

# Dry Digit 21LCD

## Osuszacz powietrza



Osuszacz FRAL DryDigit 21LCD (dawniej 20LCD) od lat cieszy się ogromnym powodzeniem na rynku, jest prosty w obsłudze, cichy i bardzo estetyczny. Sprawdzi się doskonale nie tylko w mieszkaniu, ale także w zawilgoconej łazience, spiżarni, garderobie czy piwnicy.

Duże zawilgocenie powietrza skutkuje powstawaniem grzybów, pleśni i innych drobnoustrojów, niebezpiecznych dla naszego zdrowia. Powoduje również niszczenie mebli i innych przedmiotów, znajdujących się w naszych pomieszczeniach użytkowych. Do tego dochodzi nieprzyjemny zapach wilgoci, który trudno wyeliminować. Receptą na takie problemy jest zastosowanie osuszacza powietrza.



- Obsługa urządzenia jest bardzo łatwa dzięki czytelnemu panelowi sterowania
- Wyświetlacz LCD stale pokazuje poziom wilgotności i temperaturę pomieszczenia
- Pracuje aż do wilgotności 35% RH co jest nieosiągalne dla większości osuszaczy domowych.
- Wysoka wydajność osuszania – 21l/24h (przy 30°C, RH80%)
- Alarm pełnego zbiornika zapewnia bezpieczną pracę urządzenia
- Precyzyjny higrostat, który pozwala na utrzymanie określonego poziomu wilgotności
- Specjalny filtr, który oczyszcza powietrze, usuwając z niego kurz, sierść czy roztocza
- Filtr węglowy eliminuje nieprzyjemne zapachy (opcja)
- Funkcja Timer 12h, która umożliwia kontrolę czasu pracy urządzenia
- Możliwość podłączenia stałego odprowadzania wody, dzięki czemu osuszacz może być bardziej efektywny

 **21L**  
**24H**

 **ZAPOBIEGA**  
**POWSTAWANIU**  
**PLEŚNI**

 **SUSZY**  
**PRANIE**

 **NISKI**  
**POBÓR**  
**MOCY**

 **REWELACYJNIE**  
**CICHY**



## KONDENSOWANA WODA PRZY RÓŻNYCH TEMPERATURACH I POZIOMACH WILGOTNOŚCI (litry/24 godz.)

25°C-35% 10°C-60% 10°C-80% 15°C-60% 15°C-80% 20°C-60% 20°C-80% 25°C-60% 25°C-80% 27°C-65% 27°C-80% 30°C-80% 32°C-90%

2 l 4 l 7 l 6 l 9 l 8 l 12 l 10 l 14 l 13 l 16 l 21 l 22 l

### DANE TECHNICZNE

Przeciętny pobór mocy (20°C – 60% RH)	310 W
Maksymalny pobór mocy (32°C – 90% RH)	420 W
Przepływ powietrza	250 m <sup>3</sup> /godz.
Poziom głośności (w odległości trzech metrów)	38 db(A)
Czynnik roboczy	R290 (0,086 kg)
Pojemność zbiornika na wodę	4 litry
Zakres temperatury pracy	5°C÷32°C
Zakres wilgotności względnej (praca)	35%÷90%
Zakres wilgotności względnej (ustawienia)	30%÷80%
Zdolność kondensowania wody (przy 32°C - 90%)	22 l/24 godz.
Zdolność kondensowania wody (przy 30°C - 80%)	21 l/24 godz.
Zdolność kondensowania wody (przy 20°C - 60%)	8 l/24 godz.
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość	362 x 270 x 582 mm
Waga netto	12,9 kg

### CHARAKTERYSTYKA:

- Automatyczny higrostat
- Kółka jezdne
- Stałe odprowadzenie wody
- Elektroniczny system odszraniania
- **Pracuje aż do 35% wilgotności względnej**
- Alarm pełnego zbiornika
- Gwarancja 24 miesiące

### WYPOSAŻENIE:

- Wyświetlacz LCD poziomu wilgotności i temperatury
- Elektroniczny higrostat
- Ekologiczny gaz R290
- Wentylator 2-stopniowy
- Filtr powietrza
- Filtr z węgla aktywowanego (opcja)
- Elektroniczny panel sterujący
- Timer 12 godzinny

