

Электрические характеристики

| Модель | Напряжение, частота | | | | Электрические токи | | | Компрессор | | OFM | |
|-------------|---------------------|------------|-------|-------|--------------------|------|------|------------|------|-------|-------|
| | Гц | Напряжение | Мин. | Макс. | MCA | TOCA | MFA | MSC | RLA | kW | FLA |
| DK-03WC/AF | 50 | 220~240 В | 198 В | 254 В | 7,8 | 8,6 | 20,0 | 29,9 | 5,8 | 0,024 | 0,28 |
| DK-05WC/AF | 50 | 220~240 В | 198 В | 254 В | 11,5 | 15,2 | 40,0 | 40,0 | 8,5 | 0,048 | 0,49 |
| DK-07WC/AF | 50 | 220~240 В | 198 В | 254 В | 17,0 | 18,7 | 60,0 | 66,0 | 12,6 | 0,053 | 0,61 |
| DK-10WC/SF | 50 | 380~415 В | 342 В | 440 В | 9,2 | 9,4 | 20 | 52 | 6,58 | 0,19 | 1,31 |
| DK-14WC/SF | 50 | 380~415 В | 342 В | 440 В | 10,8 | 10,9 | 25 | 66 | 8,2 | 0,13 | 1,6 |
| DK-16WC/SF | 50 | 380~415 В | 342 В | 440 В | 12,6 | 15,2 | 35 | 67 | 9,7 | 0,13 | 1,6 |
| DK-22WC/SF | 50 | 380~415 В | 342 В | 440 В | 17,5 | 18 | 20,5 | 86 | 16,5 | 0,573 | 2,613 |
| DK-28WC/SF | 50 | 380~415 В | 342 В | 440 В | 20 | 21 | 23,8 | 110 | 20 | 1,373 | 6,26 |
| DK-35WC/SF | 50 | 380~400 В | 342 В | 440 В | 25 | 28,6 | 30 | 147 | 21,4 | 0,604 | 2,93 |
| DK-45WC/SF | 50 | 380~415 В | 342 В | 440 В | 37,1 | 47,9 | 52,7 | 62 | 8,8 | 0,76 | 5,48 |
| DK-53WC/SF | 50 | 380~400 В | 342 В | 440 В | 49,6 | 54,8 | 60,3 | 142 | 16,4 | 1,2 | 4 |
| DK-61WC/SF | 50 | 380~400 В | 342 В | 440 В | 67,5 | 66,8 | 73,5 | 142 | 20,7 | 2,2 | 5,4 |
| DK-70WC/SF | 50 | 380~400 В | 342 В | 440 В | 69,2 | 70,8 | 77,9 | 147 | 21,4 | 2,2 | 5,2 |
| DK-105WC/SF | 50 | 380~400 В | 342 В | 440 В | 90,5 | 87,2 | 95,9 | 197 | 27,6 | 3 | 6,6 |

Notes:

MCA: Минимальный ток, (A)

MFA: Максимальный ток для защитного автомата, (A)

RLA: Номинальный ток, (A)

kW: Номинальная мощность двигателя, (кВт)

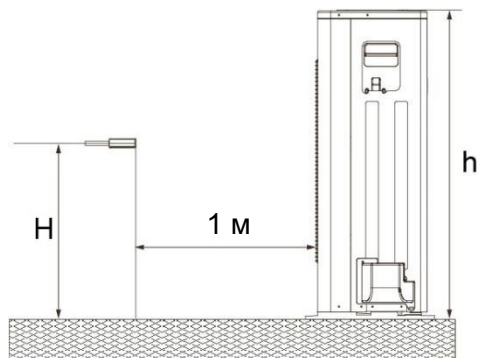
TOCA : Суммарный максимальный ток, (A)

MSC: Максимальный пусковой ток, (A)

OFM: Двигатель вентилятора

FLA: Ток двигателя, (A)

Уровни шума



| Модель | Уровень звукового давления |
|------------|----------------------------|
| DK-03WC/AF | 65 дБ(А) |
| DK-05WC/AF | 67 дБ(А) |
| DK-07WC/AF | 69 дБ(А) |
| DK-10WC/SF | 70 дБ(А) |
| DK-14WC/SF | 73 дБ(А) |
| DK-16WC/SF | 76 дБ(А) |



| Модель | Уровень звукового давления |
|-------------|----------------------------|
| DK-22WC/SF | 65 дБ(А) |
| DK-28WC/SF | 67 дБ(А) |
| DK-35WC/SF | 69 дБ(А) |
| DK-45WC/SF | 70 дБ(А) |
| DK-53WC/SF | 73 дБ(А) |
| DK-61WC/SF | 76 дБ(А) |
| DK-70WC/SF | 76 дБ(А) |
| DK-105WC/SF | 78 дБ(А) |

Примечание:

1. $H=(h+1)/2$ м.

2. Значение звукового давления средневзвешенное для всех четырех сторон, которые включают измерения спереди, сзади, слева и справа от блока