

▶ CES 3000

MERKEZİ EMİS SİSTEMİ



AVEVO™ CES 3000 merkezi filtre ünitemiz kompakt bir yapıda tasarlanmıştır. Temiz hava üfleme kanalı cihazın üzerindedir. Yüksekliği ayarlanabilir titreşim sönmüleyici ayaklar sağlam bir duruş sağlar. Tekerlekli toz toplama kovasının erişimi kolaydır.

Kaynak dumanı, taşlama tozları, metal tozları, plastik tozları, kâğıt ve gıda tozları, kompozit ve fiber tozları gibi birçok farklı kirlenmeye karşı, çeşitli kurulum tipleriyle kullanılabilir.

İç ortam kurulumuna uygundur.

Örnek kurulum tipleri:

- Kaynak robot hücreleri
- WAAM hücreleri
- Akrobat emiş kolları ile kurulum
- Taşlama masalarına bağlantı
- Davlumbaz ve hücrelere bağlantı
- Termal kesim masalarına bağlantı
- Ve çok daha fazlası...



Sabit, merkezi



Pulse-jet filtre temizleme



Türkiye
Discover
the potential
Turkish
Machinery

TEKNİK VERİ

CES 3000

Motor (max. 3000 rpm)	2.2 kW - 400 V / 50 - 60 Hz
Maksimum debi	3.000m ³ / saat
Filtre cinsi ve miktarı (standart)	2 adet nanofiber kartuş filtre
Filtre yüzeyi (standart)	40 m ²
Filtre temizleme	Tam otomatik Jet Pulse
Son temizleme	Evet
Kıvılcım tutucu plaka	Evet
Gövde materyali	Galvaniz çelik
Elektronik fan kontrolü	Opsiyonel
Gürültü seviyesi max.	72 dbA
Ses yalıtımı	Evet
Ölçüler (U-G-Y) ve ağırlık	700 / 850 / 2300 mm 300 kg.
Toz kova kapasitesi	64 litre
Test sertifikasyonu	CE - UKCA

▼ Kullanım Alanları

- ▶ Kaynak
- ▶ Taşlama
- ▶ Kompozit
- ▶ Plastik
- ▶ Metal
- ▶ GRP-Fiber
- ▶ Döküm
- ▶ Dental
- ▶ Lazer vePlazma
- ▶ Tütün ve Gıda
- ▶ Termal Kesim
- ▶ Endüstriyel Tozlar