

HAVALANDIRMA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Çift yönlü panjurlu fan tipi havalandırma olacaktır. Kare şeklinde olacaktır.
- Tedarikçi tarafından laboratuvar içerisinde 3 farklı cama monte edilecek ya da ettirilecek ve kontrol mekanizması ayarlanacaktır. Montaj işlemi ve kontrolü tamamen tedarikçiye ait olacaktır.
- Çift yönlü panjurlu havalandırma fanları olacak ve istenildiği takdirde hem hava emişi sağlayacak hemde ortama taze hava üflemesi yapacaktır. İdeal kanat açıları sayesinde güçlü hava akımı sağlayacaktır. Motorlarda sinter burçlar kullanılacak ve ürün sessiz çalışacaktır.
- Ürün ABS plastik malzemeden üretilmiş olmalıdır.
- Pervane tasarımı ve dinamik balansı sayesinde hava performansı yüksek olacaktır.
- Özel tasarımlı yüzeyi ile ışığı yansıtmayacak ve renk değişimine uğramayacaktır.
- Üründe ip mekanizması bulunmalıdır. İp çekildiğinde fanın arka panjuru açılmalı ve içerideki kirli hava dışarı atılmalıdır. Tekrar ip çekildiğinde mekanizma tam tersine çalışarak dışarıdan içeriye taze hava basmalıdır.
- Korozyona karşı dirençli olmalıdır.
- İlgili firma kurulumu eksiksiz olarak tamamlayacak.