

VAC 20

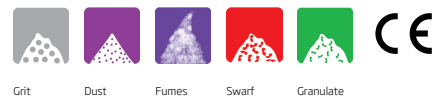
Düşük çalışma maliyetleri, etkili ve güvenilir



Bir VAC ünitesi kaynak dumanlarının, kumlama ve taşlama işlemlerinden çıkan tozların yüksek vakumlu ekstraksiyonları ve genel temizlik uygulamaları için doğru seçenektir. Daha iyi çalışma ortamları için ekonomik bir çözüm olan VAC sistemleri güçlü bir vakum ünitesine, bir modüler tasarımlı toz toplayıcıya ve modern bir kontrol ünitesi/başlatıcıya dayanmaktadır. Çok sayıda çalışma istasyonunun toz ekstrasyonu gerektirmesi durumunda ve üretim geliştirmelerine eşlik eden esnek bir çözüme ihtiyaç duymanız halinde bir VAC ünitesi mükemmel ekstraksiyon kaynağıdır. VAC üniteleri birkaç boyutta mevcut bulunmaktadır. Birçok ekstraksiyon noktası aynı zamanda işler durumda olabilir ve bunlar tek bir ünite tarafından hizmet alabilirler. Daha fazla ekstraksiyon noktasına ihtiyacınız olması durumunda iki ya da daha fazla ünitenin paralel bağlanması ile her türlü kapasite elde edilebilir. VAC üniteleri bir akış sınırlayıcı vasıtasıyla aşırı yüke karşı korunurlar. VAC üniteleri otomatik vakum vanalı modern sistemlerde kullanım için tasarlanmıştır. Bu, hava akışının maksimum akıştan sifıra hızlı bir şekilde değişebileceği anlamına gelmektedir. Güç tüketimi ise anlık kullanıma uyum sağlamaktadır. VAC ünitesi, otomatik başlatma/durdurma fonksiyonu (opsiyonlu) sayesinde kullanılmadığı zaman tam olarak durur.

- Güvenilir
- Kurulumu kolay
- Düşük gürültü düzeyi
- Düşük çalışma maliyetleri

Medya	VAC 20
Kurulum	[Outdoor], [Indoor]
Application	[dust], [granulate], [grit], [fumes], [swarf]
Kapasite(maks. Hava debisi m ³ /h)	20 kPa'da VAC 20-1500, 1500 20 kPa'da VAC 20-2500, 2500 19 kPa'da VAC 20-3000, 3000 16,5 kPa'da VAC 20-4000, 4000
Güç Volt (V)	400
Frekans(Hz)	50
Faz adedi	3
Noise level (dB(A))	74,5






VAC 20

Bilgi Dökümanı ismi	Max vaccum (kPa)	Ağırlık (kg)	Güç (kW)	[model]
VAC 20-1500 ASC	20,1	505	22	40103132*
VAC 20-2500 ASC	21,5	616	30	40103252*
VAC 20-3000 ASC	21,5		37	40103372*
VAC 20-4000 ASC	22	698	45	40103492**

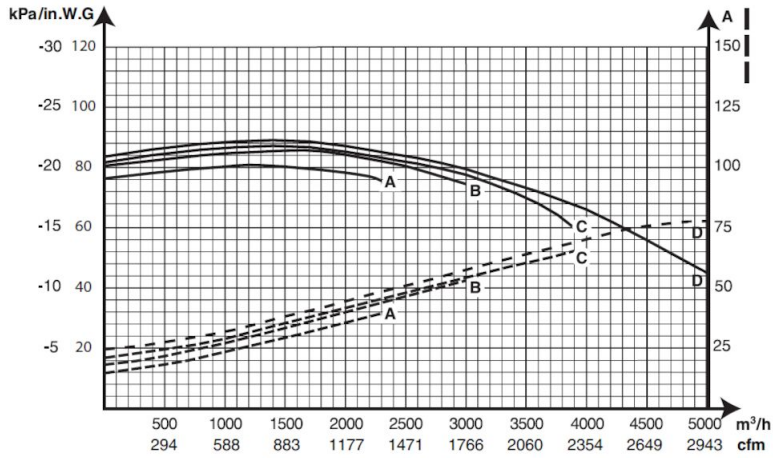
*Motor tipi - IE3

**Motor tipi - IE1/EFF2

VAC 20

	[accessory]	[partno]
	Susturucu HT giriş D=200	40097080
	Susturucu LT200	40139100
	Dirsek spiro BU 200mm 90dgr	40132540
	Jetcap D=200	40097090
	Jetcap D=250	40098000
	Susturucu LT100 boşaltıcı	40139081
	Susturucu LT160	40139090

VAC 20



A: VAC20-1500, B: VAC20-2500, C: VAC20-3000, D: VAC20-4000

