



SKB-3.1

Ekskluzywna chłodziarka na beczki

Cechy produktu

- Do wszystkich typów beczek KEG
- Agregat chłodniczy jest sprzedawany oddzielnie
- Przygotowane otwory pod agregat chłodniczy
- Panelowa konstrukcja, do montażu na miejscu
- Wnętrze/obudowa z blachy powlekanej
- Wzmocniana płyta podstawy
- Regulowane nogi (od wewnątrz szafki)

Wysokiej klasy pomieszczenie chłodnicze na beczki KEG

Gdy chodzi o utrzymanie niskiej temperatury i łatwego dostępu do beczek, seria SKB firmy Serrco to bezkompromisowo inteligentne rozwiązanie. Chłodziarka SKB na beczki, podobnie jak pomieszczenie chłodnicze, zbudowana jest z paneli i dostarczana w płaskich paczkach. Dzięki temu idealnie nadaje się do montażu w ciasnych przestrzeniach takich jak piwnice.

Chłodziarka SKB jest przeznaczona do przechowywania beczek lub skrzynek o pojemności 20, 30 oraz 50 l. Wydajność widać w każdym szczególe. Wzmocniona płyta podstawy i duże, łatwo dostępne drzwi gwarantują bezproblemowy załadunek i rozładunek beczek.

Gotowy do podłączenia agregat chłodniczy jest sprzedawany oddzielnie. Do wyboru jest wersja do montażu na górze (SKB-MU) lub po prawej stronie szafki (SKB-MU 50 R), zależnie od tego, co najlepiej sprawdzi się w Twojej przestrzeni. Obie opcje dostępne są z energooszczędnym układem chłodzenia z funkcją wentylacji, elektronicznym termostatem i automatycznym odszranianiem, aby zapewnić płynne działanie rozwiązania.

Rozmiary i zawartość

| | | |
|------------------------|-----|-----------|
| 20 l beczka | szt | 12 |
| 50 l beczka | szt | 3 |
| Masa brutto/netto | kg | 129 / 113 |
| Pojemność brutto | l | 849 |
| Pojemność netto | l | 829 |
| Pojemność brutto/netto | l | 849 / 829 |

Wzornictwo i materiał

| | | |
|------------------------|---------------------------------------|--|
| Liczba i rodzaj drzwi | 2 nieprzezroczyste drzwi na zawiasach | |
| Liczba drzwi | 2 | |
| Stopy / nóżki | Regulowanych Stóp | |
| Wykończenie zewnętrzne | Antracyt RAL 7021 | |
| Wykończenie wnętrza | Srebro | |
| Oświetlenie wewnętrzne | Nie | |
| Blokada | Nie | |

Chłodzenie i funkcje

69272

Energia i zużycie

| | | |
|--------------------------|------|------------|
| Napięcia / Częstotliwość | V/Hz | 220-240/50 |
|--------------------------|------|------------|

Wymiary

| | | |
|----------------------------------|-----|----------------------|
| Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm | 1385 x 628 x 950 |
| Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm | 1465 x 710 x 1080 |
| Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.) | mm | 410 x 1490 x 1050 mm |
| Pojemność kontenera 12,2 m | szt | 64 |



Zintegrowana klamka



Przygotowane otwory pod agregat chłodniczy