



**Osuszacze**

**Katalog Produktów**



Domowe

Basenowe

Przemysłowe

Stacjonarne

Adsorpcyjne

## » Zalety funkcjonalności osuszaczy domowych

Podczas normalnej aktywności w domu generowane są duże ilości wilgoci: gotowanie, mycie, kąpanie, a nawet oddychanie – wszystko to powoduje zwiększenie poziomu wilgoci w powietrzu znajdującym się w pomieszczeniu.

W połączeniu z wilgocią zawartą w powietrzu atmosferycznym oraz konstrukcją niektórych budynków, może ona powodować:

- powstawanie pleśni na ubraniach, zasłonach, ścianach i sufitach, powodującej wyraźny zapach stęchlizny,
- wykraplanie się wody na powierzchniach ścian i okien,
- problemy zdrowotne u osób wrażliwych – astma, problemy z oddychaniem, itp.



DEH-1000p

Czy posiadasz w domu cenne przedmioty? Instrumenty, takie jak np. gitara czy pianino, są wrażliwe na działanie wilgoci. Jeśli posiadasz w swoim domu pokój muzyczny, upewnij się, że wilgotność w tym pomieszczeniu jest odpowiednia.

W strefach wilgotnych użycie osuszacza może okazać się niezbędne dla zachowania instrumentów w dobrym stanie. Wbudowany filtr powietrza zapewnia zabezpieczenie przed rozprzestrzenianiem bakterii, kurzu, sierści zwierząt itp.

### Praktyczne korzyści:

- » Trwała, plastikowa obudowa
- » Tryb działania automatycznego
- » Czujnik temperatury
- » Wbudowany, 5-litrowy zbiornik na kondensat
- » Możliwość odprowadzenia kondensatu na zewnątrz
- » Wbudowany higrostat
- » Wygodny i prosty panel obsługi
- » Całkowicie automatyczne utrzymywanie poziomu wilgotności

### Zastosowanie:

- » Mieszkania, biura, miejsca pracy
- » Biblioteki
- » Przechowywanie
- » Muzea
- » Antykwiariaty
- » Archiwa
- » Łazienki



DEH-290h



DEH-600p



DEH-1000p

DANE TECHNICZNE		DEH-290h	DEH-600p	DEH-1000p
wydajność maksymalna, l/24h		30	60	80
strumień przepływu, m³/h		180 m³/h	420 m³/h	450 m³/h
zakres pracy	temperatura, °C	+5 °C do +32 °C		
	wilgotność względna, %	30 % - 100 %		
zasilanie		230 V / 50 Hz		
pobór mocy, W		360 W	800 W	820 W
wymiar	wysokość	605 mm	630 mm	630 mm
	długość	320 mm	480 mm	480 mm
	szerokość	245 mm	300 mm	300 mm
waga		17 kg	22,5 kg	25 kg