



 nowość				 nowość
Ścienne (Deluxe) MSZ-FD	Ścienne MSZ-GE	Kasetonowe SLZ-KA VAL	Kasetonowe PLA-RP BA	Kanałowe SEZ-KD VA	Kanałowe PEAD-RP JA
R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
1,1+5,8	1,1+5,5	0,9+5,2	1,6+15,3	0,9+8,3	1,6+15,3
1,5+8,2	1,3+7,3	0,9+6,5	1,6+18,0	0,9+10,4	1,6+18,0
0,49+1,51	0,55+1,52	0,69+1,63	1,07+4,36	0,78+2,53	1,02+4,36
0,61+1,61	0,70+1,57	0,83+1,55	1,12+4,32	0,83+2,37	1,10+4,04
280+890	250+910	480+660	660+1920	360+1200	600+2760
filtr plazmowy, enzymowy, antyzapachowy	filtr mechaniczny; katechinowy; enzymowy	filtr mechaniczny; katechinowy; enzymowy	filtr mechaniczny	filtr mechaniczny	filtr mechaniczny
20+52	19+49	28+39	27+44	23+39	23+43
46+49	47+56	46+55	41+52	46+55	41+52
295/798/257	295/788/232	235/570/570	258/840/840	200/790/700 + 200/1190/700	250/900/732 + 250/1600/732
550/800/285 850/840/330	550/800/285 850/840/330	550/800/285 850/840/330	600/800/330 + 1350/1050 /330	550/800/285 850/840/330	600/800/330 + 1338/1050/330
12	10	20	22+27	18+27	26+47
36/55	30+54	33+53	42+118	33+58	35+120
5	5	5	5	5	5
EER 5,15; COP 5,33; grzanie -25°C; „i-see” czujnik temperatury powierzchni; możliwość zestawienia z agregatami multi; podłączenie do systemów EIB	grzanie -20°C; klasa energetyczna A; możliwość zestawienia z agregatami multi; podłączenie do systemów EIB	grzanie -15°C; króciec świeżego powietrza; możliwość zestawienia z agregatami multi; podłączenie do systemów EIB	grzanie -25°C; klasa energetyczna A; „i-see” opcja czujnika temperatury powierzchni; króciec świeżego powietrza; możliwość zestawienia z agregatami multi; podłączenie do systemów EIB	grzanie -15°C; opcja pompki skroplin; możliwość zestawienia z agregatami multi; podłączenie do systemów EIB	grzanie -25°C; klasa energetyczna A; możliwość zestawienia z agregatami multi; podłączenie do systemów EIB

ZDJĘCIE
Model lub typoszereg
Rodzaj czynnika
Wydajność chłodnicza (zakres) [kW]
Wydajność grzewcza (zakres) [kW]
Pobór mocy elektrycznej dla chłodzenia [kW]
Pobór mocy elektrycznej dla grzania [kW]
Średni strumień powietrza [m3/h]
Rodzaj filtracji
Poziom mocy akustycznej jednostki wewnętrznej [dB(A)]
Poziom mocy akustycznej jednostki zewnętrznej [dB(A)]
Wymiary (wys./szer./gt.) jednostki wewnętrznej [mm]
Wymiary (wys./szer./gt.) jednostki zewnętrznej [mm]
Waga jednostki wewnętrznej [kg]
Waga jednostki zewnętrznej [kg]
Gwarancja [lata]
UWAGI
Sugerowana cena (detal) [PLN]