



AIR+PLUS

İklimlendirme Teknolojileri



AP-DKF Dikdörtgen
Kanal Tipi Fanlar

121



AIR+PLUS

İklimlendirme Teknolojileri

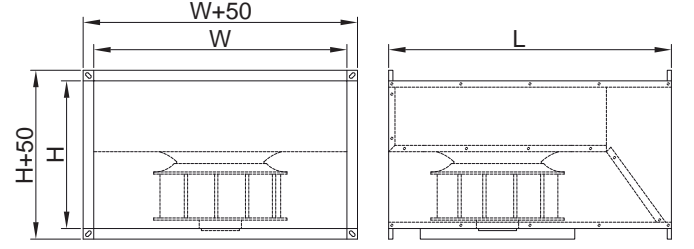


Plug & Play

AP-DKF Dikdörtgen Kanal Tipi Fanlar

► Ürün Malzemesi ve Kullanım Özellikleri

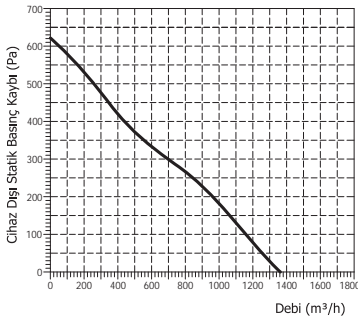
Dikdörtgen kanal tipi radyal fanların kasaları galvaniz sacdan mamüldür. Standart bakım kapakları sayesinde, cihazı kanal tesisatından sökmeden motora müdahale edilebilir. Kasada bulunan oblong delikli flanş sayesinde dikdörtgen kanala rahatlıkla bağlanabilir. Elektrik bağlantı terminali, pratik ve kolay montaj sağlanabilmesi amacıyla cihazın dışına kablo ile uzatılmıştır. Kanal tipi fan ünitelerinde debi kontrolü yapabilmek için opsiyon olarak hız kontrol ürünleri uygulanabilmektedir. Dikdörtgen kanal tipi radyal fanları, kanal tipi filtre, kanal tipi susturucu ve kanal tipi elektrikli ısıtıcı ile birlikte monte edebilirsiniz.



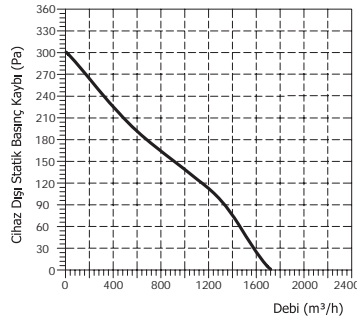
Model	Ölçüler (mm)			Elektrik			Debi (m ³ /h)	Fan Devri (d/d)	Ses Seviyesi (dBA)
	W	H	L	Güç (w)	Akım (A)	Gerilim (V)			
AP-DKF-250	400	200	500	200	0,9	230	1365	2600	70
AP-DKF-315A	600	350	720	135	0,6	230	1730	1400	63
AP-DKF-315B	600	350	720	515	2,25	230	2630	2300	70
AP-DKF-355	700	400	790	210	1	230	2330	1400	60
AP-DKF-400	800	500	880	500	1,8	230	3600	1380	66
AP-DKF-450	1000	500	980	500	2,2	230	5080	1300	66
AP-DKF-500	1100	600	1050	1550	6,8	230	7000	1380	76

► AP-DKF Debi-Basınç Tablosu

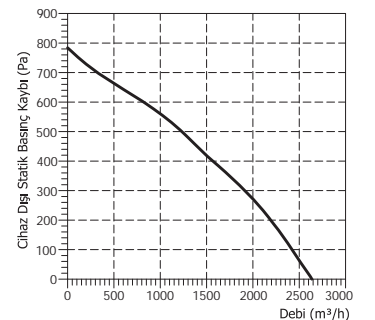
AP-DKF 250



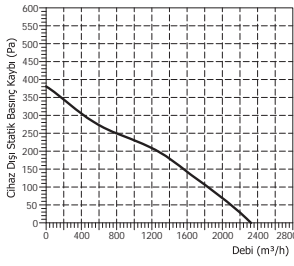
AP-DKF 315A



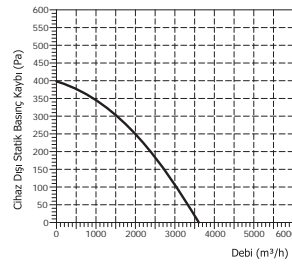
AP-DKF 315B



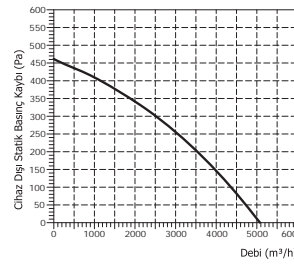
AP-DKF 355



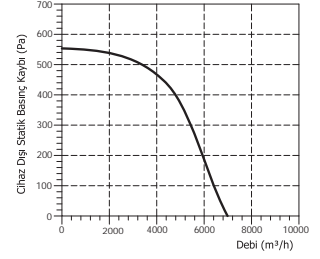
AP-DKF 400



AP-DKF 450



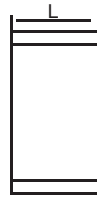
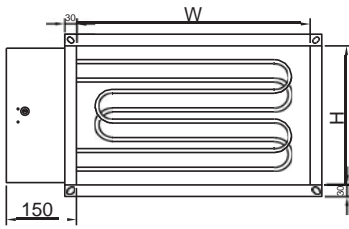
AP-DKF 500



AP-KEIF Kanal Tipi Elektrikli Isıtıcı

► Ürün Malzemesi ve Kullanım Özellikleri

Kanal tipi elektrikli ısıtıcıların kasası galvaniz sacdan imal edilmektedir. Rezistanslar ise 304 kalite paslanmaz borudan imal edilmektedir. Elektrikli ısıtıcılar, 10-80°C arası ayarlanabilen otomatik resetli termostat ve 90-110°C manuel resetli yüksek sıcaklık termostatu ile beraber iki korumalı sisteme sahiptir. Uygulanacak projeye göre ısıtıcılar 230V veya 380V olarak imal edilebilir. Isıtıcılar, kademeli olarak yapılabilir. Uygulanacak projeye göre ısıtıcılara, kontaktörlü pano eklenebilir. Kanal tipi elektrikli ısıtıcılar, dörtgen kanal uygulamalarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır. AIRPLUS kanal tipi elektrikli ısıtıcılar, klima sisteminde son ısıtıcı olarak, taze hava sistemlerinde ise dış havayı ısıtmak için kullanılır. Dikdörtgen kanal tipi fanlarla da kullanılabilir. Aşağıda standart ölçü ve kapasite tablosu yer almaktadır. Standart dışı üretimimiz mevcuttur.



Debi (m³/h)	Kanal Ölçüsü W x H x L (mm)	Isıtma Kapasitesi (kW)	AT = T2-T1 (OC)	Voltaj (V)
1350	400x200x300	7,30	15	380
1700	600x350x300	9,20	15	380
2300	700x400x300	12,40	15	380
3600	800x500x350	19,40	15	380
5000	1000x500x350	27,00	15	380
7000	1100x600x350	37,80	15	380



AIR+PLUS

İklimlendirme Teknolojileri

Airplus İklimlendirme Teknolojileri San. Tic. Ltd. Şti

Sırapınar Mah. Beykoz Cad. Çanakçı Dere Mevki
No:99-3 Çekmeköy - İstanbul

Tel : +90 (216) 420 65 58
Faks : +90 (216) 420 65 59

www.airplus.com.tr