

SİRKÜLASYON FANI



GENEL AÇIKLAMA

Evapor sirkülasyon fanlarının, gövdeleri galvaniz çelik sactan, pervaneleri ise alüminyumdan imal edilmektedir. Kanat yapıları, kuvvetli ve verimliliği artırmak için özel olarak dizayn edildi.

Motor yapısı ve gücü, daha düşük enerji tüketimi ve sessiz çalışma ortamı sağlamaktadır.

KULLANIM ALANLARI

Sirkülasyon fanları, havalandırma sorunu olan tüm kapalı alanlarda gereklidir.

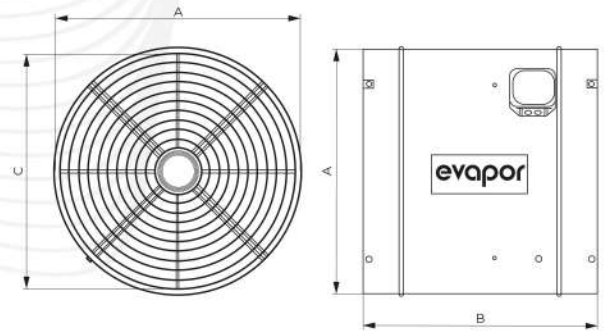
Özellikle seralarda bitkiler için gerekli olan iklimlendirmenin sağlanmasında; çiftlikler, ahırlar gibi yerlerde havanın homojen olarak dağıtılmasında; fabrika, atölye vb. yerlerde oluşan tozun, dumanın, kötü kokuların dışarı atılmasında kullanılmaktadır.

Teknik Özellikleri

Model	EVP460 M/T/HPE	VP600 M/T/HP
Gerilim/Volt	380	380
Frekans/Hz	50	50
Güç/KW	0,37/0,25	0,37
Debi m ³ /h	7400	8900
Ağırlık/d-dak	1400	1400
Ağırlık/kg	17	20

Teknik Ölçüleri

Model	EVP460	EVP600
A	480	610
B	490	490
C	Ø460	Ø590



Doğa Dostu

Çevreye zararlı gaz yaymaz ve soğuturken havayı kurutmaz, dolayısıyla yüksek iç hava kalitesi sağlar.

Taze Hava ve Konfor

İçerideki hava sürekli devir daim ettiği için, doğal soğutma sağlar.

Düşük Çalışma Maliyeti

Gazlı klasik klimalara göre %80 daha az enerji harcar.