

dyson airblade

HEPA filtre sayesinde hijyenik
ve en hızlı el kurutma.



Önde gelen Formula 1 takımının lavabolarında Dyson Airblade Tap el kurutma makineleri kullanılıyor.



Neden düzgün çalışmayan ürünlere katlanıyoruz?

1907'de lavabolarda kağıt havlu kullanılmaya başlandı. Elektrikli el kurutma makinesi ise ilk kez 1948'de ortaya çıktı. Ancak her ikisi de o zamandan bu yana çok az değişti. Hala pahalılar, hijyen konusunda önemli soru işaretleri taşıyorlar ve çevreye zararlı olabiliyorlar.

Dyson mühendisleri, bu gelişmelerin yeterince iyi çözümler olmadığını düşündüler. 2006 yılında mühendislerimiz, Airblade™ teknolojisini icat ederek, yüzyıllık düşük performanslı el kurutma yöntemlerini rafa kaldırdılar.

Kağıt havlu ile ilgili sorunlar

Kağıt havlular pahalıdır ve çevreye olumsuz etkileri fazladır. Dağınıklık ve tıkanıklık yaratarak tuvaletlerdeki temizlik, bakım - onarım ihtiyacının artmasına neden olurlar.

Kağıt havlu dispenserleri boş kaldığında ellerinizi kurutamazsınız, bu nedenle kağıt havlular, hijyen sorunlarına ek olarak başka problemlere de yol açabilir.

Biliyor muydunuz?

Hijyeni sağlamak için ellerinizin kuru kalması önemlidir. Çünkü ıslak ellerle temas edilen yüzeylerde 1.000 kat daha fazla bakteri oluşabilmektedir.



Diğer el kurutma makineleri ile ilgili sorunlar

Sıcak hava üfleyen el kurutma makineleri

Sıcak hava üfleyen el kurutma makineleri yavaştır. Dolayısıyla çok fazla enerji harcarlar, çalıştırma maliyeti yüksektir ve hijyenik değildir.

Kurutma süreleri 43 saniyeye kadar sürmekte ve bu yüzden birçok insan elleri tam kurumadan tuvaletten çıkmaktadır. Bu durum ise bakterilerin hızlı yayılma riskini artırmaktadır.

Jet el kurutma makineleri

Diğer jet el kurutma makineleri, görünüş olarak Dyson Airblade™ el kurutma makinesine benzeyebilir ancak performansları asla karşılaştırılmaz. Zayıf motorları sebebiyle diğer pek çok jet el kurutma makinesi, elleri çabuk kurutmak için gereken hızlı hava akımını oluşturamaz. Ayrıca HEPA filtre içinden geçen havayı çekebilecek motor gücünden yoksun olabilirler.

Bu yüzden diğer pek çok jet el kurutma makinesi, Airblade™ teknolojisine göre hem daha yavaş, hem de daha az hijyeniktir.



Biliyor muydunuz?

Uzman halk sağlığı kuruluşu olan NSF, bir el kurutma makinesinin hijyen sertifikası alabilmesi için elleri 15 saniye veya daha az bir sürede kurutması gerektiğini belirtiyor.

Atık su toplama haznesinin içine hiç baktınız mı?

Bazı el kurutma makinelerinde, atık su toplama haznesi kullanılır. Ancak bu hazneler hijyenik değildir ve bakterilerin çoğalmasına çok uygun bir ortam oluştururlar.

Atık su toplama haznelerinin düzenli olarak boşaltılması ve temizlenmesi gerekmektedir. Bu yüzden tuvalet temizlik sürecine daha fazla zaman ve iş gücü harcanmaktadır. Ayrıca boşaltma sırasında kirli atık suyun ortama dökülme riski de bulunmaktadır.



Biliyor muydunuz?

En son testlerde, Dyson mikrobiyologları, atık su tankında genel kullanım tuvaletlerinde bulunan ortalama bakteri seviyesinden daha fazla oranda bakteri oluşumu saptadılar.*

*Kaynaklar: Dyson kurum içi testi, 2015; Scott et al., 2009; Medrano-Felix et al., 2010.

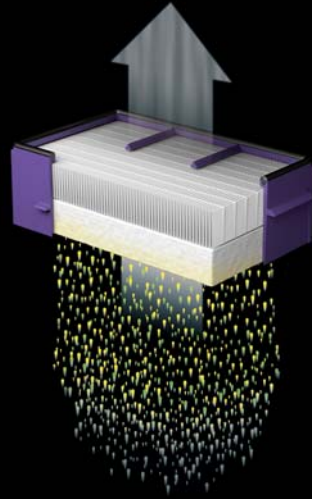
Dyson Airblade™ el kurutma makinesi farklı şekilde çalışır

Dyson V4 dijital motor

+ HEPA filtre

+ Airblade™ teknolojisi

= HEPA filtre sayesinde hijyenik ve en hızlı el kurutma.



Dyson V4 dijital motor

Geleneksel motorlar büyüktür, yavaştır ve verimsiz olabilir. Üstelik zamanla aşınan karbon fırçalara sahiptir. Dyson V4 dijital motor farklıdır. Hem kompakt hem de güçlü olmasının yanı sıra, eski tip karbon fırçaların yerine geleneksel motorlara göre üç kata kadar daha hızlı dönebilen dijital atım teknolojisini kullanır.

HEPA filtre

Tuvalet ortamındaki bakteriler ve virüsler soğuk algınlığına, gribe, ishale, hatta daha kötü hastalıklara sebep olabilir. Dyson Airblade™ el kurutma makinelerinde standart olarak monte edilen HEPA filtreler bulunmaktadır. Bu sayede eller kirli havayla değil, daha temiz bir havayla kurutulur.

Airblade™ teknolojisi

Dyson V4 dijital motor, HEPA filtreden saniyede 35 litreye kadar havayı çekip, 0,8 mm'lik hava kanallarından üfler. Sonuç olarak; filtrelenmiş hava 690 km/h hızla ellerdeki suyu sıyrarak, ellerin hızlı ve hijyenik bir şekilde kurumasını sağlar.

Başka hiçbir el kurutma makinesi bu teknolojiye sahip değildir.

Airblade™ teknolojisi evrim geçirdi

Dyson Airblade™ el kurutma makinelerinin gücü, Dyson dijital motor V4'ten gelir. El kurutma makinesi teknolojimizi mümkün kılan şey ise, bu motorun küçük boyutu ve büyük gücüdür.

Bu sayede, sessiz çalışan ve ellerinizi altında tutarak kurutabileceğiniz bir makineyi veya ellerinizi yalnızca 10 saniyede kurutan bir makineyi ya da ellerinizi doğrudan lavaboda kurutan bir makineyi tercih edebilirsiniz.

dyson airblade V

Şimdi %35 daha sessiz.¹

dyson airblade dB

En hızlı ve hijyenik el kurutma makinesi.

dyson airblade tap

Bataryaya entegre Airblade™ el kurutma teknolojisi.

¹ Orijinal Dyson Airblade V el kurutma makinesine göre gürültü azalımı.



Sadece Dyson Airblade™
el kurutma makineleri
tüm bu avantajlara sahiptir.

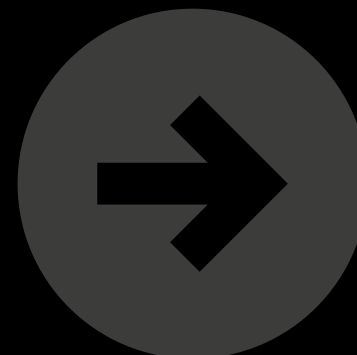
10-12 saniye kurutma süresi.

Hijyenik.

Düşük çalıştırma maliyeti.

Çevre için daha iyi.

5 yıl garanti.



Diğer el kurutma makineleri çok yavaştır

NSF Protokolü P335'e uygun olarak yapılan testler, diğer pek çok el kurutma makinesinin, üreticilerinin iddia ettiğinden, çok daha yavaş olduğunu göstermektedir. Onların iddia ettiği hızlı kurutma süresi HEPA filtre kullanmayan el kurutma makineleri ile yapılmış testlere dayanır. Çoğu insan, yavaş bir el kurutma makinesi kullandığında, ellerini tam olarak kurutmadan ayrılırlar. Fakat nemli eller kuru ellere göre 1.000 kat daha fazla bakteri yaymaktadır.



43 saniye

22 saniye

Standart olarak HEPA filtreye sahip değildir

Dyson el kurutma makinesi, en hızlıdır

NSF Protokolü P335'e uygun olarak yapılan testler, Dyson Airblade™ el kurutma makinelerinin en hızlı olduğunu kanıtlamıştır. Saniyede 35 litreye kadar havayı, 0,8 mm genişlikteki hava kanallarından üfler. Sonuç olarak; filtrelenmiş hava 690 km/h hızla ellerdeki suyu sıyrarak, ellerin hızlı ve hijyenik bir şekilde kurumasını sağlar.



10 saniye

12 saniye

12 saniye

Standart olarak HEPA filtreye sahiptir

Standart olarak HEPA filtreye sahiptir

Standart olarak HEPA filtreye sahiptir

NSF Protokolü P335

NSF Protokolü P335 hakkında daha ayrıntılı bilgi için lütfen broşürün sonundaki referans bölümüne bakınız.



HEPA filtre sayesinde hijyenik ve en hızlı el kurutma

İşte nedenleri:

Dyson V4 dijital motor

HEPA filtre

10-12 saniye kurutma süresi

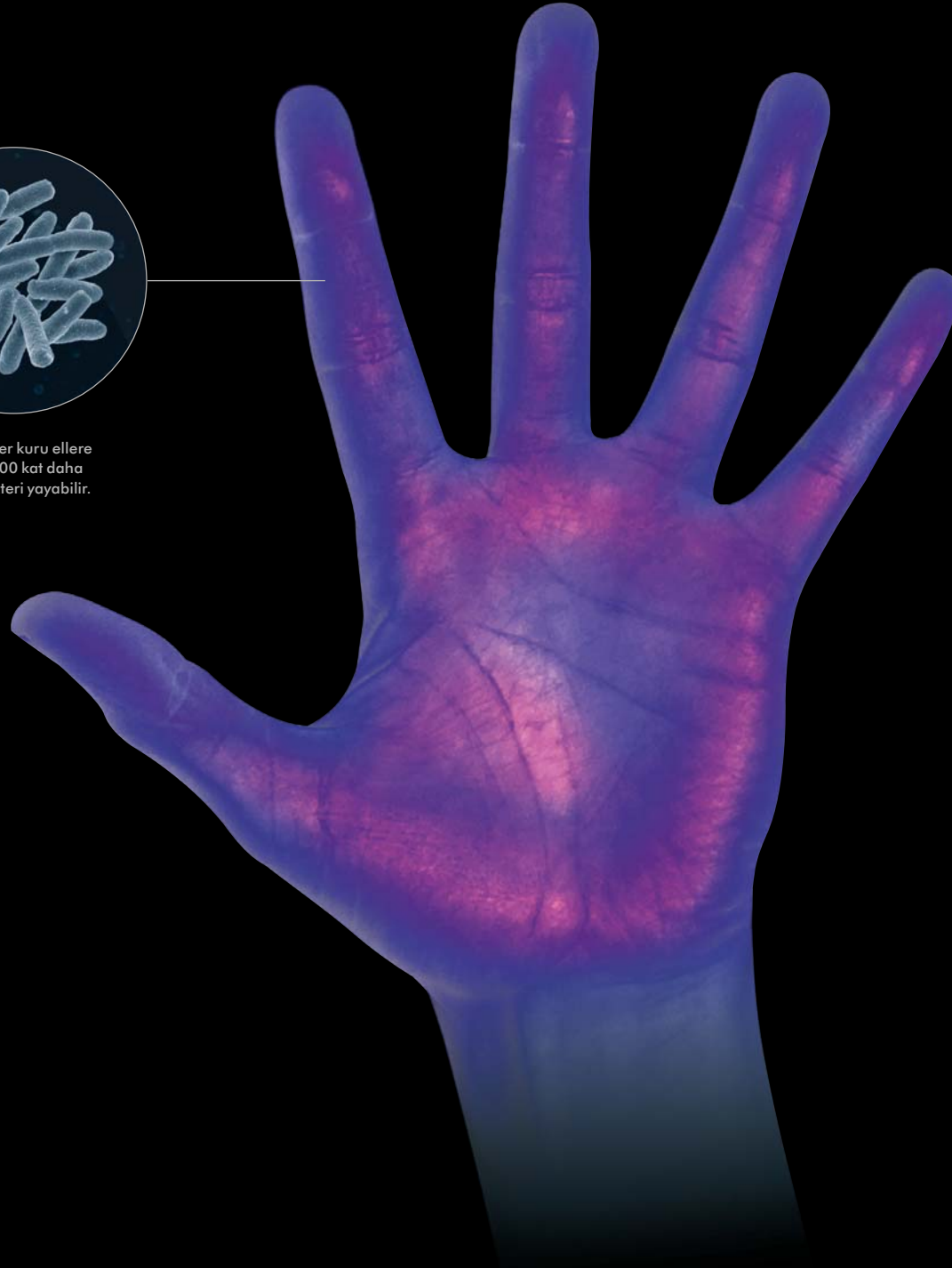
Atık su haznesi yok

Isıtma unsuru yok

Dokunmadan çalışır



Nemli eller kuru ellere göre 1000 kat daha fazla bakteri yayabilir.



Hijyen açısından, ellerin kurutulması da yıkanması kadar önemlidir

Ellerin yüzeylere bıraktığı bakteriler ve virüsler birkaç saat boyunca hayatta kalabilir. Diğer insanlar bu kirlenmiş yüzeylere dokunduklarında onlara bulaşabilir. Nemli eller kuru ellere göre 1000 kat daha fazla bakteri yayabilir. Bu yüzden, ellerin doğru bir şekilde kurutulması önemlidir.

En hijyenik el kurutma makinesi

Dyson Airblade™ el kurutma makinelerinde HEPA filtreler kullanılır. Böylece eller kirliliği değil, temiz hava kullanılarak 12 saniye ya da daha kısa sürede kurutulur.

Atık su haznesi yoktur

Dyson Airblade V veya Dyson Airblade dB el kurutma makinesiyle ellerinizi kuruttuğunuzda, atık su zemine damlayıp orada buharlaşacak şekilde tasarlanmıştır. Bakteriler de zemine kuruyup yok olur. Ancak bazı el kurutma makineleri kirliliği toplamak için atık su haznesi kullanır, bu da bakterilerin çoğalmasına çok uygun bir ortam oluşturur. Bu durum ise, hijyenik değildir.



Hijyenik olduğu kanıtlanmıştır

Bradford Üniversitesi

Sonuçlar:

Dyson Airblade™ el kurutma makinesini kullanmak, yıkanmış ellerdeki bakterileri %40'a kadar azaltır.

Çalışma Geçmişi:

Bradford Üniversitesi Enfeksiyon Grubu tarafından yapılan çalışmanın üzerinde akademik camia tarafından bağımsız değerlendirme yapılmış ve bulgular Journal of Applied Microbiology dergisinde yayınlanmıştır.

Çalışmanın konusu:

Bakterilerin Dyson Airblade™ el kurutma makinesi tarafından giderilmesi.

Campden BRI

Sonuçlar:

Kağıt havlularla karşılaştırıldığında, bir Dyson Airblade™ el kurutma makinesini kullanmanın, lavaboların havasındaki bakteri düzeylerinin artmasına kayda değer bir etkisi bulunmamaktadır.

Çalışma Geçmişi:

Müşterileri arasında Cadbury, Pepsico, Danone, Coca-Cola, Heinz ve Nestlé gibi hijyene duyarlı global gıda firmalarının da bulunduğu, bağımsız yiyecek ve içecek araştırma kuruluşu Campden BRI tarafından yapılmıştır.

Çalışmanın konusu:

Dyson Airblade™ el kurutma makinesi ve kağıt havlu kullanımından sonra lavabo havasındaki bakteri sayısı.

Florida Üniversitesi

Sonuçlar:

Bir Dyson Airblade™ el kurutma makinesinin yüzeyi, lavaboda çok temas edilen diğer herhangi bir alandan daha kirli değildir.

Çalışma Geçmişi:

Florida Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin Bulaşıcı Hastalıklar Bölümü'nden bir epidemiyolojist tarafından yapılmıştır.

Çalışmanın konusu:

Umuma açık lavabolarda kağıt havlu dispenseri, tuvaletler, kapı kolları, tuvalet kabin kulpları, rezervuar kontrolleri, tezgah üstleri vb. dahil yoğun temas edilen alanlarda Dyson Airblade™ el kurutma makinesi ve diğer el kurutma yöntemlerinin neden olduğu bakteriyel kirlenme.

Daha fazla bağımsız araştırmalara fon sağlanmaya devam edilecektir.



Hem NSF hem de HACCP International tarafından hijyenikliği küresel ölçekte onaylanan tek el kurutma makineleri.

HACCP International onaylı. Gıda sektörü için güvenlidir.

Dyson Airblade dB ve Dyson Airblade Tap el kurutma makinesinin gıda hazırlanan ortamlarda kullanımı HACCP International tarafından onaylanmıştır.

NSF International onaylı.

Dyson, bağımsız Uzman Halk Sağlığı Kuruluşu NSF'ten hijyenik bir el kurutma makinesi için kriterler belirlemesini istedi. Bunun sonucunda NSF Protokolü P335 geliştirildi - ve Dyson Airblade™ bu protokolün tüm maddelerini karşılayan tek el kurutma makinesidir.



Diğer el kurutma metodlarının çalıştırma maliyeti yüksektir

Kağıt havlu kullanımında sürekli stok tutmak gerekir ve atık boşaltma ihtiyacı doğurur. Birçok el kurutma makinesi yavaştır bu sebeple de enerji tüketimleri çoktur.



1,460\$

Yıllık²

157\$

Yıllık²

Düşük çalıştırma maliyeti

Dyson Airblade™ el kurutma makinelerinin çalıştırma maliyeti, diğer el kurutma makinelerine göre %80 kağıt havluya göre ise %98 daha düşüktür.²



40\$

Yıllık²

31\$

Yıllık²

48\$

Yıllık²



Çevreye daha fazla etki

Dyson Airblade™ el kurutma makineleri, diğer bazı el kurutma makinelerine göre %79, kağıt havluya göre ise %76'ya kadar daha az CO₂ üretir.³



13,9g³

Kurutma başına CO₂

15,6g³

Kurutma başına CO₂

8,0g³

Kurutma başına CO₂

Çevreye düşük etki

Dyson Airblade™ el kurutma makineleri karbon emisyonları ve enerji tüketimi dahil birçok konuda daha düşük bir çevresel etkiye sahiptir.³



3,3g³

Kurutma başına CO₂

2,4g³

Kurutma başına CO₂

4,0g³

Kurutma başına CO₂



³ Carbon Trust ile iş birliği yapan Dyson, elektrikli cihazlar ve kağıt havlunun çevresel etkisini ölçmek için bir yöntem geliştirmiştir. PE International'ın sunduğu GaBi yazılımı kullanılıp, temsili kullanım ülkesi olarak ABD'de 5 yıl boyunca ürün kullanımı baz alınarak karbon hesaplamaları yapılmıştır. Ürünler için kuruma süreleri DTM 769 kullanılarak değerlendirilmiştir.

Carbon Trust tarafından onaylı tek el kurutma makinesi

Ürettiğimiz veya kullandığımız her şeyin bir karbon ayak izi vardır. Karbon ayak izi, ürünün ömrü boyunca üretilen karbondioksit ve diğer sera gazlarının toplam miktarını temsil eder.

Carbon Trust ile birlikte çalışan Dyson, Dyson Airblade™ el kurutma makinelerinin karbon ayak izini ölçtü.

Her bir parça

Dyson Airblade™ el kurutma makinesinin içindeki tüm parçalar değerlendirilmiştir. Malzemeler ve imalat, toplam emisyonların %8'ine karşılık gelmektedir.

Deniz yolu mu, kara yolu mu

Sürekli kağıt havlu stoklamak için, kara yolu taşımacılığında yararlanılması gerekmektedir. Dyson Airblade™ el kurutma makinelerinin taşınması enerji tasarruflu gemilerle yapılır. Bu da, toplam emisyonun %1'inden azını temsil eder.

Daha az enerji = daha az karbon

Airblade™ teknolojisi, hızlı kurutma süresine sahiptir ve yüksek enerji tüketen ısıtma unsurları yoktur. Böylece sıcak hava üfleyen el kurutma makinelerine göre %80'e kadar daha az enerji harcar.

Kullanım ömrü

5 yıl garantiye sahip Dyson Airblade™ el kurutma makineleri, uzun süre dayanacak şekilde üretilmiştir. Hatta birçok parçası, çevreye neredeyse hiç etki etmeyecek ve geri dönüştürülebilir bir şekilde tasarlanmıştır.



Kağıt havluların çevresel etkisi

Ağaçların kesilmesi ve kimyasal süreçlerden, imha edilme sürecine kadar, kağıt havlu kullanımının çevreye ciddi anlamda etkisi vardır.

Kesilen ağaçlar

Ağaçlar, yeni kağıt havlu üretimi için gereken hamurun başlıca kaynağıdır.

Nakliye

Ağaçlar önce kesilir sonra ormandan fabrikaya taşınması gerekir.

Suya karışma

Kağıt yapmak için çok fazla su ve enerji gerekir.

Hamur yapma ve ağartma

Ağartma işleminde kimyasallar da kullanılır.

Bakım

Kağıt havlu dispenselerinin sürekli yeniden doldurulması gerekir.

İmha etme

Birçok kullanılmış kağıt havlu geri dönüştürülemez. Bu yüzden imha edilmeleri gerekir. Kullanılmış kağıt havlular, ambalaj ve çöp torbaları, ya atık gömme sahasında ya da bir çöp fırınında son bulmaktadır.



5 yıl garanti. Rakipsiz servis.

Test. Test. Test.

Dyson Airblade™ el kurutma makineleri, uzun süre dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Fiziksel suistimale dayanıklılığı ve direnci bakımından birçok kez testten geçmişlerdir. Üstelik, yoğun kullanım şartlarına dayanabildiğinden emin olmak için gerçek hayat koşullarına tabi tutulmuştur.

Garanti

Bu sıkı test uygulaması sayesinde Dyson Airblade™ el kurutma makinelerindeki tüm fabrika parçaları, malzeme ve işçilikteki orijinal kusurlara karşı 5 yıl garantilidir.

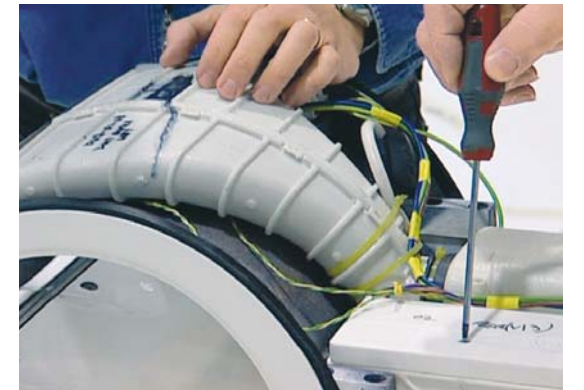
Satış sonrası destek

Makineniz arızalandığında yedek parça desteği sağlıyoruz ve bu parçaları Dyson servis teknisyenlerinin bakım/ onarım desteğine ihtiyaç olmadan kendiniz değiştirebiliyorsunuz. Böylelikle işletmenizde ki aksamaları azaltıyoruz.

Dyson Airblade dB el kurutma makinesi
5 yıllık parça, 1 yıllık işçilik.

Dyson Airblade V el kurutma makinesi
5 yıl parça.

Dyson Airblade Tap el kurutma makinesi
5 yıllık parça ve işçilik.



Şimdi %35 daha sessiz.

%35 daha sessiz

Gürültü testleri, yeniden programlanan dijital motor teknolojisi ve hassas hava delikleri sayesinde yeni Dyson Airblade V el kurutma makinesinin bir önceki modele göre %35 daha sessiz olduğunu gösteriyor.

Daha fazla alan. Daha az sıkıntı.

Duvardan sadece 10 cm çıkıntı yapan ince, kompakt profiliyle Dyson Airblade V el kurutma makinesi tuvalette daha az yer kaplar. Kolayca monte edilebilen arka plaka ise ürünü kendi kendinize kolayca monte etmenize, bakım işlemlerini yapmanıza ve gerektiğinde parçaları değiştirmenize imkan verir.

Detaylı ürün bilgisi için www.dyson.com.tr sitesini ziyaret ediniz.



Quiet Mark onaylı

Gürültü Azaltım Derneği, Dyson Airblade V el kurutma makinesini test edip, desibel seviyelerini ve ses kalitesini Quiet Mark ile ödüllendirerek onayladı. Quiet Mark cihazlar tarafından üretilen aşırı veya invaziv sesin ürettiği psikofizyolojik etkenlerin halk sağlığı endişelerine yanıt olarak geliştirilmiştir.



"The View From the Shard" turizm merkezi, UK
"Dyson Airblade V el kurutma makinelerinin 'The View from The Shard' seyir platformunun genel tasarımına çok iyi uyan, modern ve şık bir tasarımı var. Konuklarımız, makinelerin gücünü ve hızını çok beğendiklerini söylediler. Bu el kurutma makinelerini ilk kullananlardan olduğumuz için çok gururluyuz."

Sandy Clark
Operasyon Direktörü.



Orijinal Dyson Airblade V el kurutma makinesi

dyson airblade dB

En hızlı ve hijyenik
el kurutma makinesi.

Hızlı kurutma

Orijinal Dyson Airblade dB el kurutma makinesi, 690 km/saat hıza ulaşan hava katmanları üretir. Bu katmanlar, ellerin üstündeki ve altındaki suyu eşzamanlı olarak gidererek elleri yalnızca 10 saniye içerisinde kurutur.

Gıda sektörü için güvenli

Dyson Airblade dB el kurutma makinesinin gıda hazırlanan ortamlarda kullanımı HACCP International tarafından onaylanmıştır.

Detaylı ürün bilgisi için
www.dyson.com.tr
sitesini ziyaret ediniz.



Bağımsız servis istasyonu, UK

"Aralarından seçim yapabileceğimiz birçok el kurutma makinesi markası olmasına rağmen kardeş istasyonumuz 5 yıldan uzun bir süredir Dyson Airblade™ el kurutma makinelerini kullanıyor ve halen, bu makineler hakkında sadece olumlu şeyler duyuyoruz."

Joshua Jackson,
Tesis Müdürü.



dyson airblade tap

**Bataryaya entegre Airblade™
el kurutma teknolojisi.**
Ellerinizi lavaboda
yıkayın ve kurutun.

Zeminde hiç atık su kalmaz

Bataryaya entegre Airblade™ teknolojisiyle,
eller lavaboda sadece 12 saniyede
kurutulabilmektedir. Elleri kurutmak için
lavabodan ayrılmak gerekmediği için
yerlere su damlamaz.

Ferah lavabo alanı

Diğer el kurutma yöntemleri, duvar
ve zemin alanlarını fazlasıyla doldurur.
Dyson Airblade Tap el kurutma makinesi
sayesinde fazladan tuvalet kabini vs.
için yer kazanırsınız.

Detaylı ürün bilgisi için
www.dyson.com.tr
sitesini ziyaret ediniz.



Coca-Cola London Eye, UK

"Tüm dünyada tanınan ikonik bir kent
simgesi olan The London Eye'in üstün
kalite beklentilerini karşılaması gerekiyor
ve bu lavabolarımız için de geçerli."

Davey Barrett,
Şov Hizmetleri Müdürü.



Ürün yelpazesi

AB
14



Gri

Beyaz

En hızlı ve hijyenik el kurutma makinesi.

10 saniyelik kurutma süresi.

NSF tarafından test edilmiş ve onaylanmış bir ürün.

Gıda ortamlarında kullanım için HACCP International tarafından onaylanmış bir ürün.

Yıllık sadece 40 € işletme maliyeti.²

Küçük karbon ayak izi.

Sağlam ve dayanıklı.

Dokunmadan çalıştırma.

¹ Orijinal Dyson Airblade™ el kurutma makinesine göre gürültü azalımı.

² Hesaplamalar için tıklayın www.dyson.com.tr

HU
02



Spreylenmiş nikel

Beyaz

Şimdi %35 daha sessiz.¹

Quiet Mark tarafından onaylanmış bir ürün.

NSF tarafından test edilmiş ve onaylanmış bir ürün.

12 saniyelik kurutma süresi.

Yıllık sadece 31 € işletme maliyeti.²

Küçük karbon ayak izi.

İnce profil – duvarda girintiye gerek bırakmayan sadece 10 santimetre derinlik.

Dokunmadan çalıştırma.

AB
09 Kısa



AB
10 Uzun



AB
11 Duvara monte



Bataryaya entegre Airblade™ el kurutma teknolojisi.

Ellerinizi lavaboda yıkayın ve kurutun.

Zeminde su bırakmaz.

12saniyelik kurutma süresi.

NSF tarafından test edilmiş ve onaylanmış bir ürün.

Gıda ortamlarında kullanım için HACCP International tarafından onaylanmış bir ürün.

Yıllık sadece 48 € işletme maliyeti.²

Küçük karbon ayak izi.

Alandan tasarruf sağlar.

Farklı bir yaklaşım

Her şey, bir elektrikli süpürge için gerçekten bir torbaya ihtiyaç duyup duymadığını sorgulayan James Dyson ile başladı. Daha sonra Dyson mühendisleri, el kurutma makinelerinin elleri ısıtmadan da kurutabileceğini keşfettiler. Sonra da, fanların pervaneye ihtiyaç duymadan sizi serinletebileceğini.

Dyson olarak 20 yıldır, mevcut teknolojilerin sistemlerini sorguluyoruz. Mühendislerimiz, daha iyi çalışan yeni makineler icat etmemizi sağlayan bu yaklaşımı her gün kullanıyor. Ve biz işin daha sadece başındayız.



Referans

NSF Protokolü P335 kriterleri.
Dyson Airblade™ el kurutma makinesinin teknik özellikleri.

Hijyenik olarak onaylanan tek el kurutma makinesi

NSF onaylı

Dyson, bağımsız Uzman Halk Sağlığı Kuruluşu NSF'ten hijyenik bir el kurutma makinesi için kriterler belirlemesini istedi. Bunun sonucunda NSF Protokolü P335 geliştirildi - ve Dyson Airblade™ bu protokolün tüm maddelerini karşılayan tek el kurutma makinesidir.

Hava filtrelemesi

Elleri kurutmak için kullanılan hava, HEPA filtreden geçmelidir.

Isıtılmamış hava

Nemli bakterilerin ısıtılması, bakterilerin çoğalma hızını artırır. Ayrıca ısıtılmış hava, cilde faydalı olan yağları da ciltten ayırıştırır.

Kurutma süresi

Eller 15 saniyeden kısa bir sürede kurutulmalıdır. NSF, kurumayı geride 0,1 g nem kalması olarak tanımlamıştır. Islak eller 1000 kat daha fazla bakteri yayabilir.

Dokunmadan çalışma

El kurutma makinesi, kullanıcının teması olmadan çalışmalı ve durmalıdır.



TESTED. CERTIFIED. HYGIENIC

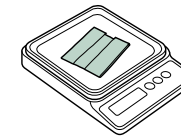
Kuru eller gerçekten kuru mu? Şu şekilde test edilir.

1



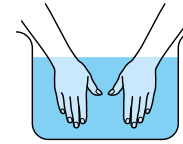
Üç erkek ve üç kadın gönüllü bulun.

2



Kağıt havluyu bir kere katlayın, dijital tartıya yerleştirin ve ağırlığını kaydedin.

3



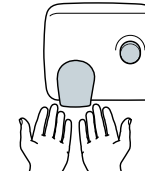
Her iki elinizi su kabının içerisine bilek hizasına kadar sokarak beş saniye bekletin. Yapışan hava ve köpükleri gidermek için ellerinizi suda ovuşturun.

4



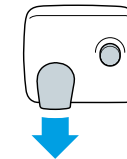
Ellerinizi su kabından çıkarın ve beş saniye boyunca su, ellerinizden aşağı damlayacak şekilde tutun.

5



Ellerinizi kurutma makinesinin hava çıkışının 5 cm altında tutun. Ellerinizi üreticinin tavsiyelerine göre kurulaştırın. Üreticinin tavsiyelerinde ellerinizi ovuşturmanız da varsa, ellerinizi beş saniyede iki kez ovuşturun.

6



Kurutma makinesi hava üfleme başladığında ellerinizi ovuşturmaya ve kurutmaya başlayın. Avuçlarınızı iki kez ovuşturarak kurutmaya başlayın.

7



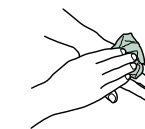
Ellerinizi birbirinin üzerinden iki defa geçirerek kurutmaya devam edin.

8



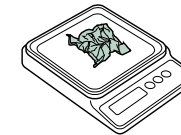
Parmaklarınızın arasını kurutarak devam edin.

9



Elinizde kalan suyu, ellerinizin kuruduğunu hissedene kadar (parmaklarınızla bileğiniz arasındaki) kağıt havluyla kurulayın. Kağıt havluyu top haline getirin ve beş saniye içinde tartının üzerine koyun.

10



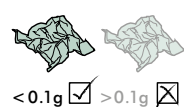
Kağıt havluyu yeniden tartın ve ağırlığını kaydedin.

11



Altı gönüllünün hepsi için testi tekrarlayın ve altı test için ortalama kuruma süresini hesaplayın.

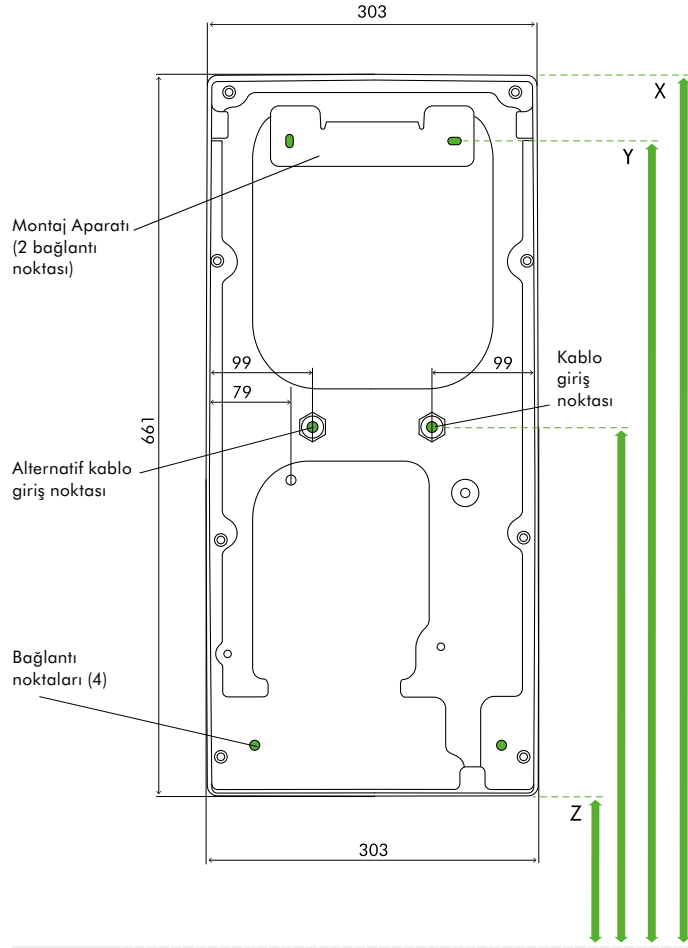
12



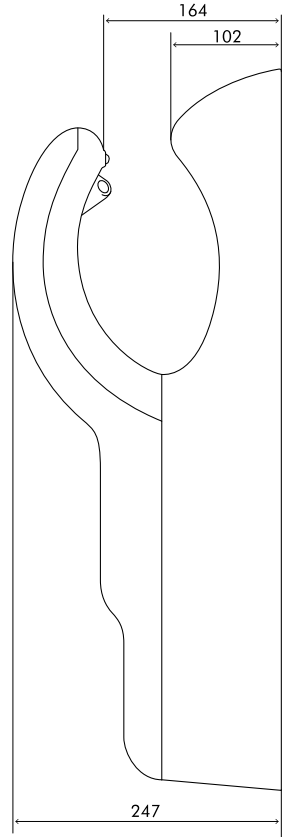
Makine, ancak 15 saniye içerisinde geriye 0,1 g nem kalacak şekilde elleri etkin bir şekilde kurutursa "hijyenik" olarak değerlendirilmektedir. 0,1 g'ın üzerindeki nem oranı ürünün hijyenik olmadığını göstermektedir.

Tam indirilebilir teknik özellikler için web sitesini ziyaret edin.
www.dyson.com.tr

ARKA KESİT



YAN KESİT



Bütün ölçüler mm olarak gösterilmiştir (+/- 5 mm)

ZEMİN

Kurulum için önerilen yükseklik (Zeminden)

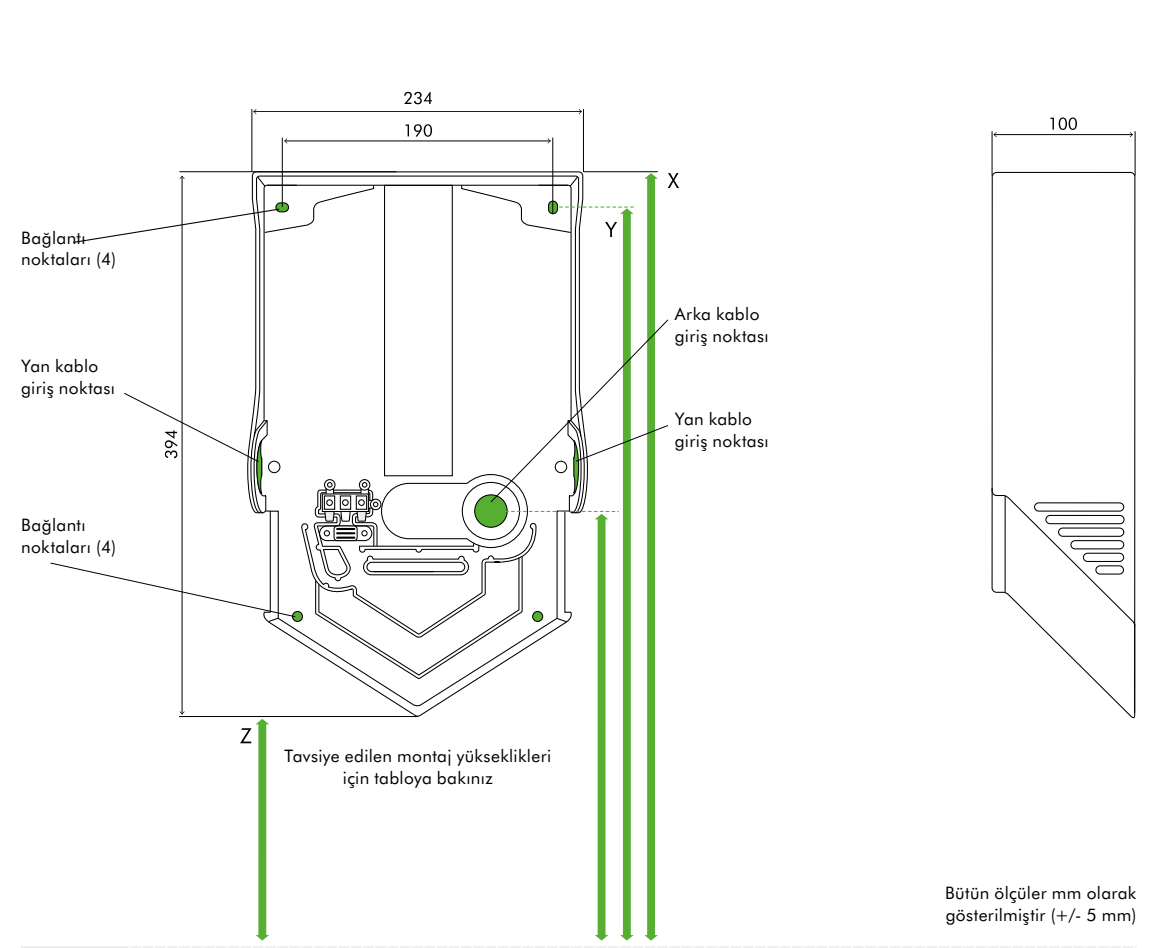
Erkek	X 1050 mm Y 990 mm Z 390 mm
Kadın	X 975 mm Y 915 mm Z 315 mm
Çocuk veya engelli	X 875 mm Y 815 mm Z 215 mm

Makine ölçüleri

Boy 661 mm En 303 mm Derinlik 247 mm.

Tam indirilebilir teknik özellikler için web sitesini ziyaret edin.
www.dyson.com.tr

ARKA KESİT



Tavsiye edilen montaj yükseklikleri için tabloya bakınız

Bütün ölçüler mm olarak gösterilmiştir (+/- 5 mm)

ZEMİN

Kurulum için önerilen yükseklik (Zeminden)

Erkek	X 1324 mm Y 1300 mm Z 930 mm
Kadın	X 1289 mm Y 1265 mm Z 895 mm
Çocuk veya engelli	X 1074 mm Y 1050 mm Z 680 mm

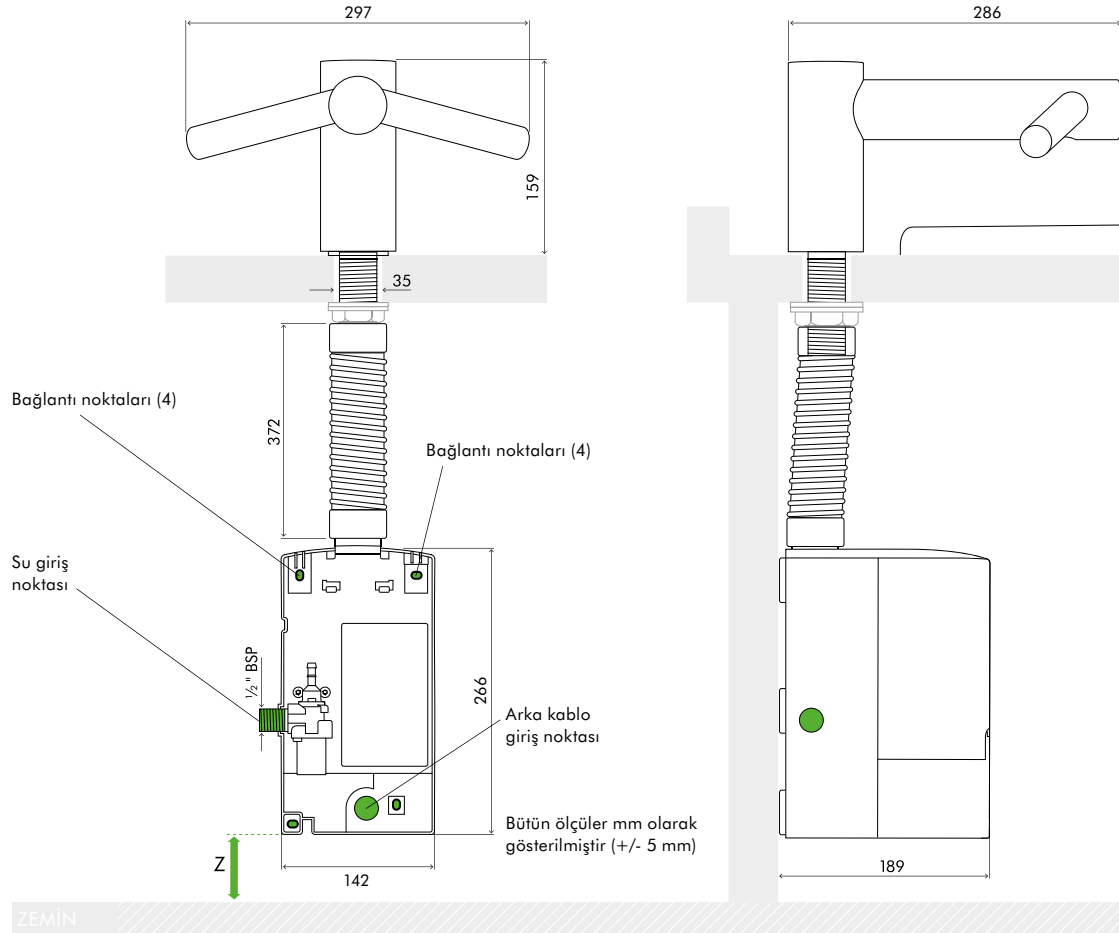
Makine ölçüleri

Boy 394 mm En 234 mm Derinlik 100 mm.

İndirilebilir teknik özellikler, önerilen lavabo çeşitleri ve montaj öncesi yardım kılavuzu için web sitesini ziyaret ediniz.
www.dyson.com.tr

ARKA KESİT

YAN KESİT



Batarya ölçüleri

AB09 Yükseklik 159 mm En 297 mm Derinlik 286 mm

Motor bölümünün ebatları

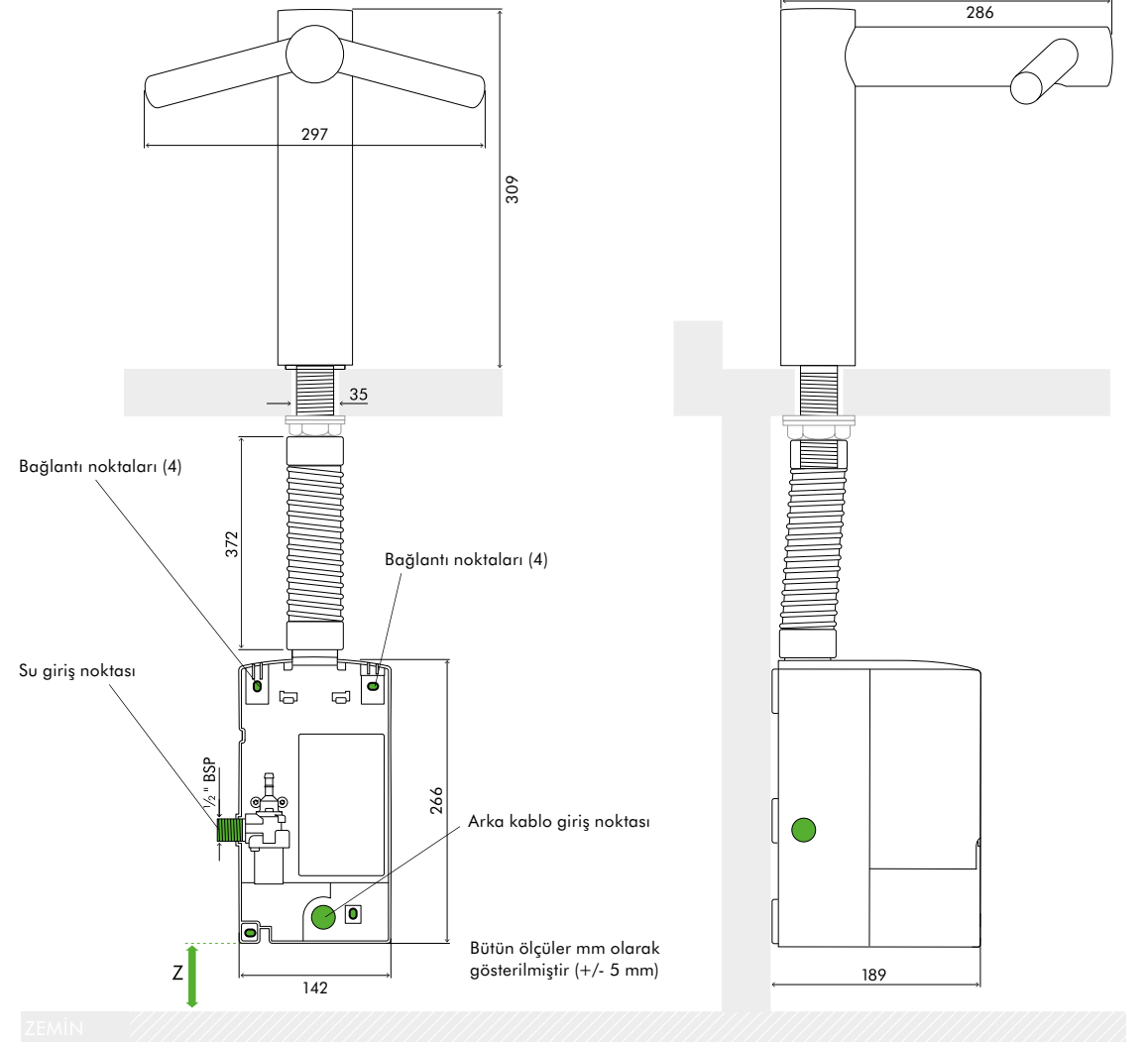
AB09 Boy 266 mm En 142 mm Derinlik 189 mm

Minimum boşluk

Z 100 mm zeminden boşluk.

ARKA KESİT

YAN KESİT



Batarya ölçüleri

AB10 Yükseklik 309 mm En 297 mm Derinlik 286 mm

Motor gövde ölçüleri

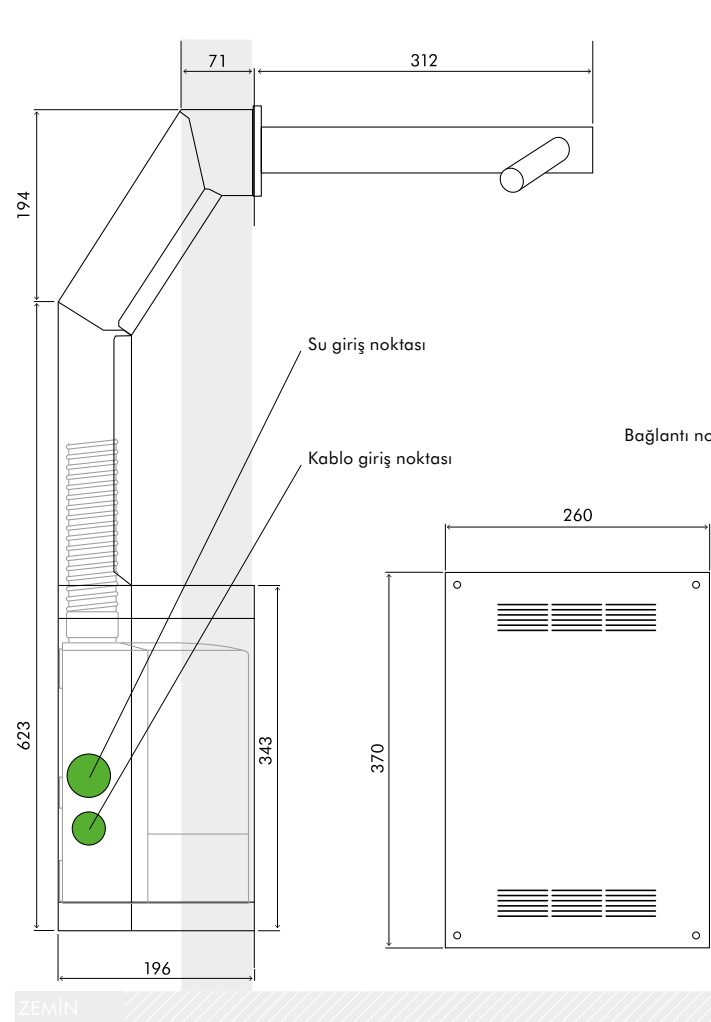
AB10 Boy 266 mm En 142 mm Derinlik 189 mm

Minimum boşluk

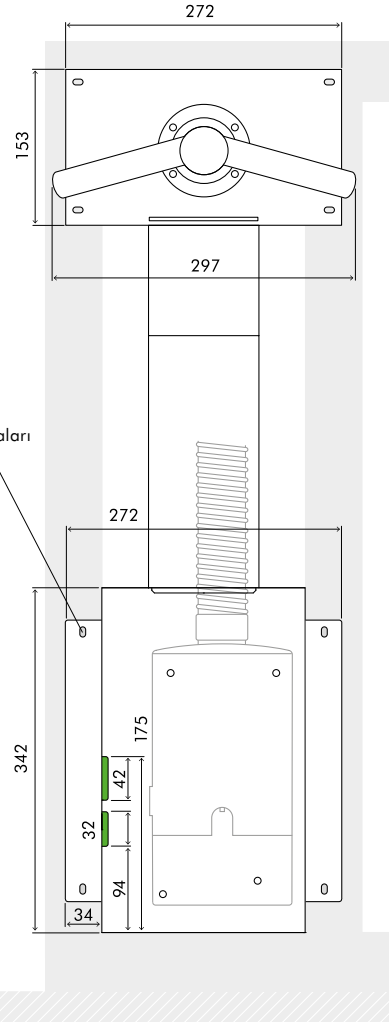
Z 100 mm zeminden boşluk.

İndirilebilir teknik özellikler, önerilen lavabo çeşitleri ve montaj öncesi yardım kılavuzu için web sitesini ziyaret ediniz.
www.dyson.com.tr/docs

YAN KESİT



ARKA KESİT



Batarya ölçüleri

AB11 Uzunluk 312 mm En 297 mm

Motor gövde ölçüleri

AB11 Boy 266 mm En 142 mm Derinlik 189 mm

Dyson Airblade™ el kurutma makinesini denemek veya daha fazla bilgi almak için lütfen bizi arayın;

0850 532 11 44

www.dyson.com.tr

dyson airblade



Carbon etiketi, Carbon Trust'in ticari markasıdır.
NSF logosu, NSF International'in tescilli ticari markasıdır. HACCP International gıda dışı sertifikasyon işareti,
HACCP International'in tescilli ticari markasıdır. HACCP International, Dyson ürünlerini önerdikleri montaj ve
çalıştırma koşulları temelinde belgelendirmiştir. Quiet Mark, Noise Abatement Society'nin tescilli ticari markasıdır.
JN: 93066 27.10.17