

# OSUSZACZE BIUROWO DOMOWE KATALOG 2016 PL



**Najmniejszy gabarytowo osuszacz na rynku - o wydajności aż 10 litrów ! Osusza aż do 30% wilgotności względnej co jest NIESPOTYKANE dla tej klasy urządzeń !**

### CHARAKTERYSTYKA:

- Automatyczny higrostat 40%/50%/60% i praca ciągła
- Uchwyt transportowy
- Elektroniczny system oszraniania
- **Pracuje aż do 30% RH**
- Stałe odprowadzenie wody
- Alarm pełnego zbiornika
- Cicha praca

### WYPOSAŻENIE:

- Elektroniczny higrostat
- Wentylator 1 stopniowy
- Filtr powietrza



### ZASILANIE:

- 230/50

### DANE TECHNICZNE

Max pobór mocy (przy 35°C, 95% wilgotności)	205 W
Przepływ powietrza	160 m3/godz
Poziom głośności (w odległości 3 m)	37 db(A)
Czynnik roboczy R410a	160 g
System kontroli odszraniania	elektroniczny
Pojemność zbiornika na wodę	2 kg
Zakres temperatury	5-35 °C
Zakres wilgotności względnej (praca)	30-99 %
Zdolność kondensowania wody (przy 30°C-80 %)	10 l/24godz
Zdolność kondensowania wody (przy 20°C- 60%)	3,5 l/24 godz
Waga	8,5 kg
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość	230 x 230 x 390 mm

Elegancki osuszacz domowy włoskiej firmy FRAL został wyposażony w duży, czytelny wyświetlacz, panel dotykowy, w jonizator powietrza oraz zintegrowany filtr przeciw kurzowy i węglowy. Dry Digit 13IC o bardzo wysokiej wydajności zalecany jest do wszelkich wilgotnych pomieszczeń, łazienek, suszarni, salonów, piwnic itd.

### CHARAKTERYSTYKA:

- Automatem higrystat 40%/45%/50%/55%/60%/65%/70%/80% i praca ciągła
- Elektroniczny system oszraniania
- **Pracuje aż do 35% RH**
- Stałe odprowadzenie wody
- Alarm plus sygnalizacja świetlna pełnego zbiornika
- Cicha praca

### WYPOSAŻENIE:

- Elektroniczny higrystat
- Elektroniczny wskaźnik poziomu wilgoci
- Wentylator 2 stopniowy
- Duży widoczny wyświetlacz
- Dotykowy panel sterujący
- Timer 24 godz.
- Jonizator
- Zintegrowany filtr przeciw kurzowy i węglowy.

### ZASILANIE:

- 230/50



### DANE TECHNICZNE

Przeciętny pobór mocy (przy 20C, 65% wilgotności)	170 W
Max pobór mocy (przy 35°C, 95% wilgotności)	250 W
Przepływ powietrza	130 m3/godz
Poziom głośności (w odległości 3 m)	45 db(A)
Czynnik roboczy R134a	130 g
System kontroli odszraniania	elektroniczny
Pojemność zbiornika na wodę	2 kg
Zakres temperatury	5-35 °C
Zakres wilgotności względnej (praca)	40-99 %
Zdolność kondensowania wody (przy 30°C-80 %)	12 l/24godz
Waga	10,5 kg
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość	245 x 255 x 485 mm

Osuszacz domowy włoskiej firmy FRAL o bardzo wysokiej wydajności zalecany do wszelkich wilgotnych pomieszczeń, łazienek, suszarni, salonów, piwnic itd.

### CHARAKTERYSTYKA:

- Automatyczny higrostat
- Kółka jezdne
- Elektroniczny system oszraniania
- **Pracuje aż do 40% RH**
- Stałe odprowadzenie wody
- Alarm pełnego zbiornika
- Cicha praca

### ZASILANIE:

- 230/50

### WYPOSAŻENIE:

- Mechaniczny higrostat
- Wentylator 1 stopniowy
- Filtr powietrza
- Auto Restart



### DANE TECHNICZNE

Max pobór mocy (przy 35°C, 95% wilgotności)	260 W
Przepływ powietrza	250 m <sup>3</sup> /godz
Poziom głośności (w odległości 3 m)	37 db(A)
Czynnik roboczy R410a	160 g
System kontroli odszraniania	elektroniczny
Pojemność zbiornika na wodę	4 kg
Zakres temperatury	5-35 °C
Zakres wilgotności względnej (praca)	40-99 %
Zdolność kondensowania wody (przy 30°C-80 %)	16 l/24godz
Zdolność kondensowania wody (przy 20°C- 60%)	4 l/24 godz
Waga	11,2 kg
Wymiary SzerokośćxGłębokośćxWysokość	320 x 230 x 570 mm



Osuszacz domowy włoskiej firmy FRAL o bardzo wysokiej wydajności zalecany do wszelkich wilgotnych pomieszczeń, łazienek, suszarni, salonów, piwnic itd.

### CHARAKTERYSTYKA:

- Automatyczny higrostat
- Kółka jezdne
- Elektroniczny system osuszania
- **Pracuje aż do 35% RH**
- Stałe odprowadzenie wody
- Alarm pełnego zbiornika

### ZASILANIE:

- 230/50

### WYPOSAŻENIE:

- **Wyświetlacz LCD poziomu wilgotności i temperatury**
- Elektroniczny higrostat
- Elektroniczny panel sterujący
- Wentylator 2 stopniowy
- Timer 12 godzinny
- Filtr powietrza
- Filtr węglowy(opcja)



### DANE TECHNICZNE

Przeciętny pobór mocy (przy 20°C, 60% wilgotności)	320 W
Max pobór mocy (przy 35°C, 95% wilgotności)	440W
Przepływ powietrza	250 m3/godz
Poziom głośności (w odległości 3 m)	38 db(A)
Czynnik roboczy R410a	160 g
System kontroli odszraniania	elektroniczny
Pojemność zbiornika na wodę	4 kg
Zakres temperatury	6-35 °C
Zakres wilgotności względnej (praca)	35-99 %
Zakres wilgotności względnej (ustawienia)	30 - 80 %
Zdolność kondensowania wody (przy 32°C- 90 %)	22 l/24godz
Zdolność kondensowania wody (przy 30°C-80 %)	20 l/24godz
Zdolność kondensowania wody (przy 20°C- 60%)	6l/24 godz
Waga	12,7 kg
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość	362 x 270 x 582 mm

### KONDENSOWANA WODA PRZY RÓŻNYCH TEMPERATURACH I POZIOMACH WILGOTNOŚCI

Temperatura pomieszczenia	Kondensowana Woda	Temperatura pomieszczenia	Kondensowana Woda
10°C-60%	3 l/24 godz	25°C-60%	8 l/24 godz
10°C-80%	6 l/24 godz	25°C-80%	13 l/24 godz
15°C-60%	5 l/24 godz	27°C-65%	9 l/24 godz
15°C-80%	8 l/24 godz	27°C-80%	15 l/24 godz
20°C-60%	7 l/24 godz	30°C-80%	20 l/24 godz
20°C-80%	10 l/24 godz	32°C-90%	22 l/24 godz

