



Plasma Air 200 Serisi Model 201/202, önceden delinmiş flanş ve fabrikasyon contalı hazır kanal sistemine monte edilebilen iki tüplü ünitelerdir. Kurulumcu bir kanalda keserek pencere açar ve üniteyi kendinden kılavuzlu sac metal vidalarla sabitler. Ünite ayrıca, yüklenici tarafından sağlanan bir montaj braketi kullanılarak bir HVAC ünitesinin içine monte edilebilir. İyonizasyon birimine giden ceryan, sistem fanının beslemesine bağlanmalıdır. Ceryan girişi bağlantısı, ünitenin bakımı için beslemeden kolayca ayrılabilir. Beş konumlu bir iyon seviyesi kontrol düğmesi, iyon çıkışını % 50 ile % 100 arasında değiştirir. Ceryan kablosu verilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER	
Hava Akış Kapasitesi	6.800 m <sup>3</sup> (200D) 8.500 m <sup>3</sup> (200E)
Basınç Düşümü	Bkz. Şekil 1
Gövde Malzemesi	20'lik çelik
Ağırlık	2,3 kg
Çalışma Sıcaklığı	60° C azami
Elektrik	
Voltaj	230V (202)
Ceryan tüketim	16 Watt
Akım çekimi	0.1 A (202)
Frekans	50/60 Hertz
Dahili Sigorta	0.5 Amp
Bağlantı Kabloları	1,20 mt
İyonizasyon Tüpü	
Malzeme	cam, paslanmaz çelik
Tüp Sayısı	iki (2)
Ebat	D veya E
Uzunluk	24 - 36 cm
Kullanım süresi	17.600* saat
* iletici, filtrasyon ve tüp bakımına bağlıdır	
SERTİFİKALAR: Underwriters Laboratories Inc. Standards UL867 ve UL1995. UL 2043'e göre plenum olarak sınıflandırılmış, dosya # E31383	

ŞEKİL 1

