

## Компрессорно-конденсаторный блок GACU-28CN2

### 1. Описание

GACU-28CN2 - компрессорно-конденсаторный блок (компрессор Hitachi) с вертикальным направлением выхода воздуха.

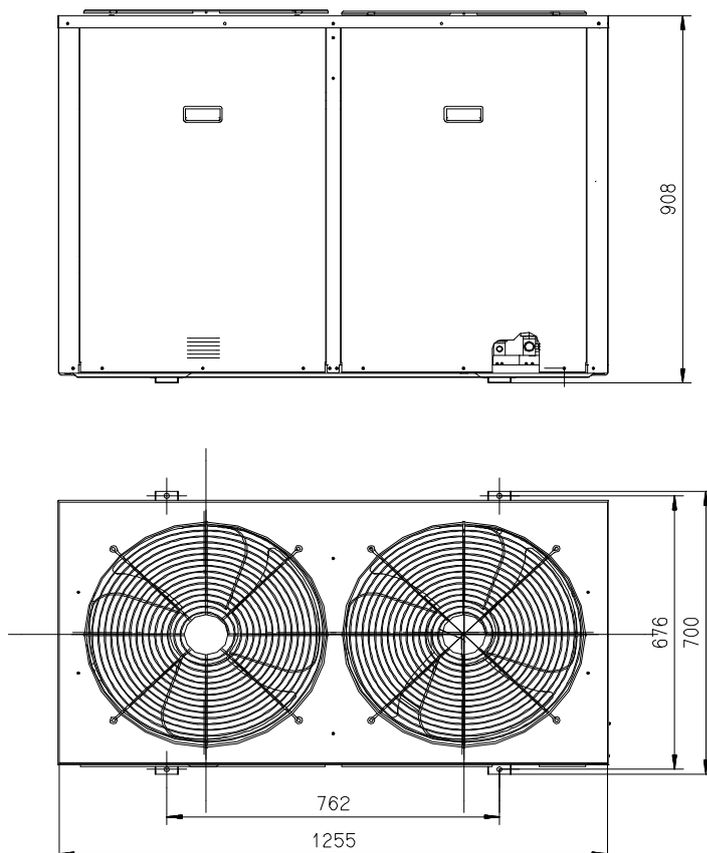
### 2. Технические характеристики

| GACU-28CN2                 |                      |        |              |
|----------------------------|----------------------|--------|--------------|
| Холодопроизводительность   |                      | кВт    | 28           |
| Питание                    |                      | В-ф-Гц | 380-3-50     |
| Расход воздуха             |                      | м³/ч   | 11500        |
| Уровень шума               |                      | dB(A)  | 61           |
| Размеры                    | Ширина               | мм     | 1255         |
|                            | Глубина (без трубок) | мм     | 700          |
|                            | Высота               | мм     | 908          |
|                            | Масса                | кг     | 177          |
| Размеры в упаковке         | Ширина               | мм     | 1320         |
|                            | Глубина (без трубок) | мм     | 715          |
|                            | Высота               | мм     | 1060         |
|                            | Масса                | кг     | 192          |
| Хладагент                  | Марка                |        | R407c        |
|                            | Кол-во в системе     | кг     | 6.5          |
| Присоединительные размеры  | Жидкость             | мм     | 12.7         |
|                            | Газ                  | мм     | 25/28(L≥30м) |
| Максимальная длина трассы  |                      | м      | 50           |
| Максимальная высота трассы |                      | м      | 30           |

**Указанные параметры определены при следующих технических условиях:**

Температура воздуха 35°C

### 3. Чертеж



### 4. Комплект подключения

| № | Наименование        | Производитель | Кол-во |
|---|---------------------|---------------|--------|
| 1 | Смотровое стекло    | Alco          | 1      |
| 2 | Фильтр-осушитель    |               | 1      |
| 3 | ТРВ                 |               | 1      |
| 4 | Соленоидный вентиль |               | 1      |