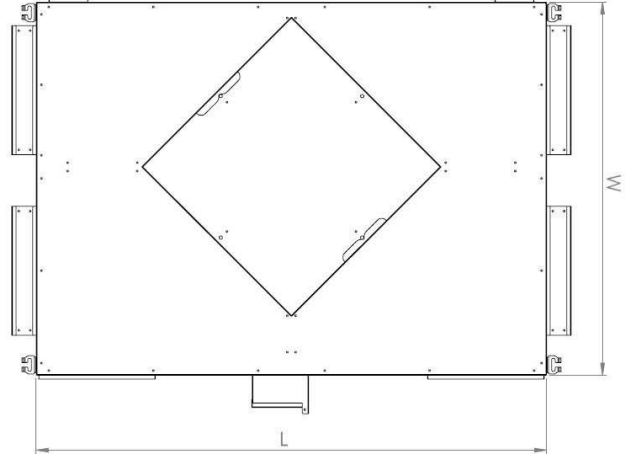
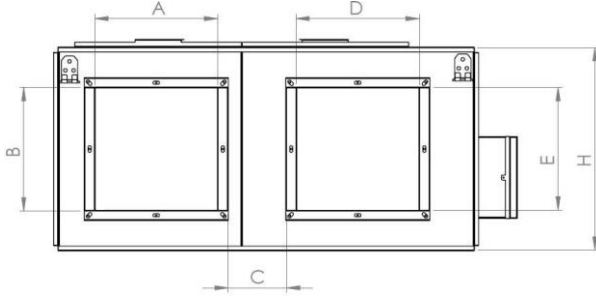


CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ				AVenS
Tarih		Rev. Tarihi		
Proje No		Proj.Takip No		
Proje Adı				
Ürün Adı	ISI GERİ KAZANIM CİHAZI			
Ürün Modeli	AVENS 4000			1/4

#### ONDEN GÖRÜNÜŞ



#### ÜSTTEN GÖRÜNÜŞ

#### GENEL ÖZELLİKLER

Taze Hava Debisi 4000 m <sup>3</sup> /h	Egzos Hava Debisi 4000 m <sup>3</sup> /h	Basınç Değeri 100 Pa	Motor Gücü 2x800 W
Volt / Frekans / Ses B.Seviyesi 230 V / 50 Hz / 79 dBA	Filtre Tipi G-4 Panel	Elektrikli Isıtıcı	Toplam Ağırlık 260 kg

L	W	H	AxB	CxD
1960	1415	575	400	400

# TSEK

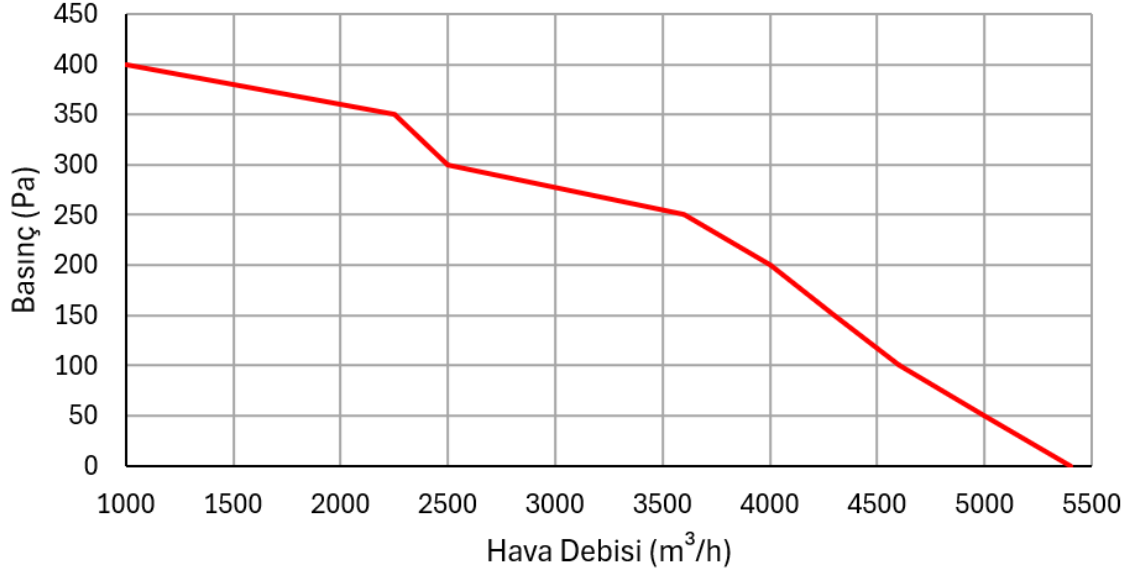
# CE



CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ			
Tarih		Rev. Tarihi	
Proje No		Proj.Takip No	
Proje Adı			
Ürün Adı	ISI GERİ KAZANIM CİHAZI		
Ürün Modeli	AVENS 4000		2/4
VANTİLATÖR			
Hava Debisi	Fan Modeli	Motor Gücü	
4000 m <sup>3</sup> /h	IP 54	800 W	
Voltaj	Ağırlık		
230 V	20.2 kg		
Frekans	Desibel		
50 Hz	79 dBA		

# AVENS

## AVENS 4000 IGK



AKSESUARLAR	

# TSEK

# CE

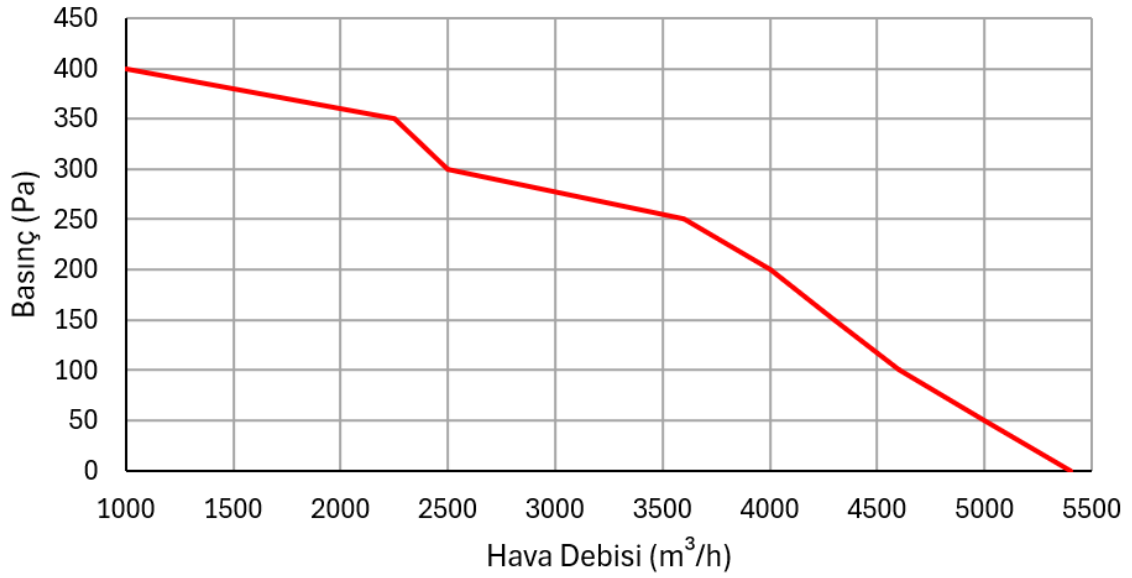


Tasarımcı:

CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ			
Tarih		Rev. Tarihi	
Proje No		Proj.Takip No	
Proje Adı			
Ürün Adı	ISI GERİ KAZANIM CİHAZI		
Ürün Modeli	AVENS 4000		3/4
ASPIRATÖR			
Hava Debisi	Fan Modeli	Motor Gücü	
4000 m <sup>3</sup> /h	IP 54	800 W	
Voltaj	Ağırlık		
230 V	20.2 kg		
Frekans	Desibel		
50 Hz	82 dBA		

AVENS

### AVENS 4000 IGK



AKSESUARLAR

TSEK

CE



Tasarımcı:

## CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ

AVENS

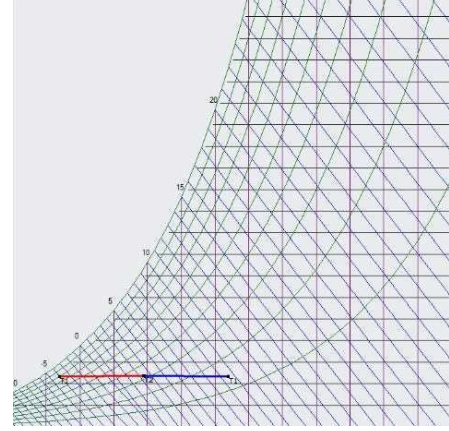
Tarih		Rev. Tarihi	
Proje No		Proj.Takip No	
Proje Adı			
Ürün Adı	İSİ GERİ KAZANIM CİHAZI		
Ürün Modeli	AVENS 4000		

4/4

## ALÜMİNYUM PLAKALI EŞANJÖR

Model	ARP-L-80-50	Maksimum İç Kaçak Oranı	1 %	Adet	1	Modül Ağırlığı	0 kg
-------	-------------	-------------------------	-----	------	---	----------------	------

	Taze Hava	Egzost				
Debi	4000 m <sup>3</sup> /h	4000 m <sup>3</sup> /h				
Hız	3,74 m/s	3,74 m/s				
			Yaz		Kış	
			Taze	Egzos	Taze	Egzos
			164	164	164	164
			1.2kg/m <sup>3</sup>	164	164	164



Hava Giriş / Çıkış	Yaz				Kış			
	Taze Hava		Egzost		Taze Hava		Egzost	
	Giriş	Çıkış	Giriş	Çıkış	Giriş	Çıkış	Giriş	Çıkış
	KT	-3	-16,85	22	35,85	-3,00	10,85	22,00
rH	80	100	14	6	-80	29	14	35

\* Efficiency at balanced flow

Filtre Tipi		Filtre Basınç Kaybı	50 Pa	Eşanjör Ölçü	811x811x530	Eşanjör Ölçü	811x811x530	Verim (%)	55
-------------	--	---------------------	-------	--------------	-------------	--------------	-------------	-----------	----

\* Filtre Enerji Performansı; Tercihen enerji sınıflandırması

## AKSESUARLAR



TSEK

CE



Tasarımcı: