



Wentylatory dachowe WD

Wentylatory dachowe służą do usuwania powietrza z hal produkcyjnych, magazynów, pawilonów handlowych itp. Przeznaczone do stosowania w warunkach szczególnych, gdzie powietrze zawiera czynniki toksyczne lub silnie żrące. Wentylatory można także stosować na wymiany wentylatorów tego typu wcześniej pracujących w instalacjach wentylacyjnych lub wykorzystując podzespoły jako części zamienne. Usuwane zużyte powietrze może być zanieczyszczone oparami i gazami korodującymi oraz zanieczyszczone pyłami w granicach dopuszczalnych przepisami ze względu na ochronę środowiska.

OPIS

Opis produktu

Wentylatory składają się z:

- wysokosprawnego wirnika promieniowego wykonanego ze stali;
- silnika elektrycznego;
- oraz wykonanych z laminatu: płyty nośnej, korpusu i pokrywy.

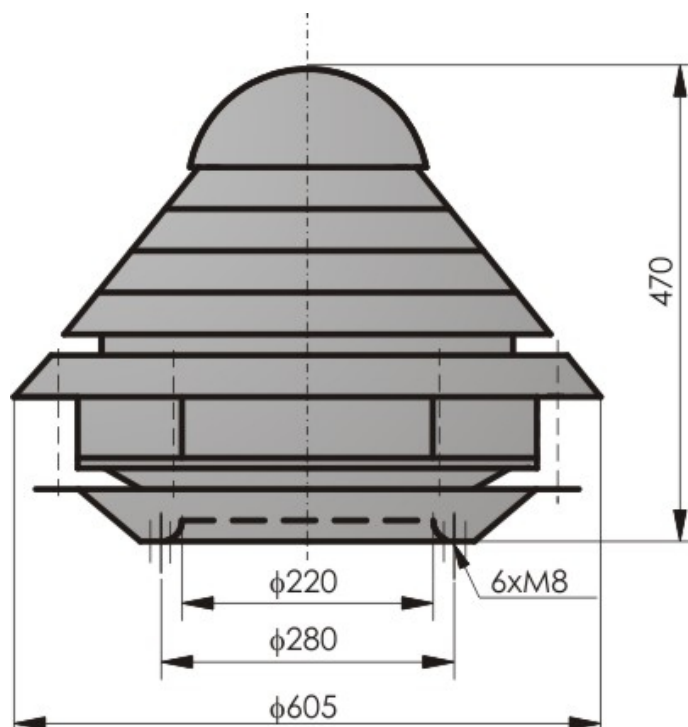
Wentylatory są przystosowane do zamocowania na podstawach dachowych z możliwością zastosowania tłumików akustycznych pod wentylatorami.

Warunki pracy

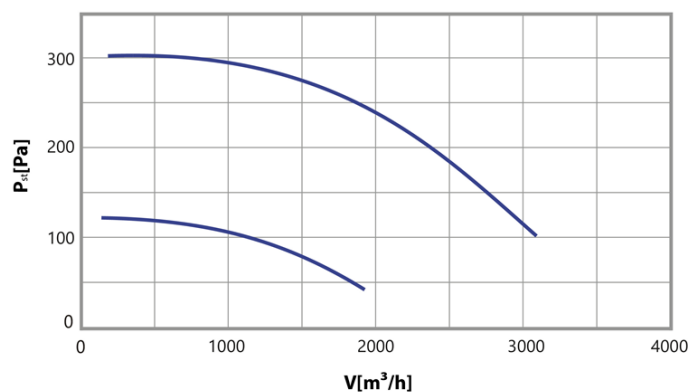
Dopuszczalna temperatura usuwanego powietrza wynosi 50°C.

WD-25-J

WYMIARY:



CHARAKTERYSTYKA:



Silniki jednofazowe

| | SSKh71-4A | SSKh71-6A |
|------------------|-----------|-----------|
| Typ silnika | SSKh71-4A | SSKh71-6A |
| Napięcie [V] | 230 | 230 |
| Moc silnika [kW] | 0,18 | 0,12 |
| Prąd [A] | 1,4 | 1,2 |
| Obroty [min-1] | 1420 | 900 |