

# Windracer

TM

Üretim  
tesislerinde

**1****Sıcak hava  
çözümü**

Yazın daha  
verimli soğutma

**2****Soğuk hava  
çözümü**

Kışın daha  
verimli ısıtma

**3****Soğutma  
ve kurutma**

İşlenmiş parçaların vb.  
gelişmiş soğutması  
ve kurutması

Ürün videosu



## Tesisinizin içini konforlu bir ortama dönüştürün!

## Havayı uzun mesafelere dağıtarak sıcaklık dengesizliklerini azaltın.

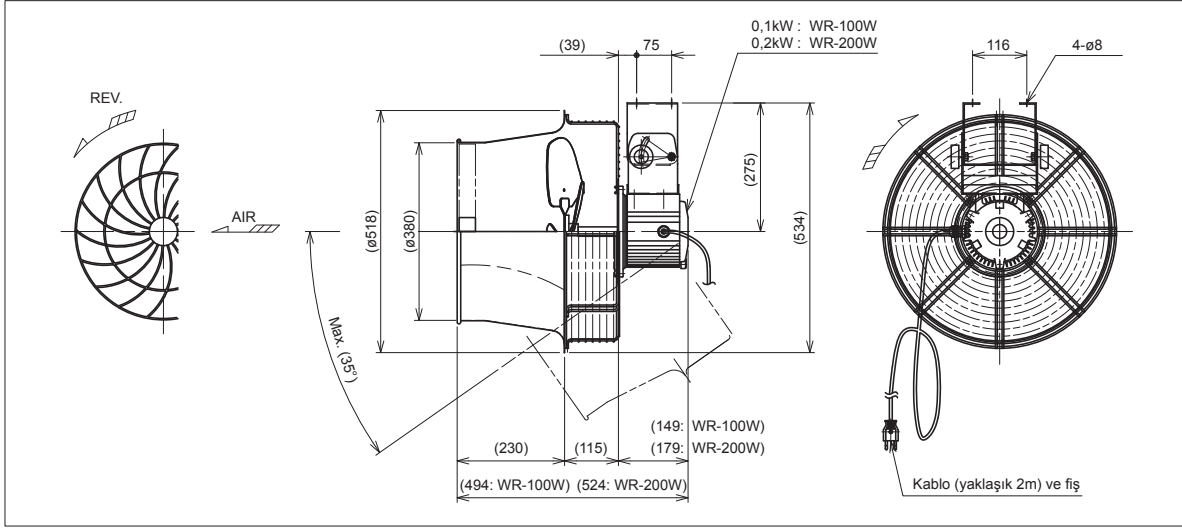
SHOWA DENKI, tekli siparişler dâhil müşteri ihtiyaçlarına uygun özel ürünler  
üretmek konforlu iş yerleri yaratılmasına yardımcı olur.

Moving in new ways.

— MAGOKORO Company —

**SOG**  
Showa Denki Group

## Boyut detayları



## Eğik montaj örneği



Gerektiğinde  
açıyı değiştirin!

## Örnek kurulum

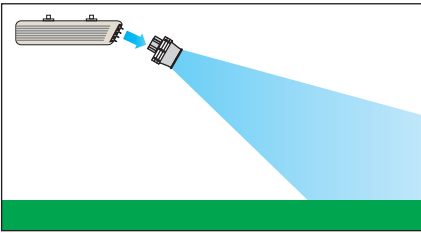


İtme-çekme  
havalandırma  
ile tüm tesisi  
soğutun!

## Standart teknik özellikler

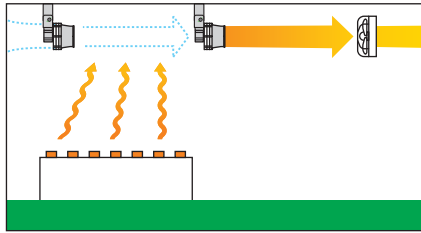
Model	Faz	Çıkış (W)	Frekans (Hz)	Voltaj (V)	Nominal akım (A)	Ses (dB (A))	Üfleme Açısı (°)	Ağırlık (kg)
WR-100W	1	100	50	220 Fişli	1,0	56	35	15
WR-200W		200			2,2	66		17

### İklimlendirme ve ısıtma verimliliğini artırma



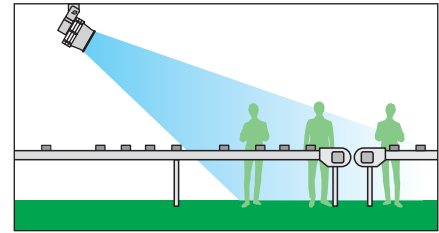
Windracer'ı bir klimanın hava çıkışının önüne koyarak, soğuk veya sıcak havayı sabit ve verimli bir şekilde dağıtabilirsiniz.

### Sıcak hava ve buhar hareketini başlatma



Birden fazla Windracer'ı seri halinde monte ederek, bir tesisin içindeki sıcak hava veya buharı verimli bir şekilde egzoz fanına taşıyabilirsiniz.

### Havayı lokal olarak dağıtma



Sıcak ve nemli ortamlarda işçilere lokal olarak hava sağlanabilir. (Noktasal hava akımı sıcaklığın etkilerini azaltmak için kullanılabilir.)

**Showa Denki Group**  
**Showa Denki co., Ltd.**

Office Location



Engineering Company

<https://www.showadenki.co.jp/en>

showadenki

Search

