

## Centrale oddymiania RZN (D+H)

Najważniejszą częścią instalacji systemu oddymiania to centrala posiadająca standard wyposażenia zapewniający wysoki komfort obsługi.

Elektryczne centrale oddymiania RZN zapewniają sterowanie i kontrolę całego systemu. Posiadają niezależne źródło zasilania, dzięki czemu może nastąpić uruchomienie oddymiania w przypadku braku zasilania. Posiadają wiele komfortowych funkcji, np. alarm w przypadku zakłócenia, regulacja czasu przewietrzania, ograniczenie wysuwu, zintegrowany service timer do kontroli przeglądów konserwacyjnych i serwisowych.

Więcej funkcji central oddymiania uzyskujemy przy wykorzystaniu [modułów dodatkowych](#).

### Kompaktowa centrala oddymiania i przewietrzania RZN 4503-T



#### NOWOŚĆ

- zintegrowane przyciski oddymiania i wentylacji
- odporna konstrukcja aluminiowej obudowy
- 1 linia, 1 grupa
- prąd wyjściowy do 3A
- komfortowe funkcje dla codziennej wentylacji
- posiada certyfikat CNBOP

### Kompaktowe centrale oddymiania RZN 4402-K / RZN 4404-K



- do zastosowania na klatkach schodowych
- centrala wyposażona w mikroprocesor
- obsługuje jedną strefę oddymiania (1 linia, 1 grupa)
- całkowity prąd napędów 2A lub 4A
- komfortowe funkcje dla codziennej wentylacji
- posiada certyfikat CNBOP

### Kompaktowa centrala oddymiania RZN 4408-K



- dla małych i średnich obiektów budowlanych
- centrala wyposażona w mikroprocesor
- 1 linia, 2 grupy
- 8A całkowity prąd napędów
- komfortowe funkcje w codziennej wentylacji
- posiada certyfikat CNBOP

---

### Modułowe centrale oddymiania RZN 4404-M / RZN 4408-M



- dla małych i średnich obiektów budowlanych
- centrala wyposażona w mikroprocesor
- 2 linie, 2 lub 3 grupy (RZN 4408-M)
- 4A lub 8A całkowity prąd napędów
- komfortowe funkcje w codziennej wentylacji
- posiada certyfikat CNBOP

---

### Modułowa centrala oddymiania RZN 4416-M



- dla średnich obiektów budowlanych
  - centrala wyposażona w mikroprocesor
  - 2 linie i 3 grupy
  - całkowity prąd napędów: 16A
  - komfortowe funkcje w codziennej wentylacji
  - posiada certyfikat CNBOP
-

## **Panelowa centrala oddymiania RZN 4300-E**



- wykonana w technice panelowej
- kompleksowe sterowanie systemem oddymiania
- dowolna kombinacja linii i grup
- możliwość zwiększenia mocy centrali
- elastyczna konstrukcja systemu
- komfortowe funkcje w codziennej wentylacji
- posiada certyfikat CNBOP

**[www.warlux.pl](http://www.warlux.pl) | [info@warlux.pl](mailto:info@warlux.pl) | Warlux Sp. z o.o. Płochocińska 19 03-191 Warszawa | 22 5106370**