



Boyutlar (mm)

L = 714	C = 450
H1 = 505	C1 = -
W = 460	C2 = -
A = 110	
B = 280	
H2 =	
E = 132	
F = -	
K = 400	ØD Giriş = 1/2"
Y = 346	ØD Çıkış = Ø16

FES 1F2 30.1.7 SM < 13-0066-00006994000 > EVAPORATÖR

Teknik Bilgiler

Kapasite	1.84 kW
Akışkan	R404A
Hava Debisi	1430 m3/h
Üfleme Mesafesi	9 m

Batarya	
Isı Transfer Yüzeyi	6.8 m2
Boru Hacmi	2.5 dm3
Hatve Aralığı	7 mm

Boru Malzemesi	Bakır
Lamel Malzemesi	Alüminyum
Kasetleme Malzemesi	AlMg3
Ağırlık	16 kg

Defrost	E2
Batarya	400 W
Drenaj Tavası Isıtıcısı	400 W
Drenaj Isıtıcısı	W
Fan Isıtıcısı	W
İzolasyonlu Drenaj Tavası	--

Sartlar	
Hava Giriş Sıcaklığı	0 °C
Evaporasyon Sıcaklığı	-8 °C

Fanlar	
Çap	Ø300 mm
Adet	1
Besleme	230 V
	50 Hz
	72 W
	0.32 A
	1320 d/d
Ses Basınç Seviyesi (LpA)	39 dBA
Ses Güç Seviyesi (LwA)	61 dBA
Uzaklık	3 m

Ses basınç seviyesi, EN 13487'ye göre Çevreye Yüzey Metodu kullanılarak 3 m mesafe için ürün merkezinden hesaplanmış olup ortamın ses izolasyon ve akustigine göre degisebilir.

FRITERM, tüm boyut, kapasite degerlerini önceden haber vermeden degistirme hakkini sakli tutar.
FRITERM tarafından onaylanmayan siparis geçerli degildir.

Notlar:

Bağlantı Bilgileri

Ad Soyad:
Firma:
Adres:

Tel:
Faks:
E-posta