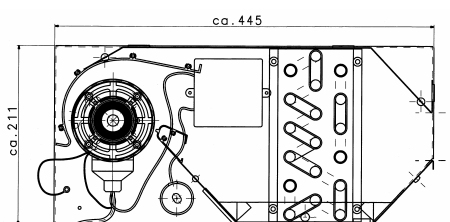
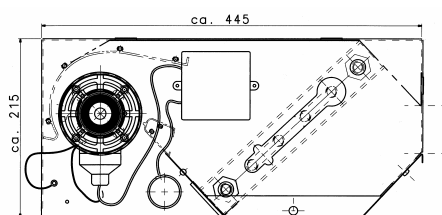


Fan – coil VKH dla hoteli.



Typ: VKH 4A – 4 -rurowy



Typ: VKH 2A – 2 -rurowy

Cechy szczególne:

- szczególnie cichy tryb chłodzenia w nocy; duży komfort akustyczny: 1000 W mocy chłodniczej przy $L_{WA} = 28$ dB(A),
- wysoka wydajność chłodnicza – szybkie obniżenie temperatury pomieszczenia przed rozpoczęciem użytkowania: 1750 W - 5 bieg,
- możliwość doprowadzenia świeżego powietrza,
- niskie opory wymiennika 12,5 kPa przy 250 l/h,
- możliwa ciągła praca przy temperaturze wody zasilającej $+6$ °C,
- grzanie i / lub chłodzenie,
- niska zabudowa: 211 lub 215 mm,
- prosty serwis: filtr łatwo dostępny od spodu aparatu,
- filtr przed wymiennikiem - pozostaje suchy nawet podczas wykrapalania się kondensatu na wymienniku = komfort higieniczny,
- brak sprężu zewnętrznego dla podłączenia dodatkowych elementów nawiewnych – dla tego celu - patrz fan – coil VKD.

Hałas w zależności od mocy chłodniczej przy 26 °C i ilości wody 250 kg/h

