



WF 42



WF 122

**Klimakonwektory wentylatorowe WF (2,4 ÷ 4,6kW)** są przeznaczone do pracy w pomieszczeniach biurowych, mieszkalnych i przemysłowych. Szeroki zakres wyposażenia dodatkowego daje możliwość skonfigurowania klimakonwektora dla indywidualnych rozwiązań. Podłączenie klimakonwektorów do zewnętrznego układu sterowania lub systemu nadzoru można uzyskać dzięki bogatemu wyborowi sterowników i kart BMS.

#### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- **Wentylatory tangencjonalne** – z zabezpieczeniem termicznym, bezpośrednim napędem (silnik 1-fazowy w wykonaniu IP42 klasa B), autotransformatorem (możliwość zmiany biegów – 3-biegi)
- **Chłodnice (Nagrzewnice) wodne** – z lamelami z aluminium i miedzianymi rurkami
- **Jonizator powietrza**
- **Obudowy** – wykonane z plastiku, z kratką wyciągową i nawiewnikami, standardowo dostarczane są w kolorze białym – RAL 9002
- **Filtry klasy EU2** – umieszczone na wlocie powietrza do klimakonwektora, wykonane z syntetycznego materiału filtracyjnego umieszczonego w metalowej ramie z możliwością wymiany
- **Tace ociekowe** – z izolacją antykondensacyjną
- **Terminal podłączeń elektrycznych**

#### OPCJE WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO:

- **BC** – taca ociekowa (dodatkowa) z niszą montażową (opcje BC55, BC56)
- **BMS U1.V** – karta BMS z protokołem komunikacyjnym MODBUS
- **CD** – regulator ścienny do współpracy z kartą BMS (opcje CD1, CD2)
- **CR** – regulator ścienny (opcje CR22, CR23, CR25, CR26)
- **PMP51** – pompka skroplin
- **PXCR** – karta komunikacyjna dla regulatorów ściennych CR
- **TEL** – pilot z kartą sterowniczą (opcje TEL52, TEL53)
- **SND-A** – czujnik temperatury powietrza dla kart BMS U1.V
- **SND-W** – czujnik temperatury wody dla kart BMS U1.V (opcje SND-W1, SND-W2)
- **VL512** – dwa zawory odcinające
- **VL521** – jeden zawór trójdrogowy z siłownikiem
- **VL531** – jeden zawór dwudrogowy z siłownikiem