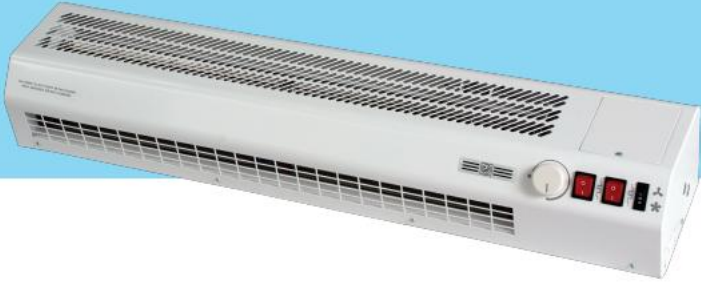


KOMPAKT TİP HAVA PERDELERİ  
CAM TİPİ



**AFS**<sup>®</sup>  
2011.01

# HAVA PERDELERİ



## Hava Perdesi Nedir?

Hava perdesi; iç ortamda bulunan ısıtılmış veya soğutulmuş havanın kalitesini korur, ortama dışarıdan gelebilecek sıcak, soğuk veya kirli havanın ve olumsuz etkenlerin (toz, sinek, nem) girmesini önler. Bu işlemi belirli bir hızda hava üfleyerek yani hava ile perdeleme yaparak sağlar.

## Hava Perdesinin Amacı Nedir?

Amaç; insan konforu ve sağlığı için gerekli olan ortam havasını kapı açıkken de korumak, yani iç ortamda bulunan iklimlendirilmiş havayı içeride tutarak enerji tasarrufu sağlamaktır. Aynı zamanda, dış ortamdan gelebilecek soğuk, sıcak, tozlu veya kirli havanın yanı sıra toz, sinek ve nem gibi olumsuz etkenlerin de girmesini önlemektir. Hava perdesi, bu işlemleri müşteri giriş-çıkışını sağlayan kapılar açıkken yapar.

## Nerelerde Kullanılır?

Hava perdeleri, oteller, mağazalar, marketler, restoranlar, kafeler, sağlık merkezleri, alışveriş merkezleri, havaalanları, kuyumcular, eczaneler, soğuk odalar ve de kapıların açık kalması istenen her yerde kullanılabilir.

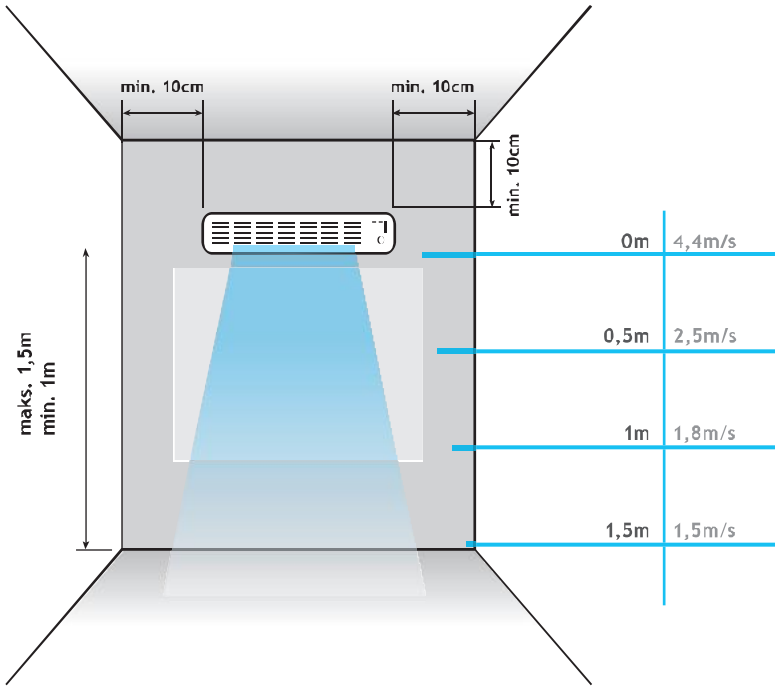
## S&P Hava Perdelerinin Üstün Özellikleri

- Elektrikli ısıtıcılar; özel olarak dizayn edilmiş yüksek verimli ve tüp tipidir.
- Dış gövde paslanmaya karşı elektrostatik boyalıdır.
- Her cihazda balans testi ve komple sistem testi yapılmaktadır.
- Düşük ses seviyesi ile en yüksek performans değerlerine sahiptir.
- Elektrikli ısıtıcı cihazlar termal sigortalıdır.
- Kablolu kumanda ile aynı anda 5 cihaz kumanda edilebilir.
- 2 yıl gerçek garanti altındadır.

## KOMPAKT TİP HAVA PERDELERİ CAM TİPİ



COR-4-900 S  
COR-6-900 S



Kumanda COR 6-900 S  
Ölçüler: 88mm x 47mm x 88mm

### Model Bilgileri:

COR-S serisi hava perdeleri iki ayrı hacimdeki hava arasında etkileyici bir perdeleme oluşturarak enerji kaybını engeller ve aynı zamanda ısıtıcı olarak da kullanılabilir. 4kW ve 6kW 'lık ısıtıcı kapasiteli modelleri ile küçük hacimlerde etkili bir ısıtma sağlar.

Seçilebilir iki ayrı hava hızında da ısıtıcı olarak çalışabilir. Bu tür hava perdeleri kiosklerde (küçük kulübe kapılarında veya camlarında, büfe girişlerinde, tren istasyon girişlerinde, lokanta ve mutfak arasındaki servis pencerelerinde vb...) kullanılmak üzere dizayn edilmiştir.

Dış ortamla iç ortam arasında görünmez bir duvar oluşturan cam tipi hava perdeleri, ekstra parça ve konsola ihtiyaç duyulmadan kolay montaj sağlar.

Bu ürünün pazarda bir eşi daha yoktur.

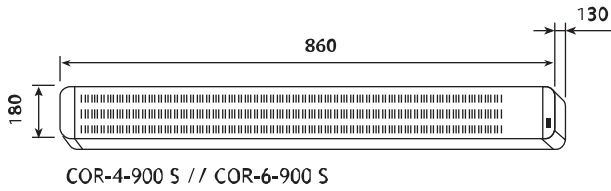
- Kışın ısıtılmış, yazın iklimlendirilmiş havanın dışarı kaçmasını engelleyerek konfor ve enerji tasarrufu sağlar.
- Toz, nem, kötü kokular, sinekler ve böceklerle karşı etkili bir engel oluşturarak sağlıklı bir ortam sunar.
- Kapı kapatma gereğini ortadan kaldırır.

## Teknik Özellikler

MODEL	COR-4-900 S		COR-6-900 S	
MAKS. KAPI YÜKSEKLİĞİ (mm)	1.500		1.500	
MAKS. KAPI GENİŞLİĞİ (mm)	900		900	
VOLTAJ (50Hz) (V)	230		3N 400	
MOTOR GÜCÜ (kW)	30,5		30,5	
ISITICI GÜCÜ (kW)	2/4		3/6	
HIZ DEĞİŞİMİ	2		2	
HAVA DEBİSİ (m <sup>3</sup> /h)	409 / 316		409 / 316	
HAVA HIZI (m/s) *	4,4 / 3,4		4,4 / 3,4	
MAKS. SICAKLIK DEĞİŞİMİ (Δt °C)	MAKS. GÜÇ	MİN. GÜÇ	MAKS. GÜÇ	MİN. GÜÇ
YÜKSEK HIZDA	30	15	40	20
DÜŞÜK HIZDA	38	20	55	28
TERMAL SİGORTA	✓		✓	
ORTAM HAVASI/SICAK HAVA	✓ / ✓		✓ / ✓	
KABLOLU UZAKTAN KUMANDA	YOK		✓	
AĞIRLIK (kg)	7,15		7,5	
RENK	RAL 9003		RAL 9003	

\* Maksimum hava hızı

## Teknik Ölçüler



- Enerji Tasarrufu
- Yanmaz Alüminyum Fan
- Uzun Ömürlü Güçlü Motor
- Kolay Kullanım
- Sessiz Çalışma



Güç ve termostat paneli - COR-4 900S