

MALAGA (C-PN-W)**СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ**

- Энергосберегающее светодиодное освещение
- Энергосберегающий холодильный агрегат
- Наддув теплого воздуха на фронтальное стекло
- Стеллаж – цвет RAL 7047 или золотой
- Электронный регулятор температуры с цифровым экраном
- Ножки, выравнивающие оборудование по уровню
- Раздвижные двери
- Динамическое охлаждения
- Деревянный корпус
- Нижняя фронтальная панель - светодиодная подсветка
- Размораживание (автоматическое)
- Автоматическое испарение конденсата
- Экспозиционные полки с возможностью изменения высоты



ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ ВНУТРИ
ОБОРУДОВАНИЯ
+5°C ДО +15°C*



ДИНАМИЧЕСКОЕ
ОХЛАЖДЕНИЕ



НАКЛОННОЕ ПРЯМОЕ
СТЕКЛО



ХЛАДАГЕНТ 449A

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

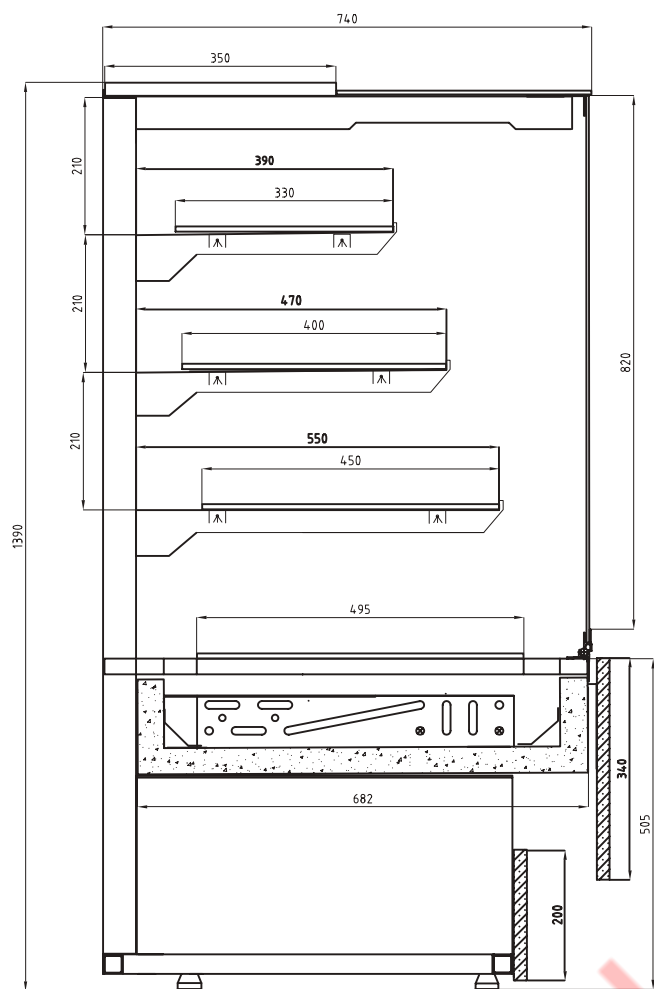
- Отделка экокожа (фронтальная часть)
- Система контроля качества
- Возможность соединения
- Ограничитель тележек
- Без корпуса
- Другой цвет профиля стеллажа

**АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВЕРСИИ ИСПОЛНЕНИЯ**

ПОДСТАВКА
ДЛЯ
КАССОВОГО
АППАРАТА



НЕЙТРАЛЬНАЯ
ВЕРСИЯ



МОДУЛИ

ЗНАК	ДЛИНА С БОКОВЫМИ СТОРОНАМИ** [мм]	ПЛОЩАДЬ ЭКСПОЗИЦИИ [м ²]	АГРЕГАТ	ВЕС [кг]
C-09 PN-w	940	1,65	+	215
C-13 PN-w	1340	2,39	+	260
C-17 PN-w	1740	3,12	+	280
C-09 PN-w B/A	940	1,65	-	195
C-13 PN-w B/A	1340	2,39	-	240
C-17 PN-w B/A	1740	3,12	-	260



Потребность в мощности охлаждения при $t_0 = -15^{\circ}\text{C}$: 500 W/mb

*При температуре окружающей среды $+25^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности 60%

MALAGA (C-PN-W)