

Przykładowe typy nawiewników i wywiewników

<b>Ilość powietrza w m<sup>3</sup>/h</b>	<b>Typ nawiewnika</b>	<b>Typ wywiewnika</b>
30m <sup>3</sup> /h	ZOT 100	ZOV 100
45m <sup>3</sup> /h	ZOT 100	ZOV 100
60- 70m <sup>3</sup> /h	ZOT 160	ZOV 160
90 m <sup>3</sup> /h	ZOT 200	ZOV 200
120-140 m <sup>3</sup> /h	ANK2-4-A-H	ANK2-4-B-H
170 m <sup>3</sup> /h	DEV-K-300/8-C-A-H-158-Z	DEV-K-300/8-C-A-H-158-Z
200-240 m <sup>3</sup> /h	DEV-K-500/16-C-A-H-158-Z	DEV-K-500/16-C-B-H-158-Z