|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ** |  |  |

**ТРЕЙЛЕРНЫЙ ХОЛОДИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ SUPERSNOW KSТ-2000**

|  |
| --- |
| C:\Users\i.valiev\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\KST-2000.png |

**СПЕЦИФИКАЦИЯ:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Модель** | **KSТ-2000** |
| Длина фургона | 13,6 м |
| **Холодопроизводительность (при температуре окружающей среды +30 ℃ )** | |
| Температура в фургоне | Дорожный режим, Вт |
| 0°C | 18 100 |
| -20°C | 9 600 |
| Объем продуваемого воздуха, м3/ч | 6 100 |
| Вес, кг | 818 |
| Габаритные размеры блока, мм | 1 945 х 584 х 2 270 |
| Размер монтажного окна испарителя, мм | 1 696 х 1 168 |
| **Хладагент** | |
| Наименование | R404A |
| Объем, кг | 6,8 |
| **Компрессор** | |
| Модель | Bock FK40/655TK |
| Объем, см3 | 650 |
| **Двигатель** | |
| Модель | Japan Perkins |
| Объем масла | 14,6 |
| Мощность (КВт) | 27,1 |
| Межсервисный интервал, часов | 3 000 |

**ОСОБЕННОСТИ:**

1. Оригинальный японский дизельный двигатель Shibaura-Perkins объемом 2,2 л с 4 цилиндрами (2212 куб. см).

2. Интервал обслуживания 3000 часов.

3. Высококачественный немецкий 4-цилиндровый компрессор Bock.

4. Большой объем воздушного потока испарителя и вентиляторы с длинным потоком воздуха до 13,7 м

5. Надежная электромагнитная муфта с ременным приводом вентилятора к вентиляторам испарителя и конденсатора.

6. Стабильная и надежная механическая трансмиссия с использованием электромагнитной муфты, вала вентилятора и компонентов шкива.

7. Охлаждающая жидкость с длительным сроком службы, обеспечивает защиту от замерзания при чрезвычайно низкой температуре окружающей среды до -45 ℃

8. Высокоэффективная микроканальная конденсаторная катушка обеспечивает меньший вес и более высокую производительность по сравнению с обычной.

Гарантия: 2 года

Производитель: Zhengzhou Kaixue Cold Chain Co., Ltd., Китай.

Срок поставки: в наличии /120 календарных дней.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Тел. [+7 (351) 723 00 12](tel:+73517230012) |