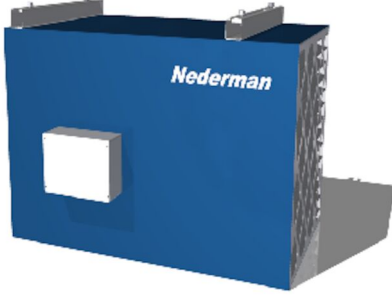


Hava arındırma kutusu CCD-1RC

CCD-1RC, kirlenmiş bir hava sistemindeki hafif uçucu toz/dumanı kontrol etmek için tasarlanmıştır.



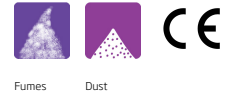
Temel olarak hafif dereceliden orta dereceli kirliliğe sahip alanlar için kullanılan küçük hava parlatma ünitesi. Dizel dumanları, öğütme parçacıkları veya diğer hava kirleticileri bulunan küçük servis ve tamir atölyeleri için idealdir.

Nederman CCD-1RC kirlenmiş bir hava akımında bulunan havada taşınan hafif tozları / dumanları kontrol etmek için serbest askı uygulamaları için tasarlanmıştır. Uygun uygulamalar arasında dizel dumanı, öğütme tozu, kaynak dumanı, soğutucu buharı / dumanı ve havada taşınan diğer partiküller yer almaktadır.

Sadece kapalı alanlarda kurulum için tasarlanmıştır ve aşırı neme karşı korunmalıdır.

Makinenin işlevi, havada taşınan parçacıkların fan tarafından ve ünitenin ön tarafındaki filtreler yardımıyla hava temizleyiciye çekilmesidir. Temizlenmiş hava bir çift saptırma ızgarası yardımıyla ünitenin arkasında boşaltılır.

Medya	Hava arındırma kutusu CCD-1RC
Ses Düzeyi(dB(A))	75,6
Filtreleme kalitesi (%)	95
Kompresör hava tüketimi	
Kurulum	[Indoor]
Filtre temizlik metodu	[OneWayFilter]
Application	[dust], [fumes]
Kapasite(maks. Hava debisi m ³ /h)	2550
Operating Temperature	Filtrelenen maddenin maksimum sıcaklığı 80 Derece. C.
Güç Volt (V)	230
Frekans(Hz)	50
Ağırlık (kg)	51
Güç (kW)	0,33



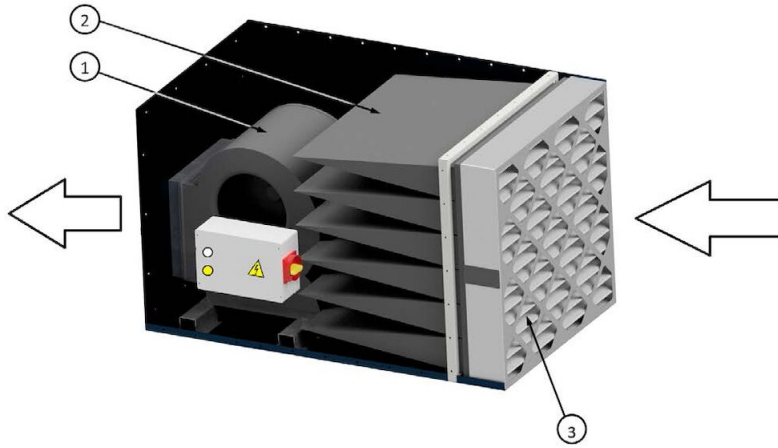
Hava arındırma kutusu CCD-1RC

Bilgi Dökümanı ismi	[model]
Göstergeli hava arındırma kutusu	73000067
Air purification box with indicator	73000071

Hava arındırma kutusu CCD-1RC

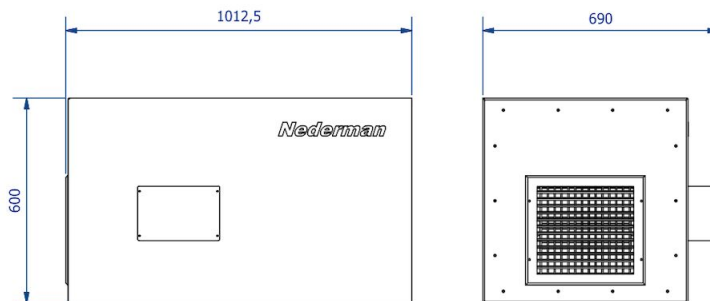
	[accessory]	[partno]
	Filter 595 x 595 x 98 G4 (LJ10004)	73000094
	Bag Filter 595 x 595	73000095

Hava arındırma kutusu CCD-1RC



Function

The function of the machinery is that the airborne particulate is drawn by the fan (pos. 1) into the air cleaner and through the filters (pos. 2) located at the front of the unit. The cleaned air is discharged at the rear of the unit via a double deflection grill (pos. 3).



Dimensions