

ThinAir® EL KURUTMA MAKİNESİ



MODELLER: TA-ABS SB-SI -VOLT (Tabloya Bakınız)



TA-ABS
Beyaz Polimer
(ABS)

TA-SB
Mat Paslanmaz
Çelik

TA-SB-SI
Mat Paslanmaz
Çelik Özel
Dijital
Tasarım

TA-SP
Özel
Dijital
Tasarım

PERFORMANS

TESTED TO
PCR KURUTMA SÜRESİ: 14 SANİYE* KULLANIM BAŞINA ENERJİ: 3.7Wh*
GUIDELINES

AYARLANABİLİR SES: 69 - 73dB

AYARLANABİLİR HIZ: 12.000 - 17.000 LFM

AYARLANABİLİR ISI: 35°C - 136 °C

AYARLANABİLİR ÜFLEME HIZI: 29 - 42 CFM

WATT: 735 - 950 Watt (Isıtma Açık), 300 - 385 Watt (Isıtma Kapalı)

YAPI

A. Tüm kapaklar baz plakaya krom kaplı, kurcalamaya dayanıklı vida ile monte edilmiştir. Kapaklar aşağıdaki materyallerden oluşmaktadır:

ABS – SantaFor Antimikrobiyal Katkılı Beyaz Polimer

SB – Mat Paslanmaz Çelik

SB-SI – Özel Dijital Tasarımlı Mat Paslanmaz Çelik

B. Baz plakada 22mm çapında 3 adet delik bulunmaktadır. Bunlardan biri sağ taraftadır ve duvardan elektrik bağlantısı almak için uygundur.

C. Tüm iç parçalar UL tarafından belirlenen gereksinimlere uygun olarak kaplamalıdır.

D. Tüm cihaz UL gereksinimlerine uygun olarak dahili olarak topraklanmalıdır.

MEKANİZMA

A. Motor, hava çıkış noktasında dakikada 17.000 doğrusal feet (LFM) hıza kadar hava akışı sağlayan, termal korumalı, seri komütatörlü hava akımını dışarı veren vakum motoru/üfleyicisi olmalıdır (½ hp / 31.000). Daha iyi güvenilir performans için metal filtresi olmalıdır.

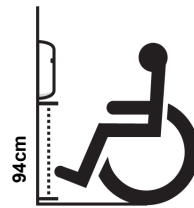
B. Isıtma birimi (550 W) Nikrom telden üretilmiştir ve hava bölmesinin arkasına monte edilmiştir, dolayısı ile vandalizme dayanıklıdır. Hava akışı engellendiğinde açılan, hava akışı devam ettiğinde ise kapanan otomatik sıfırlanan termostat ile korunmaktadır. 22°C ortam sıcaklığında hava çıkış noktasında 58°C'ye sıcaklığa kadar ısıtılmış hava üretir.

C. Kontrol ünitesi hava çıkış noktasına komşu yerleştirilmiş olan kızıl ötesi optik sensör ile aktive olur. Kurutucu, eller hava çıkış noktasının altında olduğu sürece çalışmaya devam eder. Kontrol ünitesi; hız ve ses kontrol mekanizması, yüksek, orta, düşük ve kapalı olarak ayarlanabilen ısıtma mekanizması ve filtre tıkanıpında aktive olan filtre sensörünü içerir.

GARANTİ

El kurutucu, dış kapak hariç iç aksam parçaları birebir 5 yıl değişim garantilidir. Garanti, verilen işçilik ve üreticinin inisiyatifinde arızalanan parçaların değişimini de kapsar

AMERİKAN ENGELLİ YASASI UYUMLULUĞU



Maksimum: 22cm

Tavsiye edilen: 94cm

TESTED TO
PCR
GUIDELINES

UL Environment, performans ve çevreye olan etkiyi ölçülebilir hale getirmek için el kurutma makinelerinde endüstrinin uzlaşmış olduğu test prosedürlerinin hatlarını çizen ilk Ürün Kategori Kurallarını (PCR) yayınladı. Bu sayede üçüncü parti testler ile UL sertifikalı "Çevresel Ürün Beyanları" (EPDs) almak mümkün oldu.

CERTIFIED
ENVIRONMENTAL
PRODUCT DECLARATION
UL.COM/EPD

EPD; bir ürünün yaşam döngüsü boyunca çevreye olan etkisini belgeleyen, uluslararası uyumluluğu olan, kapsamlı bir rapordur. Uzman ve satın alıcıların ürünler arasında gerçek "elmaya elma" kıyası ve daha bilinçli ürün seçimleri yapmalarına imkan verir. Excel Dryer endüstrideki ilk EPD sertifikasını alan firmadır.

*Kurutma süresi ve enerji kullanımı testi SGS International tarafından standart ThinAir El kurutma makinesi ile 0.25gr yada daha az nem kalıntısı ile, UL Environment'in El kurutma makineleri için Küresel Ürün Kategori Kurallarına (PCR) uygun olarak yapılmıştır.

**Özel toz boya kaplamalı kapaklar pek çok doku ve renkte mevcuttur.

***Özel dijital görüntü teknolojisi şirket, okul, takım logosu, ya da çevreci mesajların istenilen renklerde baskısına imkan vermektedir.

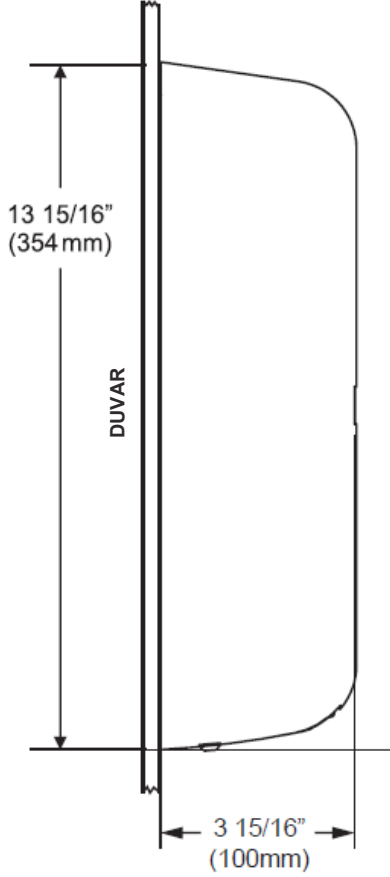


ThinAir® EL KURUTMA MAKİNESİ

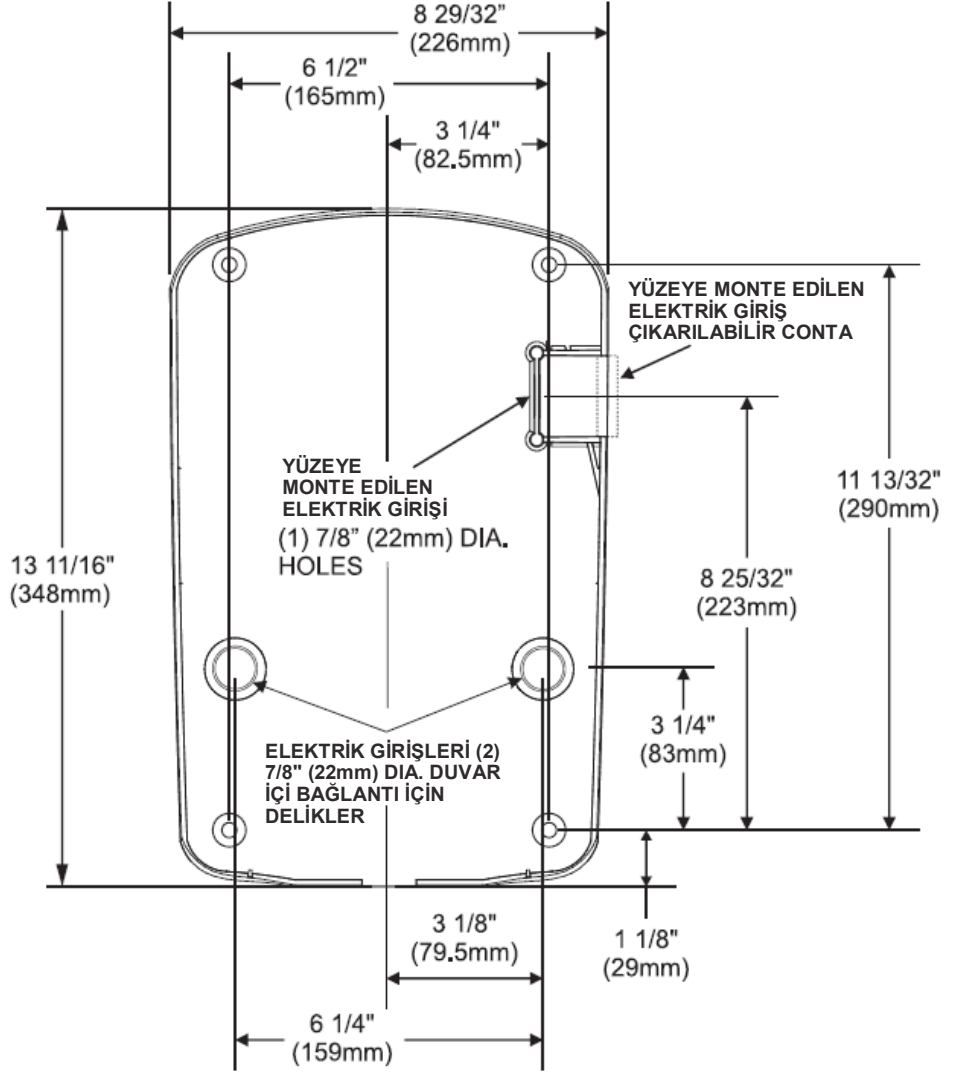


MODELLER: TA-ABS SB SB-SI -VOLT (Tabloya Bakınız)

YANDAN GÖRÜNÜM



DUVAR YÜZÜNÜN ÖNDEN GÖRÜNÜMÜ



BOYUTLAR

Genişlik: 233mm Yükseklik: 354mm Derinlik: 100mm

AKTİVASYON

Sensör ile otomatik çalışır.

MONTAJ

Düz yüzeye monte edilir.

AĞIRLIK

TA-ABS: 3.6kg

TA-SB: 4.5kg

ELEKTRİK

Ürünler tek fazlı; 950W'dır yada ısıtmasız 300W'a kadar düşebilir. Detayları aşağıdaki gibidir:

VOLT	AMP	WAT	ISITMASIZ AMP	ISITMASIZ WATT	HERTZ	
110-120V	7.2-7.8A	780-925W	3.1-3.4A	330-385W	50/60 Hz	UL US
208-277V	3.6-4A	735-950W	1.5-1.9A	300-375W	50/60 Hz	UL US
230V	3.9A	890W	1.7A	375W	50 Hz	CE

ÖNERİLEN MONTAJ YÜKSEKLİĞİ
yerden el kurutucu altına kadar

Erkekler	114cm
Kadınlar	109cm
Gençler	104cm
Çocuklar	89cm
Engelliler	94cm

SERTİFİKALAR

