

/ NCE 118A - 528B



Выносной конденсатор с осевыми вентиляторами / 45,0 - 566 kW

NCE / В	118A	118B	118C	218A	218B	218C	318A	318B	318C	328A	328B	328C	418B	418C	428B	428C
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
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ																
НОМИНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ																
Номинальная мощность (1) kW	55,0	68,0	75,0	110	135	150	160	197	228	301	389	430	270	300	511	566
Количество контуров №	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2
Полная потребляемая мощность (1) kW	2,00	2,00	2,00	4,00	4,00	4,00	6,00	6,00	6,00	12,0	12,0	12,0	8,00	8,00	16,0	16,0
ВЕНТИЛЯТОРЫ																
Расход воздуха м³/ч	21200	19600	18400	42400	39000	36800	63600	58800	55200	123600	114000	106200	78400	73600	152000	141600
УРОВЕНЬ ШУМА																
Уровень звуковой мощности (2) dB(A)	81	81	81	84	84	84	86	86	86	89	89	89	86	86	90	90
РАЗМЕРЫ И ВЕС																
A (3) mm	1880	1880	1880	3230	3230	3230	4580	4580	4580	5930	4580	4580	5930	5930	5930	5930
H (3) mm	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	2390	2390	2390	1370	1370	2390	2390
B (3) mm	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
Масса (3) kg	145	157	168	279	302	324	413	447	481	680	742	804	592	637	982	1065

/ NCE 118A - 528B



[Выносной конденсатор с осевыми вентиляторами / 45,0 - 566 kW](#)

- (1) Температура воздуха на входе в теплообменник 35°C; $\Delta T = 17$ К.
- (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 R410A [GWP₁₀₀ 2088].