

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nawilzacz-niskociśnieniowy-franco-ph3-p-296.html>



## Nawilżacz niskociśnieniowy Franco PH3

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Cena                  | <b>5 790 zł</b>                         |
| Wysyłka realizowana w | <b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b> |
| Numer katalogowy      | <b>2708</b>                             |
| Wydajność nawilżania  | <b>2500 ml/h</b>                        |
| Zbiornik na wodę      | <b>brak</b>                             |
| Do kubatury max       | <b>1200 m3</b>                          |
| Udogodnienia          | <b>brak</b>                             |
| Funkcje SMART         | <b>brak</b>                             |
| Odbiór własny         | <a href="#">możliwy, z magazynu</a>     |

### Opis

#### Niskociśnieniowe = wysokowydajne

Przedstawiony poniżej nawilżacz powietrza zalicza się do urządzeń [niskociśnieniowych](#).

### Przeznaczenie

- magazyny,
- laboratoria,
- hale produkcyjne,
- oranżerie,
- chłodnie,
- zimne magazyny z winem lub owocami,
- kwaciarnie

### Nawilżacz Franco PH3 - zalety i funkcje urządzenia

- Profesjonalny, mobilny nawilżacz niskociśnieniowy.
- **Urządzenie przystosowane jest do przewodów wentylacyjnych.**
- Wydajność nawilżania jest stała i niezależna od temperatury i poziomu wilgotności.
- Możliwość sterowania zewnętrznym higrostatem (opcjonalnie - informacje na telefon).
- Regulowana wydajność od 1 do 2,5 l/godz.
- Bardzo mały zbiornik wody - maksymalna sterylność odparowywanej wody.
- Redukuje ładunki elektrostatyczne.
- Wersja PH3 wytwarza mniejszą ilość mgiełki znacznie lepszej jakości (mniejsze kropelki) niż PH5 i PH7 co redukuje niebezpieczeństwo zraszania powierzchni.
- **Stopień ochrony - IP56.**

**Uwaga! Niezbędne jest podłączenie nawilżacza do wody będącej w obiegu.**

Typ: **dużej wydajności**

---

## Dane techniczne

### Nawilżacz powietrza Franco

| Model PH3                             |  |
|---------------------------------------|--|
| Pobór energii:                        | 250 W  |
| Wydajność:                            | regulowana: od 1 do 2,5 l/godz                 |
| Przepływ powietrza:                   | 280 m <sup>3</sup> /godz                       |
| Do kubatury /powierzchni pomieszczeń: | 1200 m <sup>3</sup> / 500 m <sup>2</sup>       |
| Zakres temperatury pracy:             | +1 do +35 °C                                   |
| Zakres wilgotności - praca            | 0% RH - 100% RH                                |
| Waga netto:                           | 11 kg  |
| Wymiary:                              | 400 x 503 x 507 mm                             |
| Gwarancja:                            | 24 miesiące - konsument<br>12 miesięcy - firma |