilir.

Output data Geçiş sonrası bir kuru kontak çıkışı ayrı ayrı her iki yön için de verir. Geçiş esnasında ise turnike meşgul sinyali verir.

FONKSİYONEL ÖZELLİKLER

Geçiş Sistem belirlenen talimatlara uyulması durumunda kişiye geçiş yetkisi verir, talimatlara uyulmaması durumunda sistem alarm verir ve geçiş yetkisi tanımaz. Sadece hijyen tüneli olarak çalışabildiği gibi geçiş kontrol sistemleri (ateş ölçer, termal kamera, biyometrik ve kart okuyucular) ile de çalışıp geçiş kontrolü yapabilir. Kişi geçiş kontrol sisteminden onay aldıktan ve dezenfekte olduktan sonra geçiş hakkı verir.

Dezenfeksiyon kontrol ünitesi ve/veya geçiş kontrol sisteminden veya ateş ölçerden gelecek komuta göre müşteri isteğine göre geçiş algoritması ayarlanabilir.

Geçiş Hızı ~10 - 15 geçiş/dakika

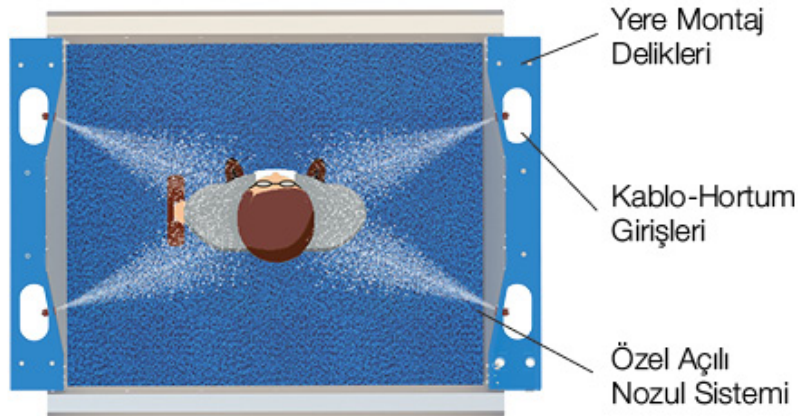
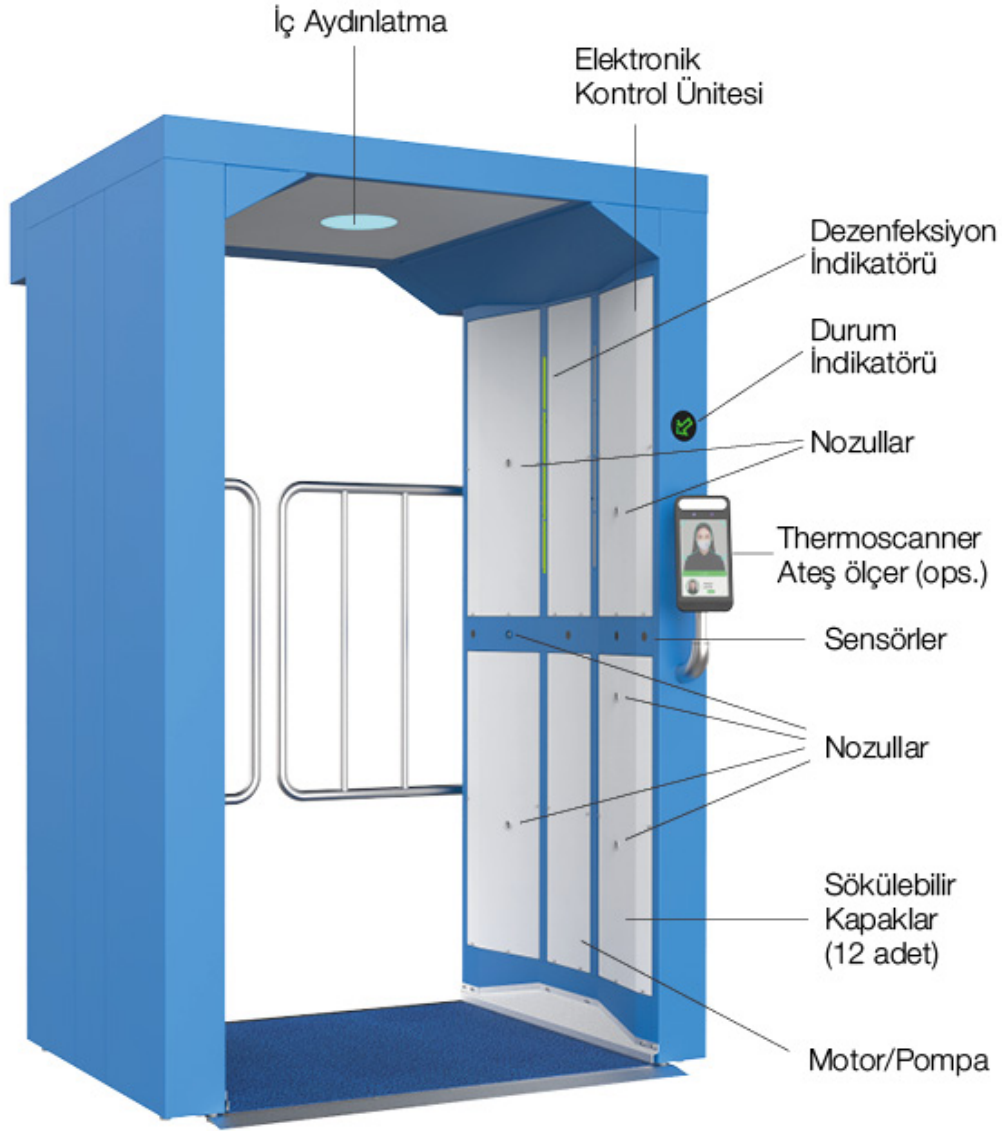
Acil Durum Acil durumlarda ve güç kesilmesi anında kanatlar serbest kalarak serbest geçişe izin verir.

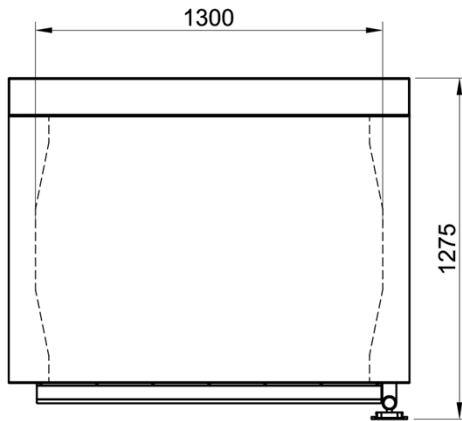
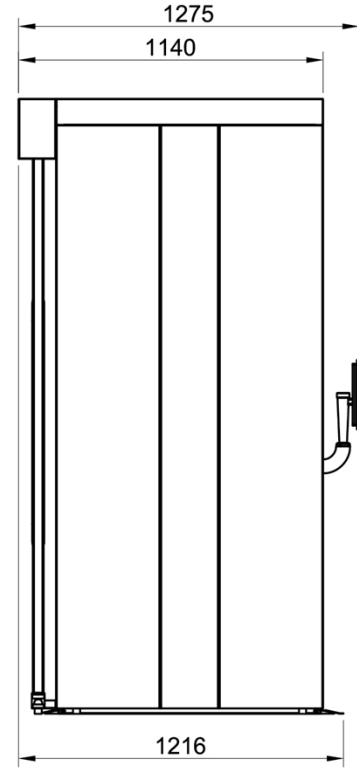
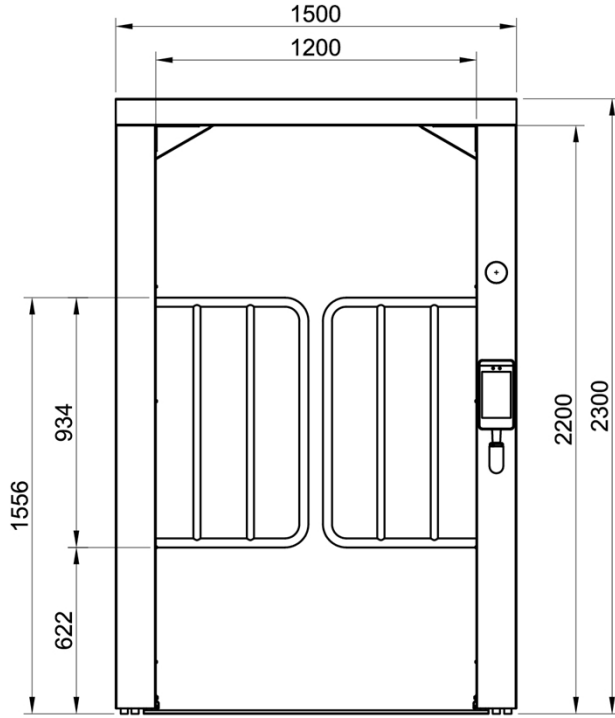
Emniyet Dezenfektan sıvı sağlayıcısının emniyet talimatlarına uyulmalıdır. Opsiyonel boy sensörü ile kişinin boyuna uygun dezenfeksiyon.

Çok noktali emniyet sensörü ile sıkışma engelleme.

OPSİYONEL AKSESUAR VE UYGULAMALAR**Opsiyonlar**

Uzaktan Kumanda Alıcı-Verici, Manuel Kumanda, Counter (Resetli-Resetsiz), Kart Okuyucu Ayakları, Fotosel Alarm Sensörü, Limitör, Pasif Ayakkabı Dezenfeksiyonlu Alt Pleyt, Ateş Ölçer, Boy Sensörü, Farklı Kanat Opsiyonları, Thermoscanner.





Tasarım ve ürün özellikleri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.