

TCL

AIRE PURO

ESO QUE SOLO ENCONTRAS EN LA CIMA DE UNA MONTAÑA,
EN EL CENTRO DE UNA SELVA O EN EL LIVING DE TU CASA



3M HAF

High Airflow Air Filter

HAF (HIGH AIRFLOW AIR FILTRATION) ES UN FILTRO DESARROLLADO POR 3M. FABRICADO EN MATERIAL ELECTROESTÁTICO QUE ATRAPA LAS PARTÍCULAS EN EL AIRE. SU COMPOSICIÓN CONTIENE AGENTES ANTI-BACTERIALES QUE PREVIENEN LA FORMACIÓN DE MOHO EN LA SUPERFICIE DEL FILTRO.

BAJO MANTENIMIENTO

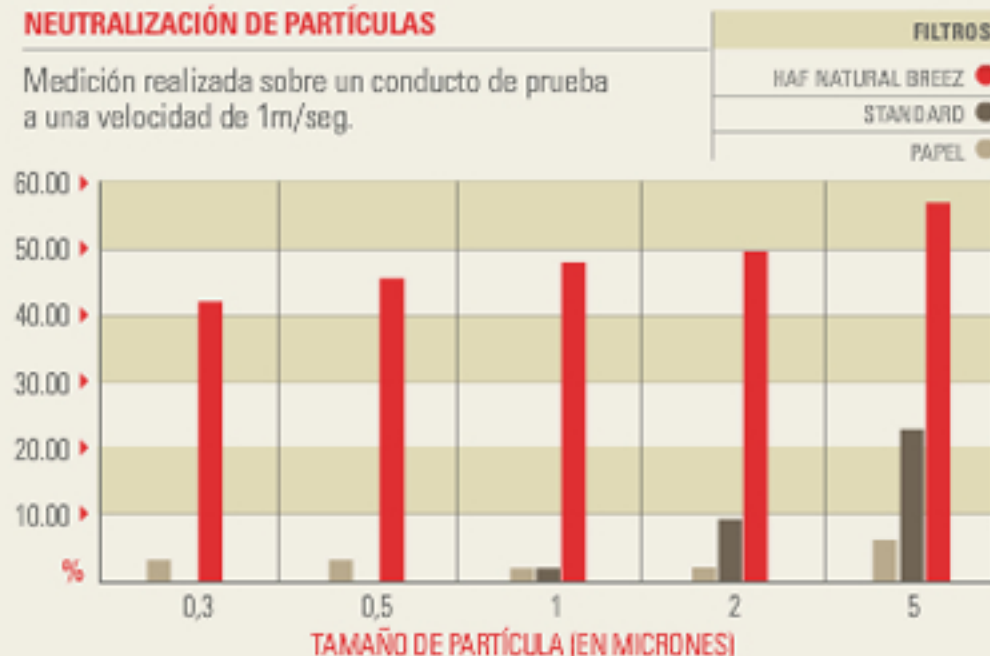
El acondicionador de aire funcionará en forma más limpia y el mantenimiento y service del mismo será mucho menos frecuente que en acondicionadores convencionales, significando una mejor inversión para su hogar.

PURIFICACIÓN

Con este proceso de purificación, brinda un aire mas limpio y saludable. De esta forma, reduce la presencia de factores desencadenantes de enfermedades y problemas respiratorios como el asma y la alergia.

NEUTRALIZACIÓN DE PARTICULAS

Medición realizada sobre un conducto de prueba a una velocidad de 1m/seg.



CRECIMIENTO DE AGENTES BACTERIALES

Su composición contiene agentes anti-bacteriales que previenen la formación de moho en la superficie del filtro

FILTROS	7 días	14 días	21 días	28 días
HAF NATURAL BREEZE	0%	0%	0%	0%
STANDARD	10/30%	10/30%	10/30%	10/30%
PAPEL	> 50%	> 50%	> 50%	> 50%

Los filtros fueron testeados por ASTM G21-96 y evaluados a los 7, 14, 21 y 28 días