



Ürün Özellikleri

- Duman emişli kaynak masaları, küçük kaynak işleri, taşlama ve plazma kesme uygulamalarında kullanılabilir.
- Küçük boyutları sayesinde kolayca istenilen yere taşınabilir.
- Masanın her yeri aynı emiş debisine sahiptir.
- Duman emişli kaynak masaları 1200mm ve 1500mm boyutlarında mevcuttur.
- Emilen hava önce ön filtreden (G4) geçer ve burada büyük partiküller tutulur ve daha sonra ana filtre ile %99 verimle etkili temizlemeyi garanti eder.
- Mobil olduğundan istenilen bölgeye rahatlıkla götürülür.
- Düşük gürültü seviyesi, çalışanların rahat çalışmasına olanak sağlamaktadır.
- İSG yasasında istenen $\geq 5 \mu$ tutulmasını %99,9 verimlilik ile sağlamaktadır.
- Hızlı servis olanağı ve bakım kolaylığı.

Genel Filtre Bilgileri

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Filtre Aşaması | 3 Aşamalı |
| Filtre Tipi | Kullan At |
| Filtre Yüzey Alanı | 16 m ² |
| Verimlilik | > %99 |
| Ana Filtre Yüzeyi | 16 m ² |
| Ana Filtre Sınıfı | F8 |
| 1. Aşama Filtre | Yıkanebilir Kıvılcım Tutucu |
| 2. Aşama Filtre | Değiştirilebilir Ön filtre G4 |
| 3. Aşama Filtre | Değiştirilebilir Ana Filtre F8 |

Teknik Detaylar

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Ebatlar (WxH) | 800x1030 mm |
| Ebatlar (D) | 1500 mm |
| Ağırlık (siper hariç) | 130 kg |
| Motor Gücü | 1,5 Kw |
| Gürültü Seviyesi | 72 dB (A) |
| Emme Kapasitesi | 1300 m ³ /h |
| Basınç Kaybı | 2000 Pa |
| Güç Kaynağı | 3x400V/50 Hz |

Standart ve Opsiyonel Ekipmanlar

| | | | |
|--|---|--|---|
|  Ana Filtre (F8) 1000901212 |  Ön Filtre (G4) 1000901213 |  Duman Emme Alev Tutucu 2020901305 |  Duman Emme Kaynak Masası Pro (Km1500) 3020900189 (Standart) |
|--|---|--|---|