



## GEZOND WERKEN

De druk is groot om uw bedrijf zo snel mogelijk weer op volle toeren te krijgen. Maar dit kan alleen veilig worden gedaan.

**Geef uw team en bezoekers de zekerheid van virusvrije lucht in uw kantoor**

Met recordbudgetten van de overheden wereldwijd en een ongekende impact op het functioneren van de wereldeconomie zal de grote schok van COVID-19 pandemie nog jaren voelbaar zijn.

De bedrijven die verplicht hun deuren hebben moeten sluiten voelen de noodzaak om te heropenen en open te blijven om zo de opgelopen schade ongedaan te maken.

De COVID-19-pandemie is uitgebroken en werken op kantoor kan alleen nog als het voor alle aanwezigen veilig kan.

Een besmetting binnen uw kantoor kan een grotere impact op uw bedrijf hebben dan de lockdown zelf,



**van Belgische, Franse en UK werknemers maken zich zorgen om hun gezondheid vanwege COVID-19.\***



**van de Britse werknemers gelooft niet dat hun werkgever in staat zal zijn om hun veiligheid te garanderen bij een coronavirus 3**

zowel met betrekking tot de ziekte van werknemers zelf, als de negatieve publiciteit die waarschijnlijk zal blijven, lang nadat het coronavirus uit ons beeld is verdwenen

Nu kunt u uw mensen virusvrije lucht van cleanroomkwaliteit bieden in uw bedrijf, ongeacht de grootte of indeling.

Gebruik makend van individueel geteste HEPA-filters, kunnen onze luchtreinigingssystemen het risico dat COVID-19 in uw kantoor circuleert, drastisch verminderen en u helpen sneller terug te keren naar het normale werkniveau.

Individueel getest H14 HEPA-filters vangen meer dan

99,995%

van virussen, bacteriën en andere micro-organismen



**Krachtige luchtstroom**  
voor efficiënte lucht uitwisseling



**Stille werking**  
en een neutraal ontwerp opvallende opstelling



**Laag energieverbruik**  
door optimaal systeem en filtermedia-ontwerp



**Optionele UV-C filter**  
+actief koolvoorfilter geuren, NO<sub>2</sub> en VOCs

Van HEPA-systeem, luchtzuiveringssystemen voor binnenlucht,

**HeliosAir en Mann+Hummel**

zijn de partners voor een gezonde luchtkwaliteit.

## Geen aanpassingen, geen gedoe Gewoon een gezondere, virusvrije ruimte

De meeste kantoren zijn ingericht op een comfortabel, aangenaam verblijf voor alle aanwezigen..

Het airconditioning systeem (indien aanwezig) is gericht op koelen of verwarmen van de ruimte, niet op de bescherming tegen virussen en andere schadelijke verontreinigingen.

De OurAir SQ 2500 en TK 850 van MANN + HUMMEL zijn alles-in-één units die de ruimtes in de sportschool veranderen in virusvrije ruimtes.\*

Geen retrofit of bouwwerkzaamheden nodig. Gewoon plug & play een gezondere ruimte voor uzelf, uw team en uw bezoekers.



### Een oplossing op lange termijn

Medewerkers en bezoekers zullen ook nog lang na COVID-19 bescherming nodig hebben tegen verontreinigingen in de lucht.

De OurAir SQ 2500 en OurAir TK 850 bieden effectieve verdediging tegen luchtverontreiniging, virussen, bacteriën en andere micro-organismen.



\*H14 HEPA-filters vangen betrouwbaar > 99,995% van virussen en bacteriën op.

# De nieuwe realiteit voor kantoren



Veel mensen maken zich, al voordat een wereldwijde pandemie toesloeg, zorgen over de lucht die ze inademen.

Huidige- en potentiële medewerkers zullen uw bedrijf niet langer uitsluitend beoordelen op zaken als arbeidsvoorwaarden apparatuur, inrichting en locatie.

**Ze zullen rekening houden met hoe serieus u hun tegen virussen beschermt.**

MANN + HUMMEL, gevestigd in Ludwigsburg bij Stuttgart, is erin geslaagd om een oplossing te ontwikkelen om de coronapandemie te beheersen: de HEPA H14-filters (afzonderlijk getest volgens ISO 29463 en EN 1822) geïnstalleerd in de twee nieuwe mobiele en stationaire high-performance luchtreinigers, OurAir TK 850 en OurAir SQ 2500. Hiermee wordt het mogelijk om op betrouwbare wijze meer dan 99,995% van virussen (incl Covid-19), bacteriën en micro-organismen uit de lucht te filteren, waardoor het risico op infectie in interne ruimtes wordt geminimaliseerd.

De units zijn modern van ontwerp en werken dankzij de innovatieve ePTFE-module, waarbij besmettelijke virusdeeltjes zoals SARS-CoV-2, die zich aan aerosol kunnen hechten, bijna volledig worden uitgefilterd.

Verder leveren de OurAir units maximale prestaties op bijzonder lage geluidsniveaus, een noodzaak in omgevingen waar sportieve concentratie vereist is. Toepassing is gericht op de lange termijn, omdat niet alleen het SARS-CoV-2-virus wordt gefilterd, maar ook griep- verkoudheidsvirussen en vrije allergenen. Hierdoor kan een doorslaggevende bijdrage worden geleverd aan het terugdringen van het ziekteverzuim of allergieën in de toekomst.

Beide apparaten reinigen de lucht in de gespecificeerde ruimtes vijf keer per uur, waardoor de concentratie aerosol in ruimtes snel aanzienlijk kan worden verlaagd en op een constant laag niveau kan worden gehouden. Verdere toegevoegde waarde wordt gecreëerd dankzij de energie-efficiëntie van de apparaten.

Het hoge energieverbruik, dat vooral in de winter optreedt bij noodzakelijke ventilatie met behulp van buitenlucht, kan met de OurAir luchtreinigers tot een minimum worden beperkt.

## MANN + HUMMEL



**OurAir SQ 500**

Afm. (L x W x H)	0.44 x 0.28 x 0.65 m
Max. ruimte	<b>40 m2</b>
Netto gewicht	11,3 kg
Stroomverbruik	Max. 85 W
Air flow	Max <b>500 m3/h</b>
Filtercapaciteit	~ 5 keer/uur (40 m <sup>2</sup> opp);
Filtratie-efficiëntie	H14 (filtert> 99,995% v/d virussen, bacteriën en micro-organismen)
Pre-filtratie	
Opties	

**Prijzen**  
excl. BTW/levering

€ 699



**OurAir TK 850**

Afm. (L x W x H)	0.51 x 0.63 x 0.77 m
Max. ruimte	<b>70 m2</b>
Netto gewicht	60 kg
Stroomverbruik	91 W @ 400 m <sup>3</sup> /h gem. 220 W @ 850 m <sup>3</sup> /h max.
Air flow	0 – <b>850 m3/h</b>
Filtercapaciteit	~ 5 keer/uur (70 m <sup>2</sup> opp);
Filtratie-efficiëntie	H14 (filtert> 99,995% v/d virussen, bacteriën en micro-organismen)
Pre-filtratie	ePM10 80% <sup>2</sup>
Opties	*Voorfilter actieve kool, *Wi-Fi-connectie(O2-21), *UV-C-fase

€ 2.485



**OurAir SQ 2500**

Afm. (L x W x H)	1.004 x 0.523 x 1.051 m
Max. ruimte	ca. <b>200 m2</b> (ca 25 buro's)
Netto gewicht	150 kg
Stroomverbruik	110 W @ 1,250 m <sup>3</sup> /h gem. 460 W @ 2,500 m <sup>3</sup> /h max.
Air flow	250 – <b>2500 m3/h</b>
Filtercapaciteit	~ 5 keer/uur (200 m <sup>2</sup> opp); ~ 6 keer/uur (170 m <sup>2</sup> opp)
Filtratie-efficiëntie	H14 (filtert> 99,995% van de virussen, bacteriën en micro-organismen)
Pre-filtratie	ISO ePM1 55%
Opties	*Bevochtiger ; *Ozonvrij UV-C-unit; * Wi-Fi-connectie(Q3 / 21)

€ 3.850



**HELIOS**  
air

Parklaan 46,  
3016 BC Rotterdam

Angelique Kok  
0641435266

Cor de Ruiter  
0623416234

[www.heliosair.nl](http://www.heliosair.nl)