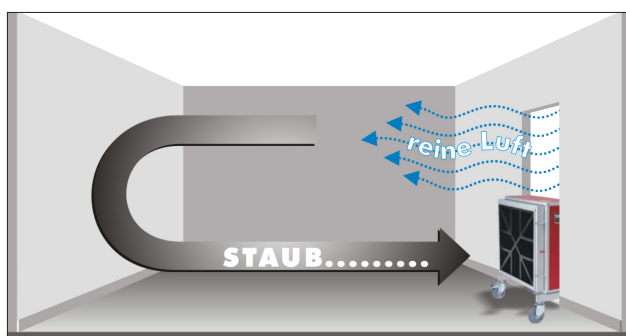
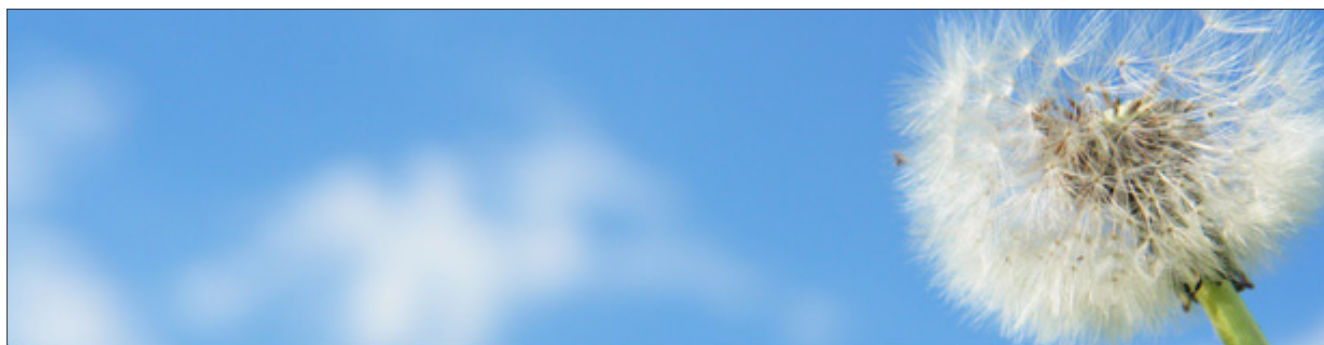


# EXPLICATION DU FONCTIONNEMENT



Mise en place du purificateur d'air devant la porte. Avec une efficacité de 99,97% à 0,3 m, le purificateur aspire et élimine l'air contaminé grâce à son filtre HEPA et repousse l'air à l'extérieur de la pièce. Là, une pression positive est générée avec de l'air propre, qui peut alors à nouveau diffuser dans la chambre contaminée.

Le but est de fournir une purification optimale de l'air à travers le filtre (10 fois par heure). Il est donc toujours à déterminer le volume en mètres cubes, en vue de déterminer ensuite le modèle adapté.

Exemple:

Jusqu'à 40 m<sup>2</sup> du local x 2.5 m de hauteur x 10 cycles = 1000 m<sup>3</sup>/h = Husqvarna A1000

Jusqu'à 80 m<sup>2</sup> du local x 2.5 m de hauteur x 10 cycles = 2000 m<sup>3</sup>/h = Husqvarna A2000

