

/ FCE 218A - 828C



Выносной конденсатор с осевыми вентиляторами / 83,0 - 929 kW

FCE / LN	218A	218B	228A	228B	228C	318B	328A	328B	328C	418C	428B	428C	518B	518C	528B	528C	628B	628C	828B
Напряжение питания V/ph/Hz	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE	400/3/50+PE
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ																			
НОМИНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ																			
Номинальная мощность (1) kW	87,0	107	164	200	219	154	233	299	329	236	399	437	270	283	506	553	599	660	800
Количество контуров №	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2
Полная потребляемая мощность (1) kW	2,50	2,50	5,10	5,10	5,10	3,80	7,60	7,60	7,60	5,10	10,2	10,2	6,40	6,40	12,7	12,7	15,2	15,2	20,3
ВЕНТИЛЯТОРЫ																			
Расход воздуха м³/h	34000	31000	65200	59200	54000	46500	97800	88800	81000	57600	118400	108000	77500	72000	148000	135000	177600	162000	236800
УРОВЕНЬ ШУМА																			
Уровень звуковой мощности (2) dB(A)	78	78	81	81	81	80	83	83	83	81	84	84	82	82	85	85	86	86	88
РАЗМЕРЫ И ВЕС																			
A (3) mm	3230	3230	3230	3230	3230	4580	4580	4580	4580	5930	5930	5930	7280	7280	7280	7280	8630	8630	11330
H (3) mm	1370	1370	2390	2390	2390	1370	2390	2390	2390	1370	2390	2390	1370	1370	2390	2390	2390	2390	2390
B (3) mm	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
Масса (3) kg	279	302	462	502	543	447	680	742	804	637	982	1065	737	794	1222	1325	1461	1585	1942

(1) Температура воздуха на входе в теплообменник 35°C; ΔT = 17 K.

/ FCE 218A - 828C

[Выносной конденсатор с осевыми вентиляторами / 83,0 - 929 kW](#)

(2) Уровень звуковой мощности измерен в соответствии с ISO9614.

(3) Агрегат в стандартном исполнении, без принадлежностей.

Агрегаты, выделенные в настоящей публикации, содержат фторированные парниковые газы R134a [GWP₁₀₀ 1430].

