

## Osuszacz kondensacyjny **SUPER DRY SD40**



Super wydajny kompaktowy osuszacz powietrza **SuperDry SD40** zalecany do pomieszczeń produkcyjnych, nowo wybudowanych domów, piwnic, małych magazynów, pralni, muzeów oraz do osuszania zalanych pomieszczeń. Wydajny i lekki. Pracuje do **5 °C i 35% RH** co jest wyjątkowe dla urządzeń w tej klasie cenowej !

### DANE TECHNICZNE

Przeciętny pobór mocy (przy 20°C, 60% wilgotności)	700 W
Max pobór mocy (przy 35°C, 95% wilgotności)	900W
Przepływ powietrza	230 m3/godz
Poziom głośności (w odległości 3 m)	49-51 db(A)
Czynnik roboczy R410a	120 g
System kontroli odszraniania	elektroniczny
Pojemność zbiornika na wodę	3,2 kg
Zakres temperatury	5-32 °C
Zakres wilgotności względnej (praca)	35-99 %
Zakres wilgotności względnej (ustawienia)	50/60/70/80 praca ciągła %
Zdolność kondensowania wody (przy 32°C- 90 %)	44 l/24godz
Zdolność kondensowania wody (przy 30°C-80 %)	40 l/24godz
Zdolność kondensowania wody (przy 20°C- 60%)	14l/24 godz
Waga	13,7/14,9 kg
Wymiary SzerokośćxGłębokośćxWysokość	398x288x536

### Charakterystyka:

- Tryb auto i manualny (praca ciągła)
- Kółka jezdne i dwa uchwyty boczne
- Elektroniczny system oszraniania
- **Pracuje aż do 35% RH**
- Stałe odprowadzenie wody
- Alarm pełnego zbiornika

### Wyposażenie:

- **Wyświetlacz poziomu wilgotności**
- Elektroniczny higrostat
- Elektroniczny panel sterujący
- Wentylator 2 stopniowy
- Timer 24 godzinny
- Filtr wlotowy powietrza

### Zasilanie:

- 230/50



KONDENSOWANA WODA PRZY RÓŻNYCH TEMPERATURACH I POZIOMACH WILGOTNOŚCI			
Temperatura pomieszczenia	Kondensowana Woda	Temperatura pomieszczenia	Kondensowana Woda
10°C-60%	5 l/24 godz	25°C-60%	16 l/24 godz
10°C-80%	11 l/24 godz	25°C-80%	26 l/24 godz
15°C-60%	9 l/24 godz	27°C-65%	18 l/24 godz
15°C-80%	16 l/24 godz	27°C-80%	33 l/24 godz
20°C-60%	14 l/24 godz	30°C-80%	40 l/24 godz
20°C-80%	20 l/24 godz	32°C-90%	44 l/24 godz