

Fan ve Filtreli Çalışma Masası



TEMİZLENEBİLİR KARTUŞ FİLTRELER

En yüksek kaliteye sahip temizlenebilir kartuş filtreler daha uzun filtre ömrü sağlar ve daha bakım ve toplam sahip olma maliyetleri oluşturur.

GENİŞLEYEBİLEN ÇALIŞMA ALANI

Açılabilen yan paneller sayesinde çalışma alanında esneklik sağlar.

ENTEĞRE KIVILCIM KALKANI

Entegre kıvılcım kalkanı, merkezi sistemin bağlı olduğu filtre ünitesine kıvılcım gitmesini engeller.

ENTEĞRE RADYAL FAN

Yüksek verimli ve sessiz entegre radyal fan yüksek performanslı emiş sağlar.

ATIK TOZ İÇİN TOZ ÇEKMECESİ

Atık tozların kolay deşarj edilebilmesi için tasarlanmış olan atık toz çekmecesi.

GENEL BİLGİLER

Filtre Tipi	Cartridge
Filtre Medyası	
Standart	nanoBLEND FR
Opsiyonel	polyMIGHT PTFE 65
Kartuş Filtre Adedi	2
Total Filtrasyon Alanı	
Standart	40 m ²
Opsiyonel	20 m ²
Filtrasyon Verimliliği	
Standart	F9 Class
Opsiyonel	H13/H14 Class

ÜRÜN SİPARİŞ NO

nanoBLEND FR Filtre ve Fanlı Çalışma Masası	BTKMC-NB
polyMIGHT PTFE 65 Filtre ve Fanlı Çalışma Masası	BTKMC-PTFE

YEDEK PARÇA SİPARİŞ NO

nanoBLEND FR Filtre	D324/660/B135FR
polyMIGHT PTFE 65 Filtre	D324/660/265PTFE

TEKNİK BİLGİLER

Emiş Kapasitesi	2.500 m ³ /h
Boyutlar (W x L x H)	1.300 x 1.100 x 1.450 mm
Motor Gücü	1,1 kW - 1.450 rpm
Güç Kaynağı	3 x 380 V / 50 Hz
Ses Seviyesi	75 dB(a)

