

Osuszacze domowe

Usuują wilgoć z pomieszczeń, zapobiegają powstawaniu pleśni i rozwojowi bakterii. Aktywny filtr zapobiega nieprzyjemnym zapachom. Osuszacze powietrza mają szerokie zastosowanie, m.in. w mieszkaniach, garażach, piwnicach, bibliotekach, suszarniach, łazienkach i innych.



DH 711



DH 716/720

Wspólne cechy osuszaczy:

- Atrakcyjny wygląd
- Kompaktowa, plastikowa obudowa
- Lekki, łatwy w transporcie
- Cicha praca
- Prosta obsługa
- Kontrola napełnienia zbiornika
- Wbudowany higrostat
- Posiada aktywny filtr węglowy pochłaniający nieprzyjemny zapach

Dodatkowo w DH 716:

- Elektroniczny panel sterowania
- Przezroczysty zbiornik

Dodatkowo w DH 720:

- Elektroniczny panel sterowania
- Wyposażony w lampę UV, która zabija bakterie i zarazki
- Przezroczysty zbiornik

Zastosowanie:

- Zawilgocone pomieszczenia mieszkalne
- Garderoba
- Łazienka
- Domowa biblioteka
- Użytkowe pomieszczenia piwniczne
- Pralnia, suszarnia
- Spiżarnia
- Pokój z instrumentami muzycznymi
- Pokój kolekcjonerski
- Niewielkie archiwum, biblioteka, księgarnia
- Galeria

WAGA I WYMIARY

Model	dł x sz x wys (mm)	Waga netto (kg)	Paleta (szt)
DH 711	270x330x500	15	24
DH 716	410x210x550	12	21
DH 720	410x210x550	12,5	21



PARAMETRY

		DH 711	DH 716	DH 720
Wydajność osuszania (30°C i 80% RH)	[l/24h]	10	16	20
Przepływ powietrza	[m ³ /h]	130	215	215
Zakres pracy:				
temperatura	[°C]	5-35	5-35	5-35
wilgotność	[%]	35-90	35-90	35-90
Czynnik chłodniczy		R 134 a	R 134 a	R 134 a
Pobór mocy	[W]	250	280	370
Zasilanie elektryczne	[V/Hz]	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Pojemność zbiornika wody	[l]	2.5	5.5	5.5