



zmogljivost
279 m²
aktivni kisik
0-360 mg/h



Opis

- samostoječi, prenosni sistem za dom in poslovne prostore, ki združuje več različnih tehnologij
- nastavljiva zmogljivost delovanja in hitrost ventilatorja
- LCD prikazovalnik statusa naprave
- daljinski upravljaljavec za vse nastavitve

Uporaba

- primerno za zmanjšanje in odstranitev velikega števila tipičnih onesnaževalcev zraka v zaprtih prostorih kot so dim, neprijetne vonjave in mikroorganizmi na površinah
- vrtci, šole
- domovi za ostarele
- čakalnice

Tehnologija

FreshAir občutno zmanjša prisotnost neprijetnih vonjav, uniči viden dim v zraku in odstrani veliko število mikroorganizmov s površin* v domovih in delovnih okoljih.

FreshAir uporablja iglično ionizacijo, generator pulzirajočega polja negativno/pozitivnih ionov, osveževanje zraka s korona efektom

in patentirano ActivePure tehnologijo, kjer posebej prilagojena UV svetloba, ki prehaja skozi foto katalitično satje ustvarita oksidacijsko plazmo.

FreshAir je idealen za bivalne prostore in kjer je čiščenje zraka izziv ter za prostore kjer je prednost, da ni vgrajenih zračnih sistemov.

* Znanstvene raziskave so pokazale, da se z uporabo activTek Environmental naprav za čiščenje zraka občutno zmanjša število mikroorganizmov na površinah – vključno z, vendar ne zgolj omejeno na *Escherichia coli*, *Listeria monocytogenes*, *Streptococcus spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Bacillus spp.*, *Staphylococcus aureus*, *Candida albicans* in *S. chartarum*. Te ugotovitve ni ovrednotila ameriška zvezna agencija za zdravila (FDA- Federal Drug Agency). Izdelki niso namenjeni za diagnosticiranje, zdravljenje ali preprečevanje katerekoli bolezni.

specifikacije

FRESHAIR /AC3000		
elektrika	120/220 V, 50/60 Hz, 50 W	
mehansko	5 hitrosti ventilatorja daljinsko upravljanje	12 stopenjska nastavitvev jakosti čiščenja način delovanja "away mode"
dimenzije	30.5 cm V x 23 cm Š x 30.5 cm G	
teža	7,25 kg	
zmogljivost	279 m ²	