

Fume Hood



Fume Hood

Modern laboratuvar ortamında hassas testler için talep edilen çekerocaklar muhtemel tehlikeli aerosollerin uzaklaştırılması için de kullanılmaktadır. Günümüz şartlarında başta iş güvenliği kuralları gereği çalışan bireyin güvenliği için ve çevrenin korunması kuralları kapsamında çalışma ortamında güvenli çalışmayı sağlayan çeker ocaklar, her sektörün laboratuvarında tercih edilen cihazlardır.



Özellikler

- 16 mm Anti Asit Kompakt Tezgah
- 1,2mm galvanizli sac gövde üzeri elektrostatik epoksi toz boyalı
- 1040 m³/h suction fan motor
- Dahili aydınlatma ve 2 adet topraklı kapaklı priz
- 1 adet gaz hattı
- 1 adet su hattı
- Ayarlanabilir fan hızı
- Sürgülü temperli cam (manuel)
- PP (polipropilen) kapsink evye

Teknik Özellikler

Model	KS-CK120M	KS-CK150M	KS-CK180M
Ölçüler	2200X1200X750 mm	2200X1500X750 mm	2200X1800X750 mm
Havalandırma Sistemi	Min: 900 m ³ /hr-Maks: 1040 m ³ /hr	Min: 1200 m ³ /hr-Maks: 1400 m ³ /hr	Min: 1510 M ³ /hr-Maks: 2350 m ³ /hr
Ses Seviyesi	(Dba) Max: 52 - Min: 45	(Dba) Max: 55 - Min: 47	(Dba) Max: 58 - Min: 48
Gövde	1.20 epoksi toz boyalı galvaniz sacdan imal edilir.		
Tezgah Yüzeyi	Kullanım şartlarına uygun olarak anti asit compact laminate, endüstriyel seramik uygulanır.		
Dolap Sistemleri	Mdf lam veya elektrosataik toz boyalı metal malzemeden imal edilir.		
Elektrik Aksesuarları	220 v monofaze priz.		
Aydınlatma Sistemleri	Floresan lamba		
Sus Tesisatı	Panele monte tek çıkışlı su musluğu.		
Gaz Tesisatı	Panele monte lpg, hava, vakum, azot vb. muslukları		
Diğer Ekipmanlar	Yıkama üniteleri (polipropilen/ endüstriyel seramik/ paslanmaz evye)		
Kalite Belgeleri	En 14175, ashrae 110, CE standartlarına uygun üretilmektedir.		



KAPSAM SAĞLIK ÜRÜNLERİ LTD. ŞTİ.

■ Cumhuriyet Mah. İsmet İnönü Cad. No:57

41420 Çayırova, Kocaeli - Türkiye

☎ +90(262) 2908801 🌐 www.kapsamsaglik.com.tr

