



LABORATUVAR KABİNİ



@yagmur_makina

BİZE ULAŞIN

www.yagmurmakina.com



LABORATUVAR KABİNİ



Çalışma Sıcaklığı

10 °C ile 115 °C arasında

Kullanım Alanları

Takı ve Mücevherat Üretimi, Metal İşleme Endüstrisi, Kimya endüstrisi, Kuyumculuk Atölyeleri, Mikrobiyoloji Laboratuvarları.

Performans Özellikleri

Laboratuvar kabini, çalışanların güvenliğini ve deneylerin doğruluğunu artırmak için kritik bir bileşendir. Bu kabinler, kimyasal maddelerle, patojenlerle ve diğer potansiyel tehlikelerle çalışırken güvenlik önlemlerini artırmak için kullanılır.

Standart Renkler

RAL 7032 Gri, Naturel (Beyaz)

Genel Özellikler

Laboratuvar kabini, laboratuvar ortamlarında çalışanların güvenliğini ve deneylerin kontrolünü sağlamak amacıyla kullanılan özel bir çalışma alanıdır. Bu kabinler, kimyasal maddelerin manipülasyonu, analiz ve deneyler sırasında potansiyel tehlikelere karşı koruma sağlar.

GENEL & TEKNİK ÖZELLİKLER

- Hava Akışı ve Filtreleme:** Laboratuvar kabini, dışarıdan içeriye doğru bir hava akışı sağlar ve bu hava filtreler aracılığıyla temizlenir. Bu, kontaminasyon riskini azaltır.
- Fan ve Emiş Sistemi:** Kabin içindeki kirliliği güçlü bir emiş sistemi ile dışarıya yönlendirilir. Bu, kimyasal buharların ve tozların kabinde uzaklaştırılmasını sağlar.
- Güvenlik Camı:** Laboratuvar kabini, ön tarafında şeffaf bir güvenlik camına sahiptir. Bu cam, içeride çalışan personelin kimyasal maddelerle temasını engeller, ancak deneyin gözlemi ve kontrolüne izin verir.
- Işıklandırma:** İçerideki çalışmayı kolaylaştırmak için iyi bir aydınlatma sistemine sahiptir.
- Eldiven Kutusu:** Laboratuvar kabini içerisinde eldiven kutusu bulunur, böylece kimyasal maddelerle temas etmeden işlem yapabilirsiniz.
- Koruyucu Malzeme:** Genellikle asitlere ve bazlara dayanıklı malzemelerden yapılır ve kimyasal maddelere karşı dirençlidir.
- Kullanım Kolaylığı:** Makinenin kullanıcı dostu arayüzleri ve kolay anlaşılır kontrol sistemleri, operatörlerin daha verimli çalışmasını sağlayabilir.

FAYDALARI & AVANTAJLARI



ÇEVRESEL KORUMA



GÜVENLİ & DAYANIKLI



ENDÜSTRİYEL VERİMLİLİK

