



Skeniraj za montažne i producijske filmove



Pametni ventil za svež vazduh



Airmove 3.0 je samoregulišući ventil za svež vazduh koji prati promene vremena tokom godine.

Sa našim pametnim ventilom za svež vazduh, možete biti sigurni da ćete imati zdraviju unutrašnju klimu tokom cele godine, bez rasipanja energije na nepotrebnu prekomernu ventilaciju! Temperaturno osetljiv termostat automatski reguliše prorez ventila i prilagođava količinu vazduha prema spoljnoj temperaturi.

"Zdravija unutrašnja klima, svaki dan, tokom cele godine"

"Lista za proveru - unutrašnja klima"

- Da li je temperaturaneujednačena
- Da li često dobijate prehlade?
- Ponavljujuće virusne infekcije?
- Da li imate ekcem ili alergije?
- Da li spavate nemirno?

- Ugrađeni termostat osetiće temperaturu i automatski će se regulisati.
- Pri rastuće spoljne temperature, povećava se dovod vazduha.
- Pri opadajuće spoljne temperature, smanjuje se dovod vazduha.
- Airmove 3.0 je takođe opremljen samoregulativnim zadnjim poklopcom koji sprečava strujanje hladnog vazduha.



Uputstvo za montažu

Airmove 3.0



Bušite 6-8 mm kroz centar na odgovarajućem mestu, sa unutrašnje strane kuće.

Montirajte ventil za svež vazduh najmanje 0,5 metara horizontalno od najbližeg izvora toplote ili prozora.

► Zatim koristite burgiju sa prečnikom od 105 mm sa centralnom bušilicom kako biste proširili rupu.

► Izmerite debljinu zida (spoljašnjost do unutrašnjosti). Prilagodite i secite cevi (1+2) po potrebi.

► Odmontirajte ventilsku ploču (3), uklonite samoregulativno zadnje pokriće (4) (zaštitu od hladnog vazduha) sa glave ventila (5).

► Pričvrstite glavu ventila na zid zajedno sa cevima (2). Glava ventila treba da bude postavljena sa teksturom "PRIMAL TL 100" okrenutom prema plafonu (pogledajte sliku). U suprotnom, samoregulativno zadnje pokriće (zaštitu od hladnog vazduha) neće raditi.

► Vratite samoregulativno zadnje pokriće i ventilsku ploču. Zavrñite ih u automatski položaj (čuće se i osetiti klik)..

Pakovanje sadrži:

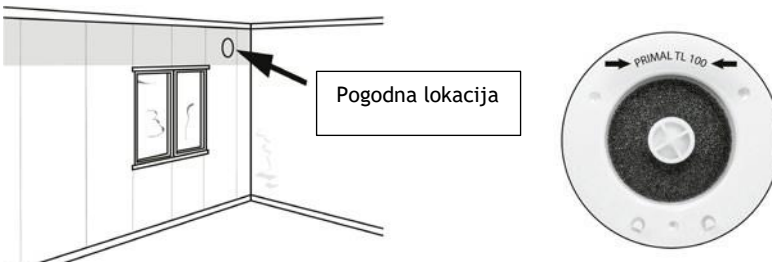
- Glavu ventila
- Ventilsku ploču
- Filter
- Samoregulativno zadnje pokriće
- Cevi x 2
- Zidni rešetku
- Zadnji deo rešetke
- Šrafovi
- Uputstvo za montažu / Garantni list

NAPOMENA! Koristite merni instrumente kako biste proverili da li električne instalacije, vodovodne cevi i zidni nosači ne ometaju montažu na planiranom mestu. Ukoliko niste sigurni, angažujte akreditovanog montažera.

UNUTRA:

Namestite zadnji deo rešetke (6) + cev 1 i cev 2. Pričvrstite na spoljnju stranu zida.

Pritisnite spoljni deo rešetke (7). Po potrebi zaptite oko spoljnog dela rešetke sa lateksom.



5
Godina
GARANCIJA

5 godine garancije važe za fabričke greške.
Važi pod uslovom da se poštuju uslovi.

Saveti i uputstva

Montaza: Koristite merni instrument za električne instalacije i vodovod kako biste osigurali da montaža/bušenje ne ošteti instalaciju, električne kablove ili vodovodne cevi. Za betonske zidove potrebni su specijalni alati. U slučaju najmanje neizvesnosti i/ili nedoumice, kontaktirajte prodavca za dodatne opise i uputstva.

Čišćenje: Čišćenje se vrši samo blagim rastvorom za pranje posuđa. Nikada nemojte koristiti rastvarače ili slične proizvode na plastičnim delovima. Filter se može usisati i isprati čistom vodom. Čišćenje se vrši samo blagim rastvorom za pranje posuđa. Nikada nemojte koristiti rastvarače ili slične proizvode na plastičnim delovima.

Sopstvena montaža: Ako montažu vrši neakreditovana osoba, mora se osigurati funkcionalna kontrola. U slučaju najmanje neizvesnosti, kontaktirajte mesto kupovine za dodatne informacije.

UPOZORENJE

Ovaj proizvod nije namenjen za upotrebu od strane osoba sa smanjenom fizičkom, senzornom ili mentalnom sposobnošću, ili sa nedostatkom iskustva ili znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili nisu upućeni u korišćenje proizvoda od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost. Deca treba da budu nadgledana kako bi se osiguralo da se ne igraju sa proizvodom.



FUNKTIONSBEKRIVNING:

Airmove 3.0 poseduje temperaturno osetljiv i potpuno samoregulativni termostat koji reguliše ventilsku ploču i prilagođava prelez i time količinu vazduha prema spoljnoj temperaturi. Ako je ventil postavljen u svoj automatski položaj (klik položaj), dovod svežeg vazduha se postepeno smanjuje sve do -5°C. Kada temperatura raste, ventil se postepeno otvara i potpuno je otvoren na +10°C. Ako želite da se ventil zatvori ranije, ventilsku ploču okrećete iz automatskog položaja u smeru kazaljke na satu. Ako želite da bude nešto otvoren stalno, ventilsku ploču okrećete iz automatskog položaja suprotno smeru kazaljke na satu. Ventil je takođe opremljen samoregulativnim zadnjim pokrićem koje efikasno sprečava kretanje hladnog vazduha..

Pažljivo pročitajte uslove garancije pre montaže i instalacije.

• Garantija važi pod uslovom da:

- Airmove se montira / instalira prema uputstvu za montažu.
- Airmove se redovno čisti prema uputstvu za montažu.
- Airmove se ne koristi u izloženim okruženjima, kao što su industrijski prostori ili druga okruženja gde ventil može biti izložen rastvaračima, visokoj koncentraciji prašine, gasovima i sl.
- Da kupac, prilikom sopstvene montaže, vrši samokontrolu u skladu sa uputstvom za montažu.
- Montaža se vrši u normalnom stambenom okruženju.
- Da nije instaliran u okruženju gde temperatura prelazi 55°C.
- Da se može dostaviti dokaz o kupovini.
- U ostalom, u skladu sa zakonom o zaštiti potrošača.
- U slučaju potraživanja garancije, kontaktirajte prodavca

WARNING

This appliance is not intended for use by humans with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instructions concerning use of the appliance by person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

