

EKONOMICZNE OSUSZANIE ADSORPCYJNE KUBATUROWE I WARSTW PODPOSAZKOWYCH

Jesienią 2024 roku wprowadziliśmy na rynek nowy model osuszacza adsorpcyjnego opracowany specjalnie na potrzeby firm zajmujących się osuszaniem po zalaniach. Po kilku miesiącach wszyscy klienci zgodnie potwierdzili, że osuszacz **Cotes CL26** doskonale sprawdza się w wielu różnorodnych zastosowaniach, często zastępując osuszacze kondensacyjne. Aktualnie na rynku pracuje już kilkaset urządzeń, a wielu klientów zwiększa park maszynowy o kolejne sztuki.

Wybrane warianty zastosowań osuszacza adsorpcyjnego CL26



Osuszanie kubaturowe ścian i posadzek

- **CL26** zastępuje typowe osuszacze kondensacyjne o wydajnościach ponad 50 l/24h bez spadku sprawności w niższych temperaturach
- do instalacji na obiekcie wystarczy jedna osoba
- bez problemu można kierować i rozdzielać przepływ zasysanego i osuszonego powietrza
- regulacja przepływu powietrza i higrostat umożliwiają nastawienie oczekiwanych parametrów wilgotności
- osuszacz CL26 to świetne i proste w instalacji rozwiązanie do osuszania obiektów deweloperskich, piwnic, posadzek w halach i garażach, a także ścian w starszych budynkach



Osuszanie hal i innych pomieszczeń nieogrzewanych

- dla temp. powietrza 20°C i wilgotności 60% RH - 1 CL26 zastąpi 1 osuszacz kondensacyjny o wydajności 52l/24h
- dla temperatury powietrza < 15°C i wilgotności 40% RH - 1 CL26 zastąpi nawet 3 osuszacze kondensacyjne 52 l/24h
- **CL26 to duża wydajność**, aż 350 m³/h suchego powietrza i mniejszy pobór energii - **tylko 0,84 kW w trybie energy saving**
- **CL26** bez problemu osuszy posadzki, ściany i całe pomieszczenia, bez dodatkowych nagrzewnic – **potrzeba mniej urządzeń i mniej energii**
- sprawdzone rozwiązanie do szybkiego osuszenia powietrza w pomieszczeniach – **suche powietrze otrzymujemy już po 3 sekundach**



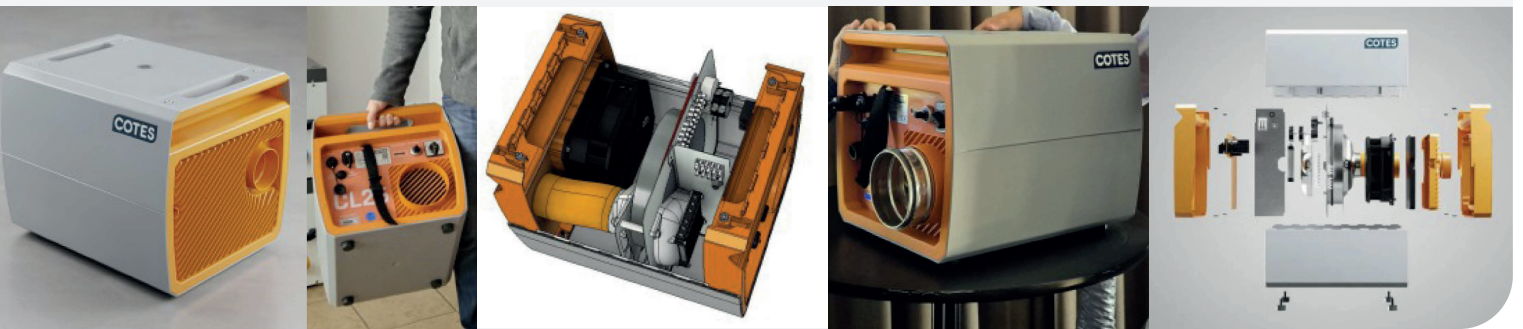
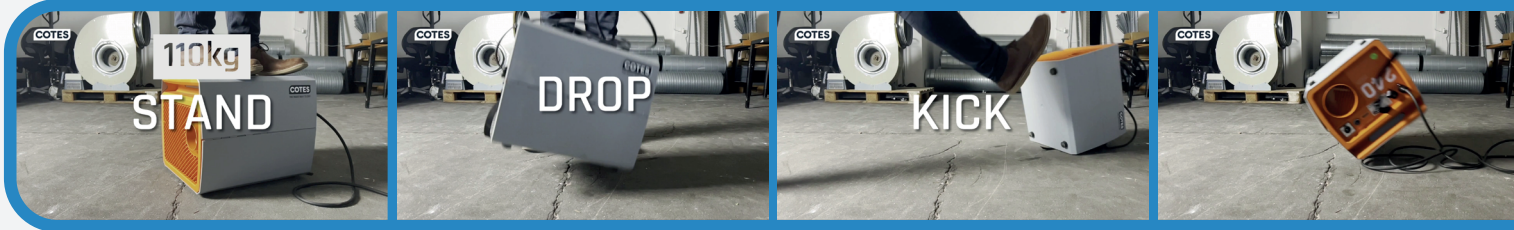
Osuszanie stref izolacji – podposadzkowe

- **CL26** jest uniwersalny i może dostarczać suche powietrze dla każdego systemu osuszania podposadzkowego
- rzeczywisty przepływ na obiekcie pod posadzką to 80 - 100 m³/h, zatem 350 m³/h suchego powietrza dostarczane przez CL26 wystarczy dodatkowo na osuszanie kubaturowe ścian i posadzki
- **CL26 to mniejszy pobór energii i mniejszy hałas** niż inne rozwiązania – zatem na obiekcie „wystarczy prądu” na osuszanie i wdzięczni będą domownicy

Uniwersalne zastosowanie i duża wytrzymałość

CL26 jest wytrzymały, bezproblemowy, a roczny koszt utrzymania to 10 PLN

- osuszacz został zaprojektowany do pracy na obiektach i przetestowany na zrzucanie, kopanie, ciągnięcie za kabel i obciążenie 110kg - spróbuj to zrobić z kondensatem
- roczny koszt eksploatacji sprowadza się do wymiany filtra powietrza, nie ma kosztowych przeglądów, uzupełniania i utylizacji gazów, lutowania zaworu rozprężnego itp.
- **CL26 waży 10,8 kg i zajmuje 2 razy mniej miejsca** w magazynie i transporcie, przewieziesz wiele sztuk po prostu samochodem osobowym w dowolnej pozycji
- CL26 jest gotowy do pracy zaraz po włączeniu, a po 3 sekundach pracy generuje nawet 350 m³/h suchego powietrza
- wytrzymała obudowa z ABS nie posiada ostrych kątów, zatem nie uderzy się pracownik, jak również **nie uszkodzisz wyposażenia** w osuszonym pomieszczeniu
- dostęp do czyszczenia lub serwisu jest banalnie prosty poprzez odkręcenie kilku śrub



Osuszacz CL26 dostarczamy w gotowym do instalacji zestawie

Osuszacz jest dostarczany w kompletnych pakietach, aby w pełni wykorzystać jego możliwości. Dzięki temu można od razu zainstalować go na obiekcie w celu prowadzenia prac osuszeniowych. **Instalacja jest bardzo prosta, do wykonania przez laika, a dodatkowo jesteśmy zawsze do dyspozycji z fachowym doradztwem.** Na standardowy pakiet składa się:

- 1 x osuszacz Cotes CL26
- 1 x higrostat do sterowania osuszaniem według zakładanej wilgotności
- 1 x zestaw okienny do podłączenia wylotu powietrza przez okno
- 1 x wąż elastyczny fi 80 około 3 mb
- 2 x nypel z uszczelką fi 80, 1 x nypel z uszczelką fi 120 i 4 x paski zaciskowych parametrów wilgotności



Na naszej stronie znajdziesz również:
osuszacze, wentylatory, mierniki,
kamery termowizyjne, geofony,
barwniki UV i wiele więcej.

Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej >>>

