



## Холодильно-морозильні вітрини

### Інструкція з експлуатації



Моделі:

UPD200  
UPD400

## Зміст

Увага .....	3
Розпакування та розміщення .....	3
Підключення до електромережі .....	3
Запуск .....	4
Термостат .....	4
Розморожування .....	5
Технічне обслуговування .....	5
Усунення несправностей .....	6
Утилізація .....	6

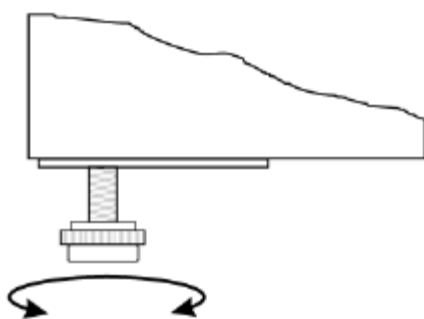
## УВАГА

1. З початку використання вітрини необхідно прочитати інструкцію.
2. Користувач несе відповіальність за використання вітрини у відповідності до інструкції.
3. У випадку несправностей зв'язатись з дистрибутором.
4. Вітрини повинні бути розміщені в сухому та добре вентильованому приміщенні.
5. Не допускається встановлення вітрини поруч з джерелами теплового випромінення, тобто плит, батареї отеплення та інше, а також в місцях дії прямих сонячних променів.
6. Зверніть увагу, що кожний електричний прилад може бути небезпечним.
7. Забороняється використовувати вітрину для зберігання вибухонебезпечних речовин, таких як, газ, бензин та інше.
8. В конструкції вітрини не використовувались азбест або СFC.
9. Компресорна олія не містить PCB.

## Розпакування та розміщення

Вітrina постачається в упаковці на палетці. Перед розпакуванням перевірте цілісність пакування та наявність його пошкоджень. Зніміть захисну плівку.

Для забезпечення правильної роботи важливо, щоб вітrina була рівно встановлена на підлозі. Якщо вітrina постачається з ніжками, їх можна регулювати.



## Підключення до електромережі

Вітrina повинна бути під'єднана до електромережі 230В/50Гц.

Розетка повинна знаходитись у легкодоступному місці. Під'єднання до електромережі можливе лише за допомогою стаціонарної розетки або подовжувача з заземленням.

## Запуск

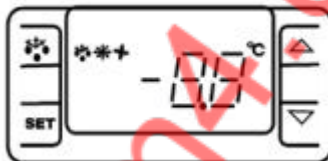
З початку вітрину необхідно очистити (див. розділ «Технічне обслуговування»).

### Увага!

Якщо вітrina перевозилась у лежачому стані, необхідно витримати її 2 години перед під'єднанням до електромережі.

## Термостат

Термостат знаходиться на контрольній панелі.



Термостат заздалегідь запрограмований, тому немає необхідності в його програмуванні.

При вмиканні вітрини, на дисплеї відобразиться актуальна температура всередині.

### Відображення внутрішньої температури



Натисніть на кнопку та на дисплеї не з'явиться показник температури. Для повернення в попереднє положення, ще раз натисніть дану кнопку.

### Налаштування температури



Натисніть та утримуйте більше 3 секунд поки на дисплеї не з'явиться показник температури.



При натисканні на дану кнопку, показник температури збільшується.



При натисканні на дану кнопку, показник температури зменшується.



Натисніть на дану кнопку, щоб запам'ятати/зареєструвати нові дані.

## Аварійна сигналізація

**'P1'**

Мигаюча лампа вказує на пошкодження внутрішнього датчика температури. Температура вітрини залишиться незмінною до усунення пошкодження.

**'P2'**

Мигаюча лампа вказує на пошкодження датчика температури випаровувача. Це не впливає на роботу вітрини, але потребує найскорішого її усунення.

## Розморожування

Вітрини розморожуються автоматично із запрограмованими інтервалами.

У разі частого відчинення дверцят вітрини може виникнути необхідність ручного розморожування.



Механічне розморожування запускається за допомогою натискання на цю кнопку більше 3 секунд, після чого виріб запускається як завжди.

Під час розморожування вода стікає у ємкість розташовану у компресорному відділенні шафи.

## Технічне обслуговування

Від'єднати вітрину від електромережі.

Вітрину необхідно регулярно мити та проводити очищення. Миття проводиться теплою водою з мильним розчином. Після миття вітрину необхідно промити чистою водою та дати висохнути.

**Увага!** ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використовувати для миття хлорні та кислотні розчини.

Очищення конденсатора відбувається за допомогою пилевсмоктувача та жорсткої щітки.

Запобігайте попаданню води в компресорний відділ, так як це може привести до пошкодження його електричної частини.

## Усунення несправностей

Спочатку перевірте, чи підключена вітрина до електромережі та немає відхилень у роботі мережі.

Якщо причину несправності неможливо візуально визначити, зверніться до дилера.

Звертаючись до дилера назвіть модель вітрини, її серійний номер та номер виробу. Ці дані вказані на табличці з правої сторони на внутрішній панелі вітрини.

## Утилізація

Якщо строк експлуатації вітрини закінчився, її потрібно утилізувати без ушкоджень зовнішньому середовищу. Необхідно приймати до уваги існуючі правила утилізації. Крім того, необхідно приймати до уваги окремі законні вимоги в кожній країні до правил утилізації, яким теж треба дотримуватись.





System4.ua

Специфікації можуть бути змінені без попереднього повідомлення

TEFCOLD A/S, Industriej 25, DK-8800 Viborg ©TEFCOLD A/S