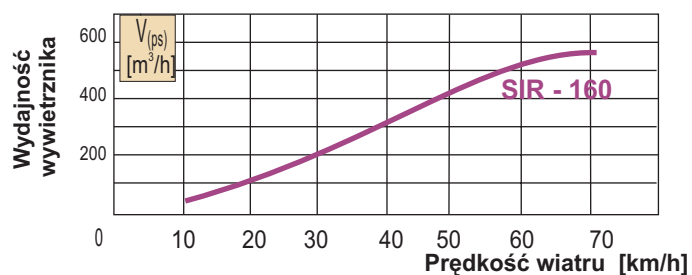
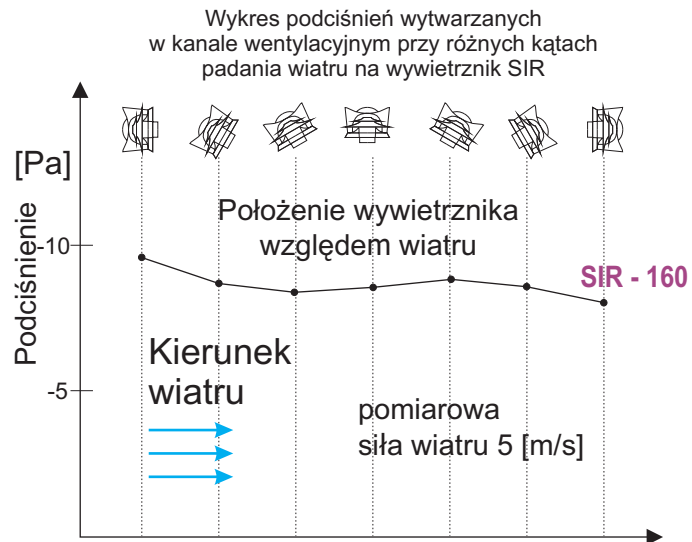
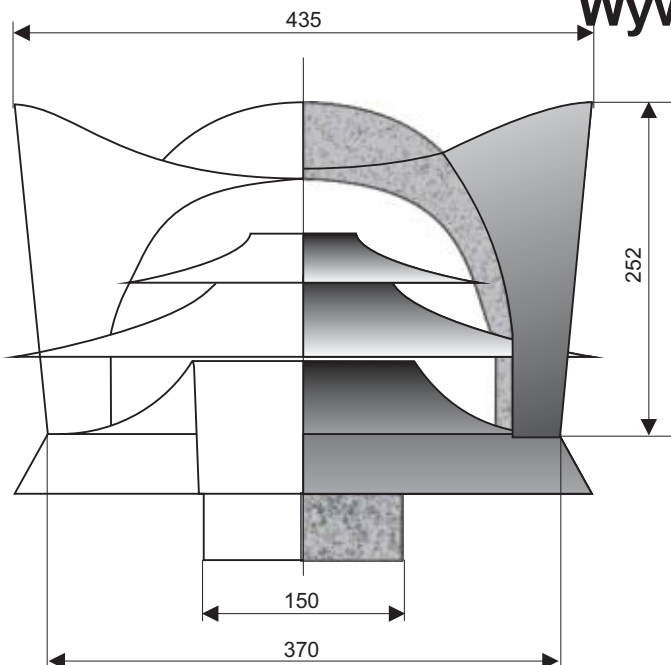


Wywiewnik SIR-160



Nowy wywiewnik początkujący całą rodzinę wywiewników typu Sir jest całkowicie wykonany z laminatu poliestrowo- szklanego. Jest to konstrukcja zwarta, zintegrowana w swoim zamyśle konstrukcyjnym z podstawą dachową typu B. Daje to inwestorowi łatwość montażu wywiewnika bezpośrednio do istniejącego znormalizowanego cokołu, przy pomocy czterech śrub kotwiących. W dolnej części wywiewnika znajduje się krótki króciec przyłączeniowy, do którego można w łatwy sposób przyłączyć kanał wentylacyjny.

Konstrukcja wywiewnika dzięki specjalnie ukształtowanym kieszeniom oraz prostopadle do nich umieszczonym żaluzjom pozwala efektywnie wykorzystać siłę wiatru, niezależnie od kąta padania na wywiewnik . Profile konstrukcji wywiewnika uniemożliwiają wpychanie powietrza do kanału wentylacyjnego.

W górnej części wywiewnika znajduje się pokrywa wyczystkowa, dzięki której kanał wentylacyjny może być w łatwy sposób wyczyszczony.

Kolorystyka wywiewnika jest dowolna , pigment jest bardzo trwały wprowadzony do masy już na etapie zdejmowania wywiewnika z formy i całkowicie odporny na warunki meteorologiczne, dzięki temu raz zamontowane urządzenie efektywnie pracuje i nie zmienia swojej barwy nawet kilkanaście lat.

Wpływ różnicy temperatur na prędkość powietrza grawitacyjnego wewnątrz kanałów wentylacyjnych wentylacji naturalnej.

