



КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ,  
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ  
И ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ООО "ОБОРУДОВАНИЕ-СЕРВИС"

690024, г. Владивосток, ул. Успенского, 58

692500, г. Уссурийск, ул. Лимичевская, 17а

Предлагаем Вашему вниманию  
холодильные шкафы  
эксклюзивной торговой марки EQTA (Россия)



Торговая марка **EQTA** зарегистрирована в 2009 году. Основной принцип данного оборудования – высокое качество и дизайн по доступной цене. Оборудование т.м. EQTA отвечает мировым стандартам качества, а также гигиеническим требованиям.

### Холодильные шкафы

Холодильные шкафы со стеклянными дверьми EQTA предназначены для демонстрации, хранения и охлаждения продуктов питания и напитков.

UC 400



UC 400 C



#### Характеристики

- Динамическое охлаждение
- Малошумный компрессор Aspera (Италия)
- Экологически безопасный хладагент R134a
- Автоматическая оттайка испарителя
- Углубленная вертикальная подсветка
- Внутренняя отделка – буклированный алюминий
- Возможность установки полок с шагом 12 мм
- Двери с доводчиком
- Возможность переустановки двери **(необходимо делать пометку при заказе)**
- Возможность установки вплотную к стене

#### Комплектация

- В основании шкафа опоры/ колеса (2/2)

#### Заказные опции

- Дверной замок с ДУ
- Канале с подсветкой
- Брендирование канале и боковой поверхности
- Цветная лампа внутренней подсветки
- Термометр
- Изменение цвета корпуса, дверного профиля и защиты агрегата

Модель	UC 400	UC 400 C	UC 400 C (с дист. зам.)
Объем, л	400	400	400
Максимальная нагрузка на полку, кг	50	50	50
Максимальная загрузка в банках (0,5/0,33), шт.	360/544	360/544	360/544
Температурный режим, °С	0°С...+7°С	0°С...+7°С	0°С...+7°С
Температура окружающей среды, °С	+12°С...+32°С	+12°С...+32°С	+12°С...+32°С
Количество полок, шт.	5	5	5
Размер полок, мм	482x470	482x470	482x470
Шаг установки полок, мм	12	12	12
Размер канале, мм	-	603x701x205	603x701x205
Габаритные размеры, мм	609x701x1872	609x701x2077	609x701x2077
Вес, кг	83	88	88
<b>Цена, руб.</b>	<b>39370</b>	<b>41770</b>	<b>по запросу</b>