



AIR+PLUS

İklimlendirme Teknolojileri



DUVARDAN ASKILI FANCOIL ÜNİTESİ



AIR+PLUS

İklimlendirme Teknolojileri



Plug & Play

DUVARDAN ASKILI FANCOIL ÜNİTESİ



* Hava koşullarına dayanıklı ABS paneli mukavemetli ve hoş tasarımlı olup, zor koşullarda dahi rengini korur, alev geciktiricidir ve malzeme olarak hafiftir.

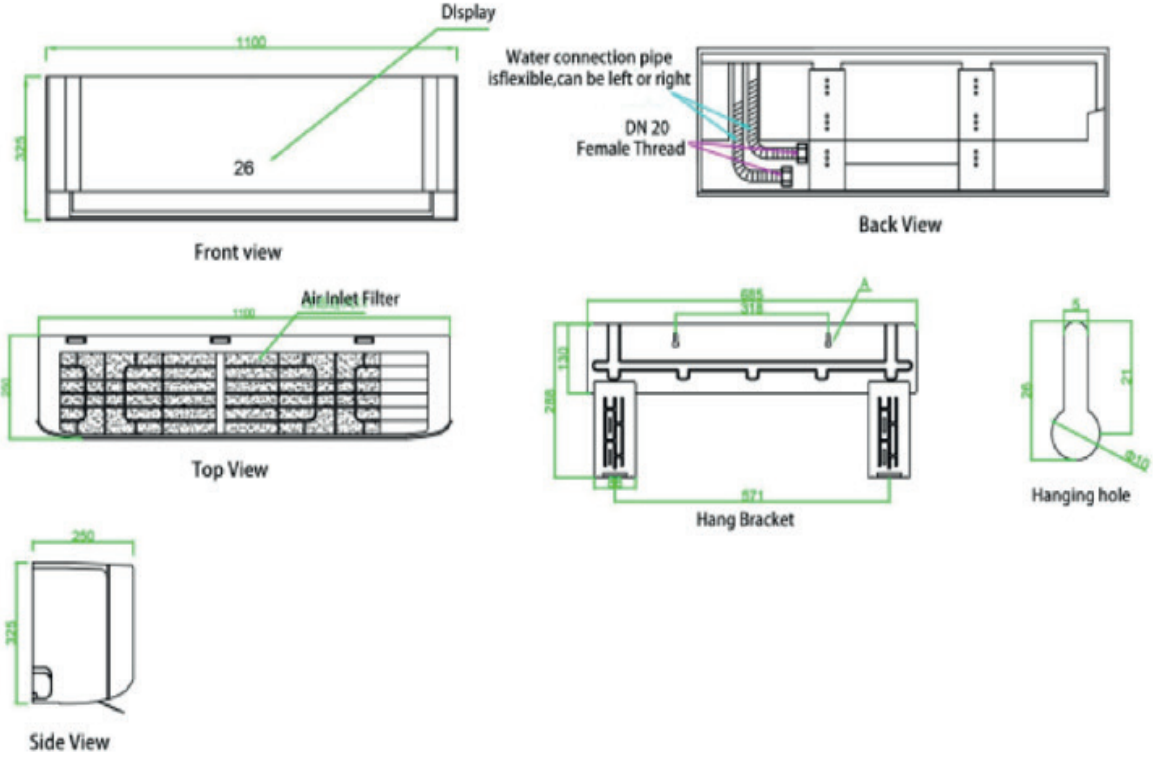
*0,45mm kalınlığında bakır borulu yüksek yoğunluklu hidrofilik alüminyum folyolu evaporatör, ısı transferini artırır. C tipi geniş yüzeyli evaporatör, DN20 arayüz, çok girişli ve çok çıkışlı tasarımı ile her devre boru hattının su direnci aynı olup tüm makinenin ısı verimi sağlanmış olur.

* Çıkarılabilir filtre ile temizleme ve demontaj işlemlerinde zaman ve iş işçilikten tasarruf sağlar.

* Çevre koruma, enerji tasarrufu ve insan sağlığı için 26°C konfor sıcaklığı olmalıdır. Bu özellik uzaktan kumanda ile ve tek click ile sağlanabilir.



BOYUTLAR



wallhang kaset fancoil teknik veriler

Parametre FCU

Model	Soğutma Kapasitesi	Isıtma Kapasitesi	Hava Debisi	Güç girişi	Gürültü seviyesi	Çalışılabilir alan	Boyut (mm)	Ağırlık
2P	2-4kw	4-6kw	760m3/h	20w	32-39dBa	20-30m2	850*265*210	9kg
3P	5-6.5kw	7.5-9kw	1300m3/h	30w	35-40dBa	30-50m2	1100*250*320	15kg

FCU Konfigürasyonu

Model	Motor	Fan	Bakır boru özelliği	Alüminyum kanat	Shell Malzemesi	Kontrol metodu
2P	DC Motor	Karşı akışlı Fan (ABS Malzeme)	7*0.27mm 28 copper tube	0.105mm Thick 22FPI	HIPS	Uzaktan(Remote)
3P			7*0.27mm 36			



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