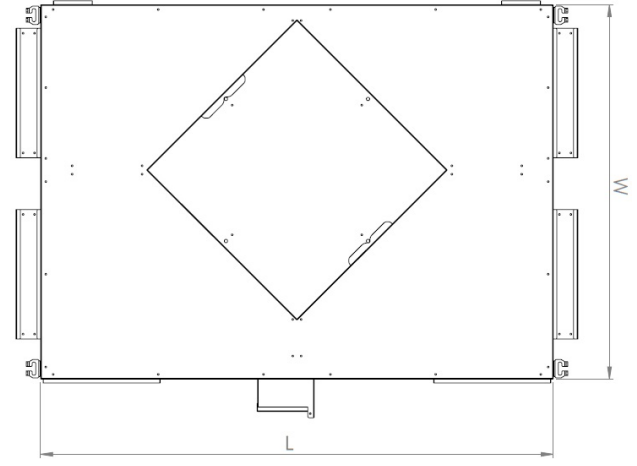
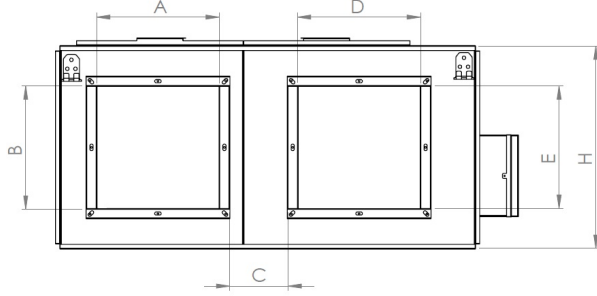


CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ				AVENS			
Tarih		Rev. Tarihi					
Proje No		Proj.Takip No					
Proje Adı							
Ürün Adı	ISI GERİ KAZANIM CİHAZI						
Ürün Modeli	AVENS-5000				AVENS	1/5	

ÖNDEN GÖRÜNÜŞ



ÜSTTEN GÖRÜNÜŞ

GENEL ÖZELLİKLER

Taze Hava Debisi 5000 m ³ /h	Egzos Hava Debisi 5000 m ³ /h	Cihaz Dışı Statik Basınç 100 Pa	Motor Gücü 2X1270 W
Volt / Frekans / Amper 230 V / 50 Hz / 15.4 A	Filtre Tipi G-4 Panel	Ses Basınç Seviyesi 60 dBA	Toplam Ağırlık 260 kg

MODEL	L (mm)	W (mm)	H (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
SHRV-50	1890	1420	575	400	400	255	400	400

TSEK

CE

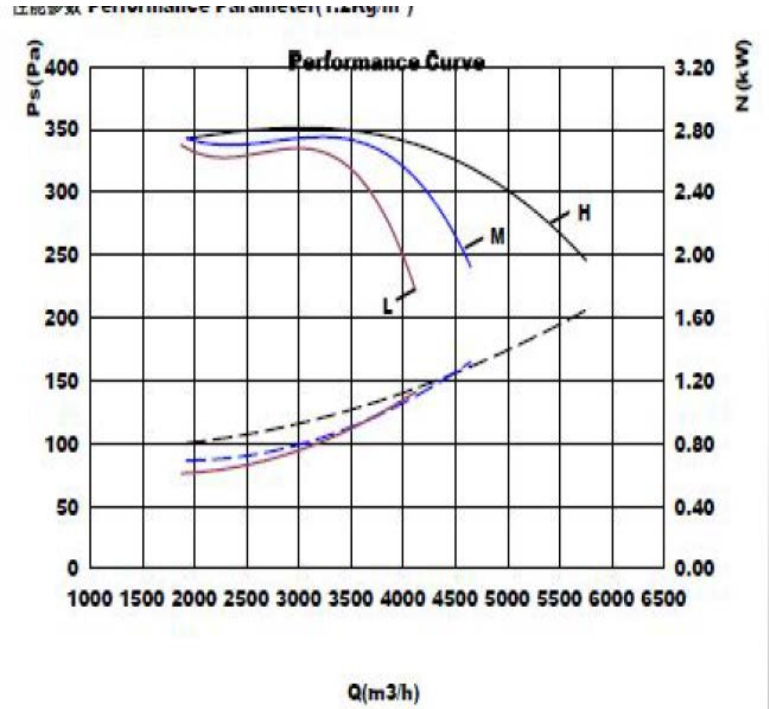


Tasarımcı:

CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ				AVENS
Tarih		Rev. Tarihi		
Proje No		Proj.Takip No		
Proje Adı				
Ürün Adı	ISI GERİ KAZANIM CİHAZI			
Ürün Modeli	AVENS-5000		AVENS	2/5

VANTİLATÖR

Hava Debisi	Fan Modeli	Motor Gücü
5000 m ³ /h	IP 20	1270 W
Voltaj	Ağırlık	
230 V	18 kg	
Frekans	Desibel	
50 Hz	60 dBA	



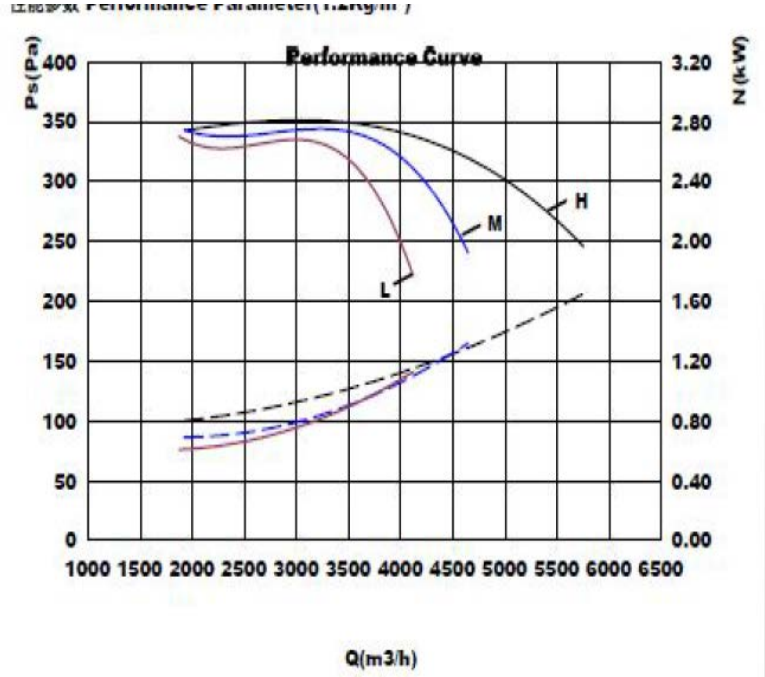
AKSESUARLAR	





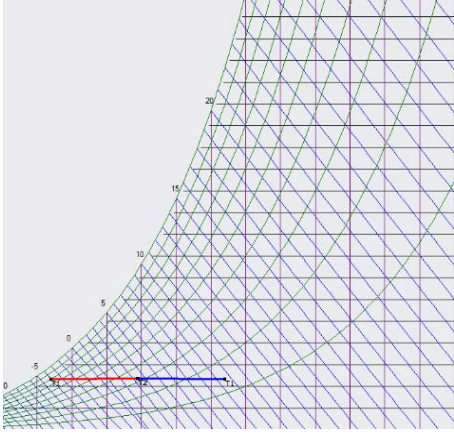

CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ				AVENS			
Tarih		Rev. Tarihi					
Proje No		Proj.Takip No					
Proje Adı							
Ürün Adı	ISI GERİ KAZANIM CİHAZI						
Ürün Modeli	AVENS-5000			AVENS	3/5		

ASPIRATÖR

Hava Debisi	Fan Modeli	Motor Gücü
5000 m ³ /h	IP 20	1270W
Voltaj	Ağırlık	
230 V	18 kg	
Frekans	Desibel	
50 Hz	60 dBA	



AKSESUARLAR	
	

CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ												
Tarih		Rev. Tarihi										
Proje No		Proj.Takip No										
Proje Adı												
Ürün Adı	ISI GERİ KAZANIM CİHAZI											
Ürün Modeli	AVENS-5000				AVENS	4/5						
ALÜMİNYUM PLAKALI EŞANJOR												
Model ARP-L-80-50					Maksimum İç Kaçak Oranı 1 %			Adet 1		Modül Ağırlığı 0 kg		
	Taze Hava	Egzost										
Debi	5000 m ³ /h	5000 m ³ /h		Yaz		Kış						
Hız	3.74 m/s	3.74 m/s		Taze	Egzos	Taze	Egzos					
				B.K (Pa)	164	164	164					164
				1.2kg/m ³	164	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	8,15			
rH	80	100	14	6	-80	29	14	35				
* Efficiency at balanced flow												
Filtre Tipi	G-4 Panel				Filtre Basınç Kaybı	50 Pa		Eşanjör Ölçü	811x811x530			
								Eşanjör Ölçü	811x811x530			
* Filtre Enerji Performansı; Tercihen enerji sınıflandırması												
AKSESUARLAR												
												

Tasarımcı: