

Statie pentru racire cisterne de fermentare model WINUS C2-W5



Refrigeratorul C2-W5 este echipat cu un termostat cu sondă pentru controlul automat al temperaturii produsului într-un rezervor. De asemenea, este dotat cu o pompă de circulație internă, un rezervor de depozitare pentru fluidul refrigerat și toate componentele și dispozitivele de siguranță necesare instalării hidraulice și refrigeratorului. Acest model de chiller este disponibil în versiunea „R” pentru producția de apă caldă sau rece, cât și în versiunile 4T și 6T (gata să fie conectat la 4 sau 6 utilizatori finali).

Rating: Not Rated Yet

Pret de vânzare:

[Pune o întrebare despre acest produs](#)

Descriere

Refrigeratorul C2-W5 este echipat cu un termostat cu sondă pentru controlul automat al temperaturii produsului într-un rezervor. De asemenea, este dotat cu o pompă de circulație internă, un rezervor de depozitare pentru fluidul refrigerat și toate componentele și dispozitivele de siguranță necesare instalării hidraulice și refrigeratorului.

Acest model de chiller este disponibil în versiunea „R” pentru producția de apă caldă sau rece, cât și în versiunile 4T și 6T (gata să fie conectat la 4 sau 6 utilizatori finali).

Caracteristici tehnice:

- Cantitatea de vin controlată în timpul fermentației: **13.800 lt.**;
- Temperatura minimă de răcire: **-5 °C**;
- Putere frigorifică: **5,1 kW** (la temperatura de intrare a glicolului de 12 °C);
- Putere frigorifică: **2,4 kW** (la temperatura de intrare a glicolului de -6 °C);
- Gaz refrigerant: R-404A;
- Amestec de refrigerare (soluție glicol): 55% apă + 45% propilen glicol;
- Pompe interne de circulație a apei și rezervor;
- Construit în totalitate din inox alimentar AISI 304;
- Consum electric: 2,5 kW;

- Debit de aer: 3100 m³ / or?
- Tensiune: 230V/3Ph/50Hz + N / PE;
- Dimensiuni: 960 x 790 x 850 mm;
- Greutate: 145 kg;
- Panou de control cu **4 termostate pentru gestiunea temperaturii a 4 utilizatori;**
- **4 sonde de temperatur? instalate** pe refrigerator;
- Principalele componente ale instala?iei sunt montate în interiorul instala?iei (vas expansiune, supap? aer, supap? siguran??, etc.);
- Termostat pentru controlul temperaturii lichidului de r?cire;
- Controlul nivelului apei în accumulator.

Certificare PED (CE 0426)

Op?ional :

- **Kit pentru încalzire cu rezisten?? electric? intern? de înc?lzire, 2 kW;**
- Solu?ie etilen glycol.