



## Технические данные

### CFk VIM

Напряжение питания 230 В, 1 ф., 50 Гц

Минимально допустимое напряжение 65 В

Ресурс 20 000 ч.

Класс защиты от поражения электротоком II

Степень защиты IPX4

Двигатель IP44

№	Модель	Максимальный расход, м <sup>3</sup> /ч	Максимальное статическое давление, Па	Электропотребление, кВт	Рабочий ток, А	Частота вращения, об./мин.	Уровень звуковой мощности вх./вых./ через корпус при η max, дБ(А)	Температура перемещаемого воздуха, °С	Конденсатор двигателя, мкФ, В
1	CFk 100 VIM	240	330	0,062	0,27	2340	63/58/43	-30 ...+60	2
2	CFk 125 VIM	300	340	0,062	0,27	2340	68/69/50	-30 ...+60	2
3	CFk 160 VIM	610	400	0,09	0,4	2500	70/69/52	-30 ...+60	3
4	CFk 200 VIM	960	540	0,152	0,69	2640	71/69/52	-30 ...+60	4
5	CFk 250 VIM	1100	570	0,165	0,73	2370	72/69/52	-30 ...+60	3
6	CFk 315 VIM	1700	700	0,22	1	2500	73/70/54	-30 ...+60	6

