



TFW400-F

Chłodziarka do wina

Cechy produktu

- Szklane drzwi bezramowe
- 1 strefa temperatury
- Energooszczędny system chłodzenia
- Bardzo niski poziom hałasu
- Oświetlenie wewnętrzne LED z wyłącznikiem
- Drzwi dwustronne
- Profilowana rączka ze stali nierdzewnej
- Drewniane półki
- Alarm wysokiej i niskiej temperatury
- Półki ekspozycyjne (opcja)

Czarna chłodziarka do wina ze szklanymi drzwiami, zape

Pozbawiona obramowania witryna ekspozycyjna do win TFW to doskonałe rozwiązanie do przechowywania i eleganckiej prezentacji butelek wina. Wyposażona jest w stylowe szklane drzwiczki sięgające od krawędzi do krawędzi oraz zapewniające łatwy dostęp wysuwane drewniane półki. Dzięki białemu podświetleniu LED butelki ładnie prezentują się na tle czarnego wnętrza szafki. Obok ekskluzywnego designu chłodziarka do wina wyróżnia się też nowoczesnym systemem chłodzenia, redukującym generowane przez szafkę ciepło i hałas oraz zmniejszającym zużycie energii.

Rozmiary i zawartość

| | | |
|------------------------|----|-----------|
| Zakres temperatur | °C | +5 do +18 |
| Klasa klimatyczna | | 4 |
| Masa brutto/netto | kg | 111 / 106 |
| Pojemność brutto/netto | l | 426 / 350 |

Wzornictwo i materiał

| | | |
|------------------------|---------------------------------------|----|
| Liczba i rodzaj drzwi | 1 drzwi na zawiasach, bez obramowania | |
| Maks. obciążenie półek | kg/m ² | 35 |
| Liczba i rodzaj półek | 15 drewniane półki na wino | |
| Stopy / nóżki | 4 regulowane stopy | |
| Wykończenie zewnętrzne | Kolor czarny | |
| Wykończenie wnętrza | ABS w kolorze czarnym | |
| Oświetlenie wewnętrzne | Oświetlenie LED | |
| Blokada | Tak | |

Chłodzenie i funkcje

| | | |
|---------------------|-------------------------|----|
| Rodzaj kontrolera | Elektroniczne | |
| Rodzaj chłodzenia | Wspomagane wentylatorem | |
| Rodzaj odszraniania | Automatyczne | |
| Chłodziwo | R600a | |
| Ladunek chłodziwa | g | 55 |
| Termometr | Tak | |

Energia i zużycie

| | | |
|--------------------------|----------------|------------|
| Klasa energetyczna | G | |
| Max Ambient | 30°C at 55% RH | |
| Zużycie energii | kWh/24h | 0,43 |
| Roczne zużycie energii | kWh/rok | 158 |
| EEL | % | 150 |
| Moc | | |
| Moc wejściowa | W | 220 |
| Napięcia / Częstotliwość | V/Hz | 220-240/50 |
| Poziom hałas | dB(A) | 39 |

Wymiary

| | | |
|----------------------------------|-----|---------------------|
| Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm | 515 x 532 x 1585 |
| Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm | 595 x 680 x 1760 |
| Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.) | mm | 650 x 760 x 2000 mm |
| Pojemność kontenera 12,2 m | szt | 54 |



Drewniane półki



Rączka profilowana



| | | |
|-------------------------------------|----|-----|
| Masa brutto/netto | kg | / |
| Pojemność brutto/netto | l | |
| Liczba i rodzaj drzwi | | |
| Liczba i rodzaj półek | | |
| Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.) mm | | |
| Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm | x x |
| Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.) | mm | x x |



Cechy produktu

