

Produktový list - Nanočistička Nanoaircleaner tiles

Patentově chráněno



Retap spol. s r.o.
Vaňkova ulice 730
463 65 Nové Město pod Smrkem
Česká republika



Nová generace čištění vzduchu pomocí fotoaktivního nanofiltru.

Nanočistička vzduchu s unikátním systémem likvidace zdraví škodlivých látek, zcela jiná technologie s použitím UVA trubic s velmi tichým chodem.

Jednoduché zařízení bez nutnosti výměny či omývání filtrů

Fotoaktivní nanofiltr jako hlavní část čističky díky své obrovské ploše rozkládá nebezpečné plyny (je 300krát účinnější než aktivní uhlíkové filtry). Je schopen rozložit 114 druhů znečišťujících a škodlivých plynů bez vytváření druhotného znečišťování. Tento filtr má schopnost vlastní regenerace, díky procesu samočištění není prakticky nutné filtr vyměňovat.

Prachový předfiltr pro zachytávání největších částic ve spodní části nanočističky
Možnost provozování v nepřetržitém 24 hodinovém provozu.

Možnost výběru vzoru a barvy kachlí a kominace z nabídky firmy Retap.

Vzhledem k použitým keramickým kachlím, které jsou vyráběny ručně je možná barevná i rozměrová odlišnost jednotlivých kachlí v opláštění. U lesklých typů glazur záměrně vznikají trhlinky, které jsou součástí výtvarného zpracování kachle tzv. hárys, jehož velikost a struktura se liší podle typu použité glazury.

Typ:	Nanoaircleaner tiles
Materiál:	Keramické kachle v matných nebo lesklých glazurách
Hmotnost:	10,5 kg
Rozměry:	540 x 360 x 150 mm
Rozměr místnosti:	do 40 m ²
Napájení:	220-240V / 50Hz
Rychlosti ventilátoru:	2
Automatický režim:	ano
Hlučnost:	10 – 17,5 dB(A)
Vzduchový výkon:	21,5 - 37 m ³ /h
Odstranění škodlivých látek:	Fotoaktivní nanofiltr s povrchem 1,54 m ² s osvětlením UVA trubic
Vzduchový filtr:	polypropylenová síť s katechinem
Příkon:	16 - 20 W
Dálkové ovládání:	ne
VOC senzor:	ano
Možnost přenášení:	ano
Životnost filtrů:	V běžném pokojovém prostředí cca 8 let-hlavní fotoaktivní nanofiltr s možností recyklace; omyvatelný předřadný filtr cca 3 roky

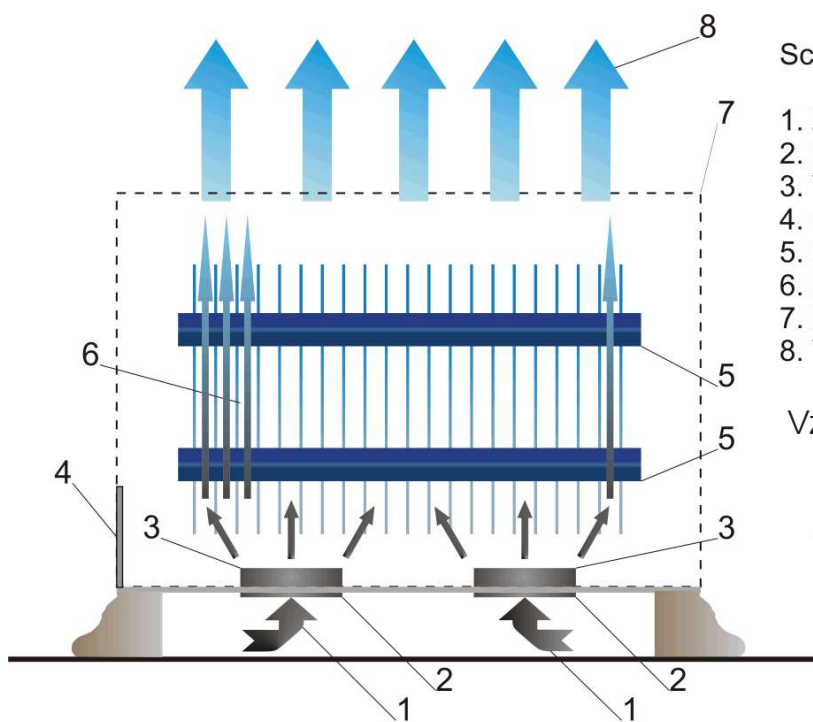
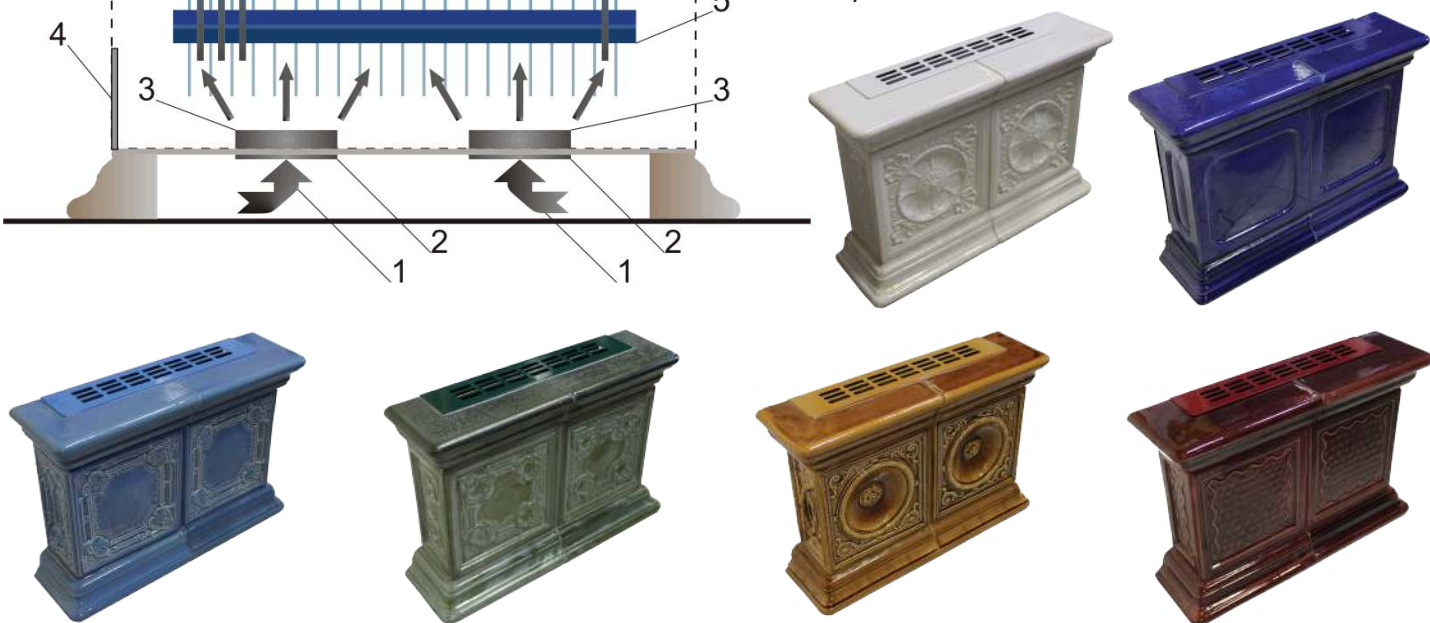


Schéma Nanoaircleaner tiles

1. Znečištěný vzduch v interiéru
2. Hepa filtr - prachový předfiltr
3. Ventilátory DC 12V s minimální hlučností
4. Ovládací panel v zadní části nanočističky
5. UVA trubice pro osvětlení nanofiltru
6. Fotoaktivní nanofiltr
7. Kachlový plášť nanočističky
8. Vzduch pročištěný fotokatalytickou reakcí

Vzory kachlí:



Adresa výrobce: Retap spol. s r.o. , Vaňkova ulice 730, 463 65 Nové Město pod Smrkem

Kontakt: Email: nanoaircleaner@gmail.com ; retap@retap.cz

Web: www.nanocisticky.cz ; Telefon-pevná linka: +420 482 325 537 ; Mobil: +420 775 325 555

Bankovní účet: 749 447 461 / 0100 ; IČO: 470 534 70 ; DIČ: CZ470 534 70