



DCV-AD S9122-S613

Previous generation products

Engineering data

Примечание: Не использовать для конструирования. Пользоваться сертифицированными на заводе размерами и весами. Данная брошюра включает данные, действительные на момент публикации, которые следует подтвердить заново во время покупки. В интересах усовершенствования продукции технические характеристики, веса и размеры подлежат изменениям без предварительного уведомления.

Общие указания

1. Уровни звукового давления (LpA) измерены в горизонтальной плоскости на расстоянии 10 м от соединительной стороны изделия, в условиях свободного поля.
2. Секции адиабатического предохлаждения транспортируются отдельно и должны монтироваться на месте.

Last update: 01/09/2024

DCV-AD S9122-S613



1. Входные соединения хладагента; 2. Выходные соединения хладагента; 3. Слив предохладительной воды и перелив; 4. Электропанель; 5. Соединение предохладителя к городскому водопроводу.



| Модель | Количество вентиляторов | Воздушный поток (м³/с) Δ/Υ | Поверхность (м²) | Внутренний объем трубки (dm³) | LpA дБ(A) | | Брутто масса (кг) | Размеры (мм) | | |
|--------------------|-------------------------|-------------------------------|------------------|-------------------------------|-----------|--|-------------------|--------------|------|------|
| | | | | | Δ/Υ | | | L | W | H |
| S9122-S 613B-AD | 4 (2+2) | 23,6/18,5 | 1487 | 182 | 59/52 | | 1359 | 2931 | 2730 | 2810 |
| S9123-S 613B-AD | 6 (3+3) | 35,4/27,7 | 2231 | 273 | 61/54 | | 1910 | 4081 | 2730 | 2810 |
| S9124-S 613B-AD | 8 (4+4) | 47,2/37 | 2975 | 364 | 61/54 | | 2530 | 5181 | 2730 | 2810 |
| S9125-S 613B-AD | 10 (5+5) | 59/46,2 | 3718 | 455 | 62/55 | | 3119 | 6313 | 2730 | 2810 |
| S9126-S 613B-AD | 12 (6+6) | 70,8/55,4 | 4462 | 546 | 63/56 | | 3685 | 7413 | 2730 | 2810 |