



Boyutlar (mm)

L = 714	C = 450
H1 = 505	C1 = -
W = 530	C2 = -
A = 110	
B = 350	
H2 =	
E = 132	
F = -	
K = 470	ØD Giriş = 16
Y = 416	ØD Çıkış = Ø16

FES 1F4 30.1.7 SM < 13-0066-000007138000 > EVAPORATÖR

Teknik Bilgiler

Kapasite	2.46 kW
Akışkan	R404A
Hava Debisi	1350 m ³ /h
Üfleme Mesafesi	9 m

Batarya	
Isı Transfer Yüzeyi	10.2 m ²
Boru Hacmi	3.7 dm ³
Hatve Aralığı	7 mm

Boru Malzemesi	Bakır
Lamel Malzemesi	Alüminyum
Kasetleme Malzemesi	AlMg3
Ağırlık	19 kg

Defrost	E2
Batarya	800 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
Güç (Toplam)	0.32 A
Akım (Toplam)	1320 d/d
Hız	
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