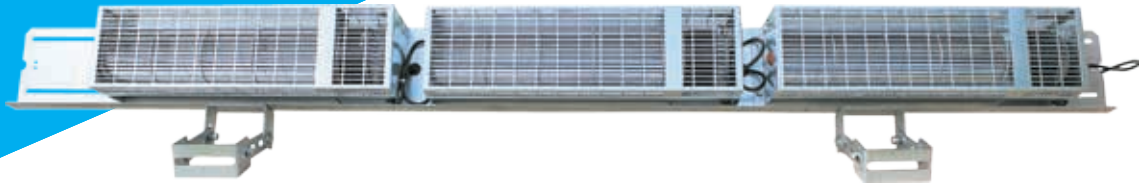


# FAN 1200



## System wentylacji chłodzącej do transformatorów o mocy od 1250 do 1600 KVA

- Zarządzanie wentylacją trójfazowych transformatorów suchych
- Łatwa instalacja dzięki wygodnym ruchomym wspornikom lub stałym wspornikom
- Możliwość łatwego ustawienia i regulacji szyny dzięki przesuwalnemu systemowi całego korpusu wentylacyjnego względem stałego wspornika
- Silniki wentylatorów z samosmarującym, łożyskowanym wałem, gwarantujące długą żywotność
- Szyny z wentylatorami są dostarczane już zamontowane i wyposażone w puszkę przyłączeniową IP44 lub w urządzenia FANBOX zabezpieczające pracę wentylatorów

## Modele

### FAN1200

System wentylatorów do transformatorów od 1250 do 1600 KVA z uchwytem ruchomym i puszką przyłączeniową IP44  
KOD.: FAN1200

### FAN1200FB

System wentylatorów do transformatorów od 1250 do 1600 KVA z uchwytem ruchomym i zabezpieczeniem FANBOX  
COD.: FAN1200FB

### FAN1200A

System wentylatorów do transformatorów od 1250 do 1600 KVA ze stałym uchwytem i puszką przyłączeniową IP44  
KOD.: FAN1200A

### FAN1200FBA

System wentylatorów do transformatorów od 1250 do 1600 KVA ze stałym uchwytem i zabezpieczeniem FANBOX  
KOD.: FAN1200FBA

## Właściwości techniczne

### Wymiary

- Długość szyny 1550 ÷ 1880 mm
- Długość pojedynczego wentylatora 495 mm
- Całkowita waga szyny z wentylatorami 17 Kg

### Zasilanie

- Zasilanie 220 ÷ 230V AC 50/60Hz
- Puszka przyłączeniowa IP44 - FANBOX (opcja)

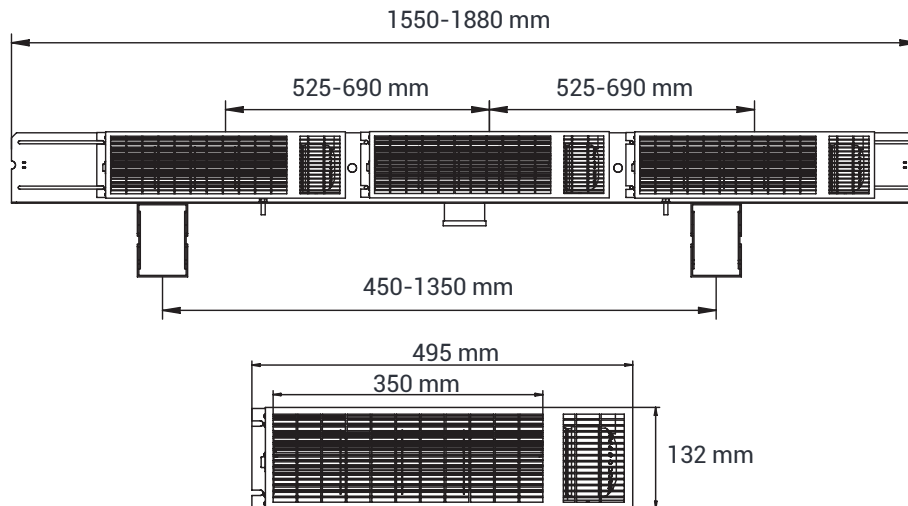
### Mocowanie

- Regulowane wsporniki lub stałe wsporniki

### Charakterystyka

- System wentylacji chłodzącej do transformatorów o mocy od 1250 do 1600 KVA
- Klasa izolacji silnika H
- Trwały silnik z ochroną przed kurzem i wilgocią
- Wentylator aluminiowy  $\varnothing$  80x360 mm
- Wał korbowy ze stali hartowanej i szlifowanej
- Korpus i kratka ochronna z blachy ocynkowanej
- Maksymalne zużycie prądu: 3x44W (50Hz) 3x47W (60Hz)
- Maksymalny przepływ powietrza: 3x415 m<sup>3</sup>/h (50Hz) 3x375 m<sup>3</sup>/h (60Hz)
- Temperatura pracy w otoczeniu od -10°C do +60°C
- Obroty silnika: 1160 rpm (50Hz) 1050 rpm (60Hz)
- Emisja hałasu: 59 dBa (50Hz) 59 dBa (60Hz)
- Ilość pojedynczych wentylatorów: 3
- Konstrukcja zgodna z zasadami  $\text{CE}$

## Wymiary

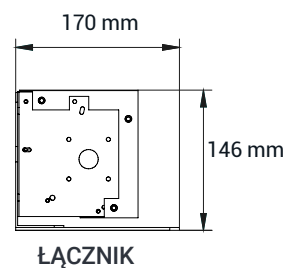
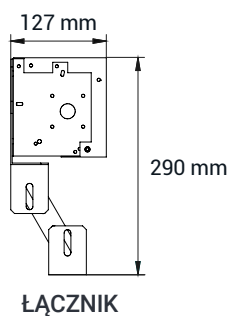
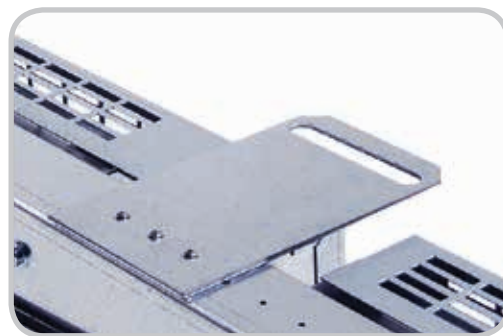


## Mocowanie

### Ruchomy wspornik



### Stały wspornik



## Zestaw szyny z wentylatorami

Zestaw szyny z wentylatorami jest sprzedawany jako wstępnie zmontowany i zawiera:

- Wsporniki
- 3 wentylatory
- Dwa regulowane wsporniki (ruchomy wspornik) lub dwa regulowane wsporniki stałe zgodnie z zamówioną wersją
- Śruby i nakrętki
- Gniazdo zaciskowe IP44 lub urządzenie zabezpieczające FANBOX zgodnie z zamówioną wersją