





Phot n°



ÁREA 120 m²

SINCRONIZACIÓN 1H 2H 3H 4H

4 VELOCIDADES
LOW - MED - HIGH - TURBO

ECONÓMICO TECNOLÓGICO

ION, UV Y OZONO, TRES FUNCIONES EN UNO

Un ion es una partícula cargada negativa o positivamente. ¿Qué hace un ioniza—dor? Los ionizadores de aire crean iones negativos usando electricidad y luego los descargan al aire. Estos iones negativos se adhieren a partículas cargadas positiva—mente en la habitación, como polvo, bacterias, polen, humo y otros alérgenos.

La desinfección ultravioleta proporciona una inactivación rápida y eficiente de los microorganismos mediante un proceso físico. Los microorganismos se desactivan por medio de la luz UV como resultado del daño a los ácidos nucleicos.

El ozono desinfecta provocando la eliminación de virus, bacterias, hongos, esporas, algas y protozoos. Elimina todo tipo de olores desagradables en el ambiente.

DETALLE FILTROS HEPA

Los filtros HEPA son muy importantes para prevenir molestias, obstruyen partículas contaminantes incluyendo las que son mucho más pequeñas.



