

HEYLO[®]
CLIMATE SOLUTIONS



HL 400 - HL 800

EL AUMENTO DE LOS COSTES ENERGÉTICOS FRENTE A LA VENTILACIÓN CONTINUA DE ESPACIOS

MINIMIZA LAS CONCENTRACIONES DE VIRUS CON PURIFICADORES DE AIRE
MÓVILES SIN DESPERDICIAJ ENERGÍA

DANTHERMGROUP

EL AUMENTO DE LOS COSTES ENERGÉTICOS FRENTE A LA VENTILACIÓN
CONTINUA DE ESPACIOS

MINIMIZA LAS CONCENTRACIONES DE VIRUS CON PURIFICADORES DE AIRE MÓVILES SIN DESPERDICIAER ENERGÍA

En otoño nos enfrentamos a dos grandes retos al mismo tiempo:

La Agencia Federal de Medio Ambiente de Alemania recomienda que las aulas se ventilen regularmente cada 20 minutos durante unos cinco minutos con las ventanas abiertas de par en par. Esto es contraproducente ante la inminente incertidumbre del suministro de energía, combinada con unos costes energéticos extremadamente altos. Por ello, recomendamos cada vez más el uso de purificadores de aire móviles.

NUESTRA SOLUCIÓN:

Con los purificadores de aire móviles HL 400 y HL 800 de Heylo, se minimizan las concentraciones de virus en el interior de las viviendas sin desperdiciar una energía valiosa y costosa.

Los purificadores de aire como el HL 400 y el HL 800 reducen la concentración de virus y gérmenes y, por supuesto, otros contaminantes como el polvo, el polen y los alérgenos que se encuentran en el aire interior. De este modo, también pueden ayudar a reducir significativamente la concentración de coronavirus en el aire interior.

La separación de los gérmenes se consigue mediante el uso de filtros HEPA H14. Tienen una eficacia de separación del 99,995 %, con un tamaño de partícula de prueba de 0,3 - 0,5 µm.

HL 400



HL 800



Filtro principal seleccionable: EPA E11 o HEPA H14
Purificación del aire en varias etapas: Prefiltro, filtro principal, filtro de carbón activado, ionización y luz UV esterilizadora
Indicador automático de la calidad del aire
Ventilador multietapa
Control WIFI mediante APP
Luz UV-A contra las bacterias (365 nm)
Tapa extraíble para facilitar el cambio de filtro
Bloqueo para niños
Función de fragancia

Filtro principal seleccionable: EPA E11, HEPA H14, H14 PTFE
Purificación del aire en 4 etapas: Prefiltro, filtro principal, filtro de carbón activado, ionización
Visualización automática de la calidad del aire
Control WIFI mediante APP
Ventilador multietapa
Modo automático y nocturno
Tapas extraíbles para facilitar el cambio de filtros
Bloqueo para niños



Dantherm SP S.A.
C/Calabozos, 6 (Polígono Industrial), Alcobendas, Madrid, 28108
T: 91 661 45 00
E-Mail: informacion@dantherm.com

DANTHERMGROUP