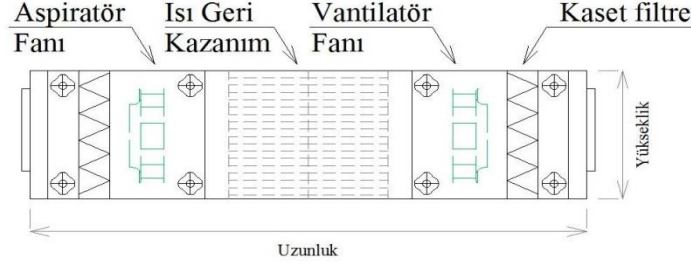
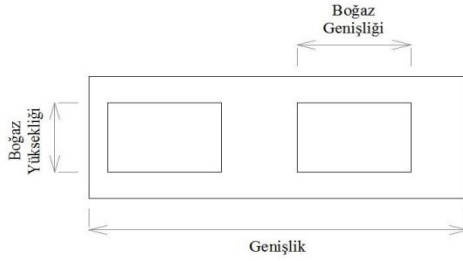


CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ			AVenS
TARİH:	2019		
PROJE:			
MÜŞTERİ ADI:	AVENS AIR		
CİHAZ ADI:	TAVAN TİPİ ISI GERİ KAZANIM CİHAZI		

#### SAĞDAN GÖRÜNÜŞ



#### ÖN GÖRÜNÜŞ



#### GENEL ÖZELLİKLER

Taze Hava Debisi: 1000 m <sup>3</sup> /h	Egzoz Hava Debisi: 1000 m <sup>3</sup> /h	Genişlik: 100 cm	Uzunluk: 140 cm
Vantilatör Fanı: YWF 250	Aspiratör Fanı: YWF 250	Yükseklik: 31 cm	Sac Kalınlığı: 1,2 mm
Vantilatör Fan Motor Tipi: Direk Akuple	Aspiratör Fan Motor Tipi: Direk Akuple	Boğaz Genişliği: 35 cm	Boğaz Yüksekliği: 25 cm
Vantilatör Fan Motor Gücü: 200 W	Aspiratör Fan Motor Gücü: 200 W	İzolasyon Kalınlığı: 10 mm	İzolasyon Malzemesi: Kauçuk
Hava Hızı: 3.33 m/s	Filtre Boyutları: 592*270*48 mm	Filtre Tipi: G4 Pileli Kaset	Filtre Yüzeyi Hava Hızı: 1,30 m/s
Eşanjör Boyutları: 30*30*30 cm	Eşanjör Tipi: Plakalı - Alüminyum	Filtre Basınç Kaybı: 20 Pa.	Ağırlık: 43 kg
Eşanjör Basınç Kaybı: 92 Pa.	Toplam Fan Basıncı: 230 Pa.	Cihaz Dışı Statik Basınç: 118 Pa.	

#### AKSESUARLAR

Kumanda: 1-6 Kademeli Dijital Kumanda Paneli	Sensör: -	By Pass: -	Damper: -
--	--------------	---------------	--------------

İkitelli OSB Marmara Sanayi Sitesi C Blok Sk.C blok No:4 P.K :34307  
Küçükçekmece / İstanbul

[info@avensair.com](mailto:info@avensair.com)  
[satis@avensair.com](mailto:satis@avensair.com)  
(+90) 212 901 00 77

AVenS