



Stadler Form®

O F S W I T Z E R L A N D

Odvlaživači zraka

Većina problema s vlagom se javlja u hladnijem dijelu godine kada počinjemo više vremena provoditi u zatvorenim prostorijama i kada uključujemo grijanje. Tada se zrak pretjerano isušuje i počinje se odražavati na naše zdravlje. Stručnjaci preporučuju relativnu vlažnost zraka u prostoriji od 40% do 60% za ugodno okruženje kod kuće ili na poslu. Ako je vlažnost zraka u sobi iznad 60%, zrak je prevlažan i prostoriju treba što prije odvlažiti. Kada je vлага zraka predugo previsoka, lako se može stvoriti pljesan i mogu nastati loši mirisi. Tamne mrlje na zidu pokazatelj su stvaranja pljesni. Kapljice vode (kondenzacija) na zidovima, namještaju i okvirima prozora mogu biti znak prekomjerne vlažnosti zraka.

Plijesan u kući nikako nije poželjna. To su gljivice koje su potencijalno opasne za zdravlje. Studija je pokazala da djeca koja žive u vlažnim domovima imaju veću vjerojatnost da će dobiti astmu i češće imaju nosne alergije i teže dišu. Razlog zašto pljesan ima potencijalan utjecaj na zdravstvene probleme je taj što oni proizvode alergene, iritante i u nekim slučajevima potencijalno toksične supstance. Inhaliranje ili dodirivanje pljesni i njihovih spora može izazvati alergijske reakcije.

Odvlaživači zraka su siguran način odvlažuju zrak u vašem domu kako bi zrak bio optimalne vlažnosti i kako se uopće ne bi stvarale gljivice i pljesan te uslijed toga i neugodni mirisi.

Stadler Form u svom prodajnom assortimanu ima odvlaživače zraka. Uređaje dizajniraju i razvijaju u Švicarskoj, a proizvodi su međunarodno dostupni i nagrađivani. Stadler Form je vodeći izvoznik i dobavljač na području kvalitete zraka. Vrhunska tehnologija i svevremenski dizajn - Stadler Form



Theo – isušuje sa stilom!



Integrirani higrostat



Jednostavna elegancija u kombinaciji s vrhunskim performansama čini mali odvlaživač zraka Theo jedinstvenim. Theo voli vlažne prostorije, učinkovito uklanjajući suvišnu vlagu iz zraka. Integrirani higrostat znači da se željena vлага može postaviti na 40%, 50% ili 60%. Alternativno, Theo može stalno raditi. Njegova je neovisnost također impresivna; timer se može programirati s radnim vremenom od 1 do 7 sati. Kada se vremensko razdoblje završi ili se spremnik za vodu napuni, Theo se automatski isključuje. Ako Theo dulje vrijeme ostaje sam kod kuće, drenažna je jednostavna zahvaljujući isporučenom crijevu. A ako želite Theo premjestiti iz jedne prostorije u drugu, njegova praktična ručka olakšava podizanje čak samo jednom rukom.

Brojač s podesivim radnim vremenom



Praktična ručka za lako prenošenje



Opcionalna kontinuirana drenažna s dodatnim crijevom za drenažu.



Specifikacije

Sistem: Odvlaživač

Izlaz (do): 10 litara / dan

Veličina prostorije: do 40 m² / 100 m³

Snaga: 280 W

Dimenzije: 305 x 516 x 216 mm (š x v x d)

Težina: 11.4 kg

Veličina spremnika: 2.1 L

Razina buke: 42 dB(A)

2020 HONORABLE MENTION
EUROPEAN PRODUCT DESIGN AWARD
www.productdesignaward.eu

Albert – suši sve!



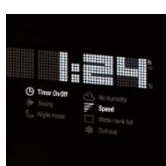
Starflor Form

Albert dolazi kao najveći spas i prostoriju punu vlage liječi u pravi čas! Nije važno radi li se o prizemlju, kući u blizini vode ili praoi, jer Albert je jedan učinkoviti uređaj za odvlaživanje zraka: funkcija vrtnje osigurava optimalno raspršivanje zraka, što je osobito potrebno za odvlaživanje velike prostorije. Albert također ima jedinstveni 24-satni mjeritelj vremena za odabir točnog vremena uključivanja i isključivanja uređaja, što omogućava uštedu energije. Albert je također mobilan zahvaljujući kotačima, te se može lako premjestiti s jednog kraja prostorije na drugi. LED svijetla na uređaju se mogu prigušiti ako prejako svijetle u spavaćoj sobi.

Kontrola rotiranjem za lako upravljanje uređajem



24- satna vremenska funkcija za uključivanje i isključivanje



Spremnik s ručkom koja iskače



Način vrtnje: za jednako raspršivanje odvlaženog zraka

Cijev za trajno odvlaživanje



Specifikacije:

Sistem: Odvlaživač

Izlaz (do): 20 litara / dan

Veličina prostorije: do 70 m² / 175 m³

Snaga: max.320W

Dimenzije: 350 x 655 x 252 mm (š x v x d)

Težina: 15.6 kg

Veličina spremnika: 4.6 litara

Razina buke: 33 – 44 dB(A)



reddot design award
winner 2013

Usporedba odvlaživača Theo i Albert

Karakteristike	THEO	ALBERT
Proizvod	odvlaživač	odvlaživač
Ušteda energije	DA	DA
Tih rad	DA	DA
Veličina prostorije	do 40 m ²	do 70 m ²
Učinak	10 litara / dan	20 litara / dan
Spremnik vode	2.1 l	4.6 l
Noćni način rada (prigušena LED svjetla)	NE	DA
Higrostat (određivanje razine vlažnosti)	DA	DA
Dimenzije	305x516x216 mm	350x655x252 mm
Težina	11.9 kg	13.3 kg
Razina zvuka	42 dB	33 do 44 dB
Crijevo za stalnu odvodnju	DA	DA
Timer	1-7 h	24h



Stadler Form dizajnira i razvija uređaje u Švicarskoj, a njihovi proizvodi su međunarodno dostupni i nagrađivani. Vodeći su izvoznici i dobavljači na području kvalitete zraka. Vrhunska tehnologija i svevremenski dizajn - Stadler Form.