

Link do produktu: <https://domowykoszyk24.pl/pochlaniacz-wilgoci-humistop-wklad-osuszacz-powietrza-18m2-p-411.html>



POCHŁANIACZ WILGOCI Humistop + wkład osuszacz powietrza 18m2

Cena	18,00 zł
Numer katalogowy	65ygtrf
Kod producenta	65ygtrf
Kod EAN	5906239000284
Marka	Sedan
Kod producenta	65ygtrf
EAN (GTIN)	5906239000284
Rodzaj	pochłaniacz

Opis produktu

POCHŁANIACZ WILGOCI Humistop + wkład osuszacz powietrza 18m2

POCHŁANIACZ WILGOCI Humistop + wkład osuszacz powietrza 18m2

Najwyższej jakości **pochłaniacz wilgoci "HUMISTOP"** kontroluje i samodzielnie reguluje nadmiar wilgoci w pomieszczeniach.

- łatwy w użyciu,
- stabilna podstawa,
- wydajniejszy sorbent,
- eliminuje zapach stęchlizny,
- zmniejsza zaparowanie okien,
- szybkie działanie,
- posiada atest PZH.

Działanie pochłaniacza nie wpływa negatywnie na otaczające je środowisko. Bez obaw można je stosować w pomieszczeniach, gdzie przebywają ludzie i zwierzęta.



JAK TO DZIAŁA ?

Nasze urządzenie działa bez użycia prądu

Pochłaniacz wilgoci zmniejsza wilgotność powietrza do optymalnego poziomu 55 - 60%. Po uzyskaniu tego poziomu proces ten zatrzymuje się i ponawia gdy tylko wilgotność wzrośnie. Urządzenie nie dopuszcza do nadmiernego wysuszenia powietrza.

W początkowej fazie wkład w pochłaniaczu staje się cięższy i twardnieje. Po tym następuje zbieranie się nadmiaru cieczy w dolnej części pojemnika. HumiStop pochłania również z otoczenia zanieczyszczenia typu: dym nikotynowy, tłuszcze kuchenne, kurz, brud itp. Zebrane nieczystości są dowodem czystości powietrza w pomieszczeniu.

Okres pochłaniania wilgoci jest zależny od poziomu wilgotności i częstości jej powstawania. Średnio są to około 1-3 miesiące. Jedno urządzenie ustawiamy na maks. 35m³ (10-18m²) powierzchni pomieszczenia (metraż i zużycie wkładu jest zależne od wilgotności i częstotliwości powstawania jej)

Wilgotność to zawartość pary wodnej w powietrzu. Gdy przekracza 70% w pomieszczeniu pojawiają się grzyby, pleśń oraz inne mikroorganizmy szkodliwe dla ludzi i zwierząt. Tak wysoka wilgotność ma wpływ na korozję przedmiotów, jak i konstrukcji

budynków. W dobie coraz wyższych cen energii istotną informacją jest fakt, że do ogrzania wilgotnego powietrza w pomieszczeniach potrzeba znacznie więcej ciepła, niż do ogrzania powietrza suchego.

HumiStop®
POCHŁANIACZ WILGOCI
Zawsze sucho, zawsze świeżo, zawsze skutecznie, zawsze... HumiStop

Polecam
Elisabeth VISOANSKA
VISOANSKA
PARIS
AMBASADORKA
SEDAN Home & Space

ŹRÓDŁA POWSTAWANIA WILGOCI:

- dostaje się do pomieszczeń wraz z powietrzem zewnętrznym,
- brak wentylacji kominkowej,
- okna bez mikrowentylacji,
- suszenie prania na grzejnikach,
- gotowanie,
- kąpiel,
- duża ilość roślin doniczkowych,
- akwaria,
- wszystkie organizmy żywe emitują wilgoć jako produkt metabolizmu.