



HL 400 - HL 800

## **AUGMENTATION DES COÛTS ÉNERGÉTIQUES VS. AÉRATION RÉGULIÈRE**

MINIMISER LA CONCENTRATION DE VIRUS AVEC DES PURIFICATEURS D'AIR  
MOBILES - SANS GASPILLAGE D'ÉNERGIE

# AUGMENTATION DES COÛTS ÉNERGÉTIQUES VS. AÉRATION RÉGULIÈRE

## MINIMISER LA CONCENTRATION DE VIRUS AVEC DES PURIFICATEURS D'AIR MOBILES - SANS GASPILLAGE D'ÉNERGIE

En automne, nous sommes confrontés à deux défis majeurs :

Les recommandations officielles sont d'aérer régulièrement les salles de classe toutes les 20 minutes pendant environ cinq minutes, fenêtres grandes ouvertes. Cela est incohérent par rapport au gaspillage d'énergie en période froide- D'autant plus que les coûts énergétiques sont extrêmement élevés. Nous recommandons donc de recourir davantage aux purificateurs d'air mobiles qui assainissent l'air sans ouvrir les fenêtres.

### NOTRE SOLUTION :

**Avec les purificateurs d'air mobiles HL 400 et HL 800 de Heylo, vous minimisez la concentration de virus dans les espaces intérieurs sans gaspiller une énergie précieuse et coûteuse.**

Les purificateurs d'air comme le HL 400 et le HL 800 réduisent la concentration de virus et de germes, et bien sûr aussi d'autres substances nocives comme la poussière, le pollen et les allergènes qui se trouvent dans l'air intérieur. Ils peuvent donc également contribuer à réduire de manière significative la concentration du coronavirus dans l'air intérieur.

La séparation des germes (conglomérats) se fait par l'utilisation de filtres HEPA H14. Ceux-ci ont un degré de séparation de 99,995 %, pour une taille de particules de test de 0,3 - 0,5 µm.

HL 400



Filtre principal sélectionnable : EPA E11 ou HEPA H14  
Purification de l'air en plusieurs étapes : préfiltre, filtre principal, filtre à charbon actif, ionisation et lumière UV stérilisante  
Indicateur automatique de la qualité de l'air  
Ventilateur à plusieurs vitesses  
Contrôle WIFI via Application  
Lumière UV-A contre les bactéries (365 nm)  
Couvercle amovible pour un changement de filtre facile  
Sécurité enfants  
Fonction parfum

HL 800



Filtre principal sélectionnable : EPA E11, HEPA H14, H14 PTFE  
Purification de l'air en 4 étapes : préfiltre, filtre principal, filtre à charbon actif, ionisation  
Affichage automatique de la qualité de l'air  
Contrôle WIFI via Application  
Ventilateur à plusieurs vitesses  
Mode automatique et mode nuit  
Couvercles amovibles pour un changement de filtre facile  
Sécurité enfants

