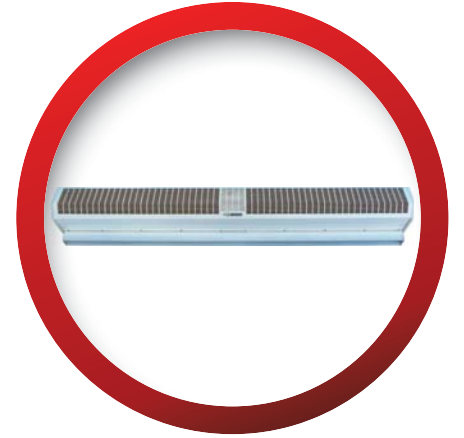
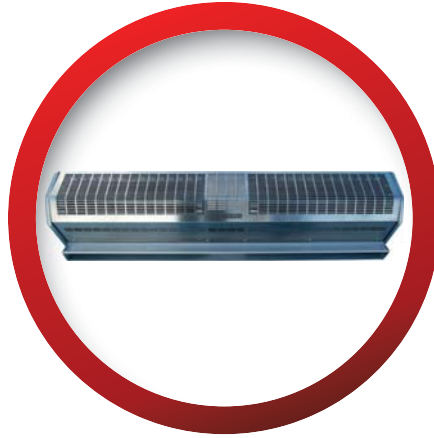


# FUJII<sup>®</sup> THERMA



## HAVA PERDESİ

Model (Isitıcılı)  
FTCHP1210  
FTCHP1212  
FTCHP1214  
FTCHP1216  
FTCHP1218  
FTCHP1220

Model (Normal)  
FTSCP1210  
FTSCP1212  
FTSCP1214  
FTSCP1216  
FTSCP1218  
FTSCP1220



## Perfore Çeşitleri

Dalgalı  
(Standart)



Düz  
(Opsiyonel)



Dairesel  
(Opsiyonel)



## HAVA PERDESİ NEDİR?

Hava perdesi, iç ortamda bulunan şartlandırılmış (ısıtılmış veya soğutulmuş) havanın şartlandırma koşullarını (sıcaklığını) ve kalitesini koruyarak, dış ortamda bulunan ve mevcut iç ortam hava koşullarını bozacak havanın (nispeten daha sıcak veya daha soğuk veya daha nemli veya daha kuru veya daha kirli veya daha tozlu veya sinek, arı vb. haşere barındıran) iç ortama girmesini belirli hızlarda hava üfleyerek perdeleme yaparak engelleyen cihazlardır.

## HAVA PERDESİNİN AMACI

- İç ortam ile dış ortam arasında bariyer oluşturulmasını engelleyen açık bölmelerde (kapı, pencere vb) koşulların perdeleme ile korunmasını sağlayarak enerji tasarrufu sağlamak.
- İki ortam arasındaki görünmez hava izolasyonunu sağlamak.
- Endüstriyel anlamda bir pazarlama engeli olan kapalı kapı sendromunu ortadan kaldırmaya yardımcı olmak ve böylece müşterilerinizi yaz kış daima açık bir kapı ile karşılamayı sağlamak.
- Benzeri amaçlarla kullanılan döner kapı veya ara bölmeli çift kapının oluşturacağı fiziksel sorunları (giriş çıkış rahatlığının engellenmesi, zaman kaybı, ani tahliye veya acil nakliye gerektiren spor salonu, hastane, okul vb. yerlerde geçiş zorlukları) ortadan kaldırmak.

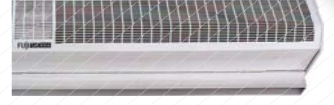
## ENDÜSTRİYEL MODELLER (ISITICILI)

MODEL	FTCHP1210	FTCHP1212	FTCHP1214	FTCHP1216	FTCHP1218	FTCHP1220
Güç Kaynağı (V/P/Hz)	380-400/3/50	380-400/3/50	380-400/3/50	380-400/3/50	380-400/3/50	380-400/3/50
Motor Gücü (w)	370	370	370	370	370	370
Motor Devri (RPM)	1250/1382/1445	1330/1375/1460	1295/1342/1447	1128/1265/1425	1210/1335/1420	1200/1330/1410
Hava Hızı (1 m) (m/sn)	7,4/7,6/8	7,8/8/8,5	7/7,2/7,6	7,4/7,6/8	8,2/8,7/9	8,4/9/9,4
Hava Hızı (2 m) (m/sn)	5,2/5,4/5,8	6/6,3/6,5	4,2/4,5/4,8	5,2/5,4/5,7	5,8/6/6,3	5/5,3/5,6
Hava Hızı (3 m) (m/sn)	4,2/4,4/4,6	4,3/4,5/4,7	3/3,3/3,5	3,9/4,1/4,5	5,3/5,6/6	3,1/3,4/3,6
Hava Debisi (1 m) (m <sup>3</sup> /h)	1332/1368/1440	1685/1728/1836	1764/1815/1915	2131/2180/2304	2656/2818/2916	3024/3240/3384
Hava Debisi (2 m) (m <sup>3</sup> /h)	936/972/1044	1296/1361/1404	1060/1134/1210	1500/1560/1641	1879/1944/2041	1800/1908/2016
Hava Debisi (3 m) (m <sup>3</sup> /h)	756/792/828	929/972/1016	756/831/882	1123/1181/1296	1717/1814/1944	1116/1224/1296
Ses Seviyesi (1 m) (dB (A))	56/58/60	56/58/60	58/60/62	58/60/62	58/60/62	58/60/62
Fan Çapı (mm)	120	120	120	120	120	120
Ölçüler (mm) E/B/Y	250/1060/275	250/1270/275	250/1475/275	250/1680/275	250/1885/275	250/2075/275
Ağırlık (kg)	27,8	31,1	34,2	37,7	41	45,2
Kapı Yüksekliği (cm)	350	350	350	350	350	350
Hava Çıkış Ağız (mm)	50/1005	50/1207	50/1407	50/1623	50/1823	50/2023
Isısal Güç (Kw)	9,8	11,5	15,9	17,5	19,3	21,5
Hava Çıkış Sıcaklığı (c°)	24-57	25-57	25-57	24-57	24-57	24-57

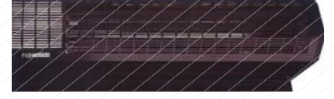


### Renk Çeşitleri

Beyaz  
(Standart)



Siyah  
(Opsiyonel)



Metalik  
(Opsiyonel)



### KONTROL SİSTEMİ

Fujitherma Hava Perdesi, standart olarak bir adet kablosuz kumanda ve bir adet RX1 kablolu kumanda ile kontrol edilebilmektedir.

### OPSİYONEL İÇ MİMARİ UYGULAMALARI

Fujitherma Hava Perdesi, standart olarak dalgalı formda perforeye (hava emiş ızgarası) ve beyaz renge sahip olup, düz perfore veya dairesel (puantiyeli) perfore formu ile metalik ve siyah vb. farklı renk taleplerinizde satış temsilcinizden opsiyonel fiyat ve sipariş koşulları hakkında bilgi alabilirsiniz.

### ENDÜSTRİYEL MODELLER (STANDART)

MODEL	FTSCP1210	FTSCP1212	FTSCP1214	FTSCP1216	FTSCP1218	FTSCP1220
Güç Kaynağı (V/P/Hz)	220-230/1/50	220-230/1/50	220-230/1/50	220-230/1/50	220-230/1/50	220-230/1/50
Motor Gücü (w)	370	370	370	370	370	370
Motor Devri (RPM)	1250/1382/1445	1330/1375/1460	1295/1342/1447	1128/1265/1425	1210/1335/1420	1200/1330/1410
Hava Hızı (1 m) (m/sn)	7,4/7,6/8	7,8/8,8,5	7/7,2/7,6	7,4/7,6/8	8,2/8,7/9	8,4/9/9,4
Hava Hızı (2 m) (m/sn)	5,2/5,4/5,8	6/6,3/6,5	4,2/4,5/4,8	5,2/5,4/5,7	5,8/6/6,3	5/5,3/5,6
Hava Hızı (3 m) (m/sn)	4,2/4,4/4,6	4,3/4,5/4,7	3/3,3/3,5	3,9/4,1/4,5	5,3/5,6/6	3,1/3,4/3,6
Hava Debisi (1 m) (m <sup>3</sup> /h)	1332/1368/1440	1685/1728/1836	1764/1815/1915	2131/2180/2304	2656/2818/2916	3024/3240/3384
Hava Debisi (2 m) (m <sup>3</sup> /h)	936/972/1044	1296/1361/1404	1060/1134/1210	1500/1560/1641	1879/1944/2041	1800/1908/2016
Hava Debisi (3 m) (m <sup>3</sup> /h)	756/792/828	929/972/1016	756/831/882	1123/1181/1296	1717/1814/1944	1116/1224/1296
Ses Seviyesi (1 m) (dB (A))	56/58/60	56/58/60	58/60/62	58/60/62	58/60/62	58/60/62
Fan Çapı (mm)	120	120	120	120	120	120
Ölçüler (mm) E/B/Y	180/1060/190	180/1270/190	180/1475/190	180/1680/190	180/1885/190	180/2075/190
Ağırlık (kg)	21,9	22,4	27	29,1	31,4	34
Kapı Yüksekliği (cm)	350	350	350	350	350	350
Hava Çıkış Ağızı (mm)	50/1008	50/1208	50/1408	50/1624	50/1822	50/2024

# FUJII<sup>®</sup> THERMA

## GENEL MÜDÜRLÜK

Esenşehir Mah. Kürkcüler Cad. Eryılmaz Sok. No:28 Kat:3  
Yukarı Dudullu / Ümraniye / İstanbul / TÜRKİYE  
Tel: 444 4 011 Fax: +90 216 590 04 91

## İÇ ANADOLU ve KARADENİZ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Güzeltepe Mah. Ahmet Mithat Efendi Sok. No:33/2 Çankaya / ANKARA  
Tel: +90 312 443 06 00 Fax: +90 0312 443 00 05

## EGE BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

1587 / 1 Sokak No:4/A Çınarlı / İZMİR  
Tel: +90 532 675 61 87 / +90 533 697 51 49

## AKDENİZ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Yıldız Mah. Kazım Karabekir Cad. Defterdarlık Karşısı  
Merdenler İş Hanı Kat:2 D:15 Muratpaşa /ANTALYA  
Tel: +90 532 505 55 17

## DOĞU AKDENİZ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Yurt Mah. 71311 Sok. Piramit Ekşioğlu Apt. Kat:3 No:6  
Çukurova / ADANA Tel: +90 533 305 34 88

## DOĞU ve GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Peyas Mah. Kayapınar Cad. 469 Sok. Ayhan Aydın Apt. No:30/7  
Kayapınar / DİYARBAKIR Tel: +90 530 159 66 09



CE

  
**Abkay Grup**

Türkiye'nin Her Yerinden  
**444 4 011**  
[www.abkaygroup.com](http://www.abkaygroup.com)

