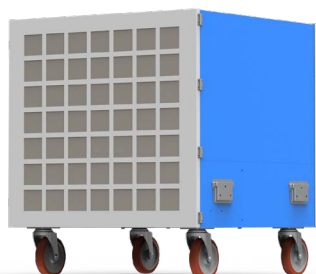


THERMOBILE LR-2000

MOBIELE LUCHTREINIGER

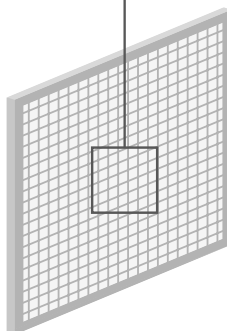
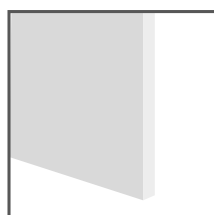


3-STAPPEN FILTERSISTEEM

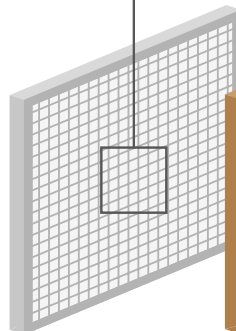
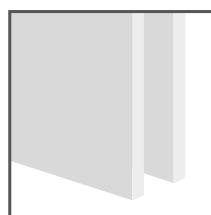
De LR-2000 luchtreiniger is voorzien van een 3-stappen filtersysteem. Twee G3 filters, één enkellaags en één aparte dubbellaags die deeltjes opvangen van $\geq 10 \mu\text{m}$ zoals stof en bloempollen.

Het derde filter, een H-13 HEPA filter, zal 99,97% van alle microscopische deeltjes tot wel 0.3 micron opvangen. HEPA filters worden in een groot aantal toepassingen gebruikt om de lucht te ontdoen van verscheidene soorten deeltjes zoals schimmel en allergenen.

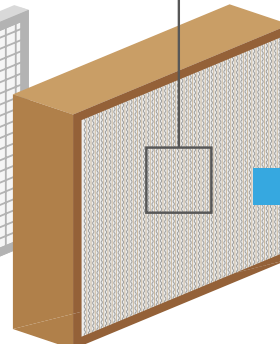
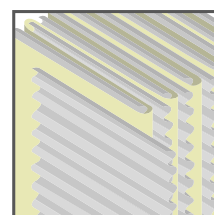
**1X VILT FILTER
(20~85%)**



**2X VILT FILTER
(90%)**



**H13 HEPA FILTER
(99,97%)**



TOEPASSINGEN

BOUWPLAATSEN

Nieuwe EU regelgeving voor de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan schadelijke stoffen op het werk is ingegaan per januari 2020.

De LR-2000 mobiele luchtreiniger kan effectief bijdragen aan het verminderen van de hoeveelheid schadelijke deeltjes in de lucht.

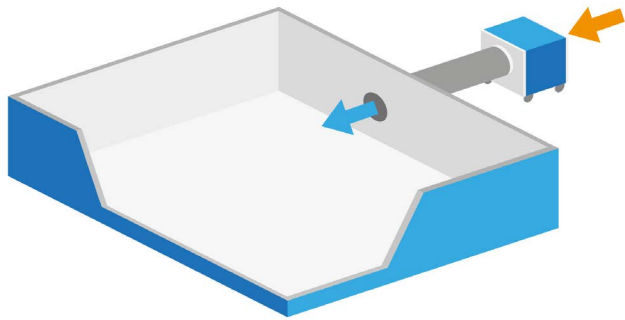
PUBLIEKE RUIMTE

De LR-2000 kan gebruikt worden in de publieke ruimte om stof, schimmels, allergenen en schadelijke rookdeeltjes te filteren.

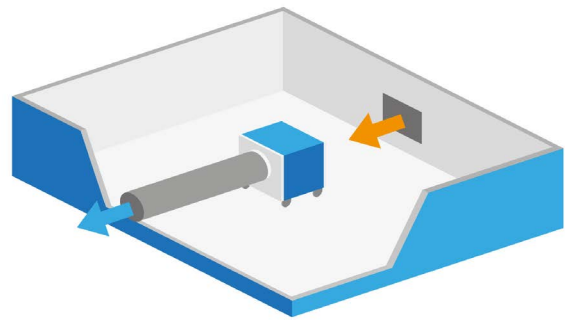
Hierdoor zorgt het voor een gezonde luchtkwaliteit voor mensen met bijvoorbeeld luchtwegaandoeningen.

OPZET

GEFILTREERDE VERSE LUCHT VAN BUITEN

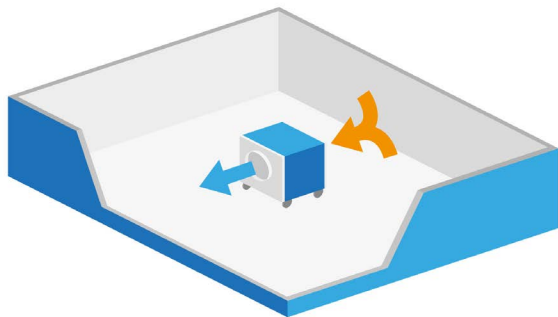


GEFILTREERDE LUCHT VAN BINNEN



* Do not use outside without proper raincover.

GERECIRCULEERD FILTREREN



WERKINGSBEREIK

De LR-2000 kan op verschillende locaties en in ruimtes tot 180m², met een gemiddelde plafondhoogte van 3m, ingezet worden.

EENVOUDIG IN GEBRUIK

Een "plug and play" systeem dat eenvoudig te onderhouden is. Een ingebouwde drukketer geeft aan wanneer de filters vervangen dienen te worden.

GEEL: Ongefilterde lucht

BLAUW: Gefilterde lucht

TECHNISCHE SPECIFICATIES

STROOMAANSLUITING	-	230~240Va.c 50Hz 1Ph
LUCHTSTROOM LAAG	m ³ /u	1928
LUCHTSTROOM HOOG	m ³ /u	2311
STROOMVERBRUIK HOOG	kW	1.13
STROOMVERBRUIK LAAG	kW	0.6
UITBLAASMOND Ø	mm	300
GELUIDSNIVEAU LAGE SNELHEID	dB	63.2 (1m)
GELUIDSNIVEAU HOGE SNELHEID	dB	66.5 (1m)
GEWICHT	kg	60
AFMETINGEN (LxBxH)	mm	724 x 762 x 762

THERMOBILE INDUSTRIES BV

Konijnenberg 80 T +31 (0)76 587 34 50
4825 BD Breda F +31 (0)76 587 27 89
Nederland info@thermobile.com
www.thermobile.com