

LEVIN



ТРАДИЦИОННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

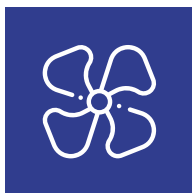
с нижним расположением агрегата



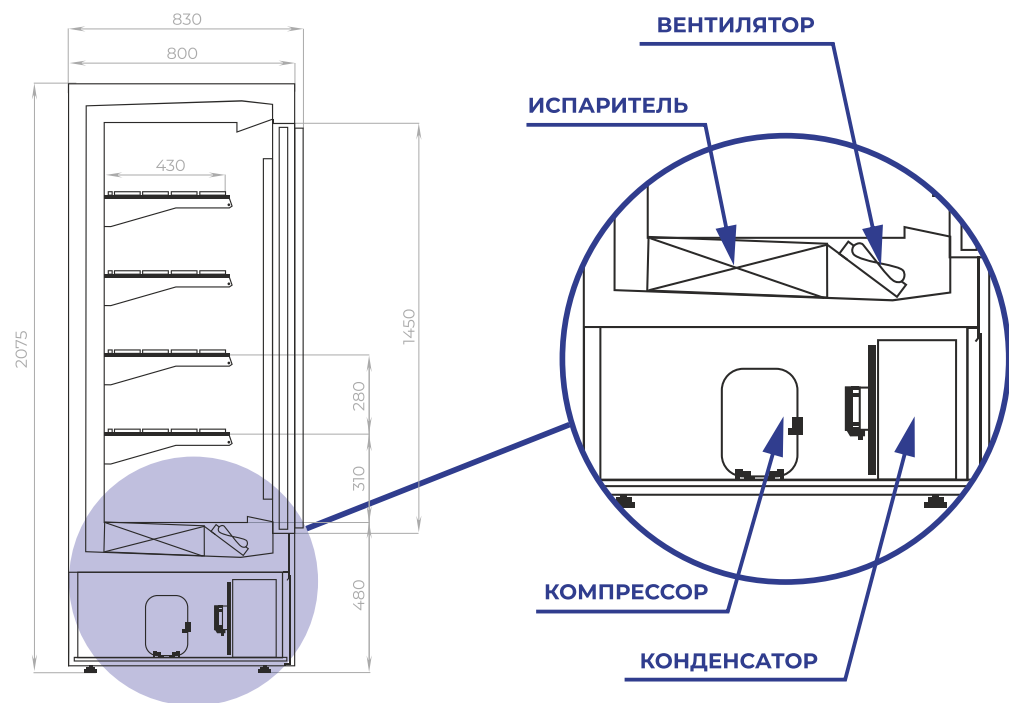
С КАССЕТНЫМИ АГРЕГАТАМИ

в верхнем расположении

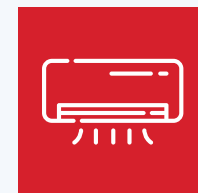
ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ХОЛОДИЛЬНЫХ ВИТРИН
ВСТРОЕННЫЙ ХОЛОДИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ МОЖЕТ БЫТЬ ПРИМЕНЕН
В ТРАДИЦИОННОМ И В КАСЕТНОМ ИСПОЛНЕНИЯХ



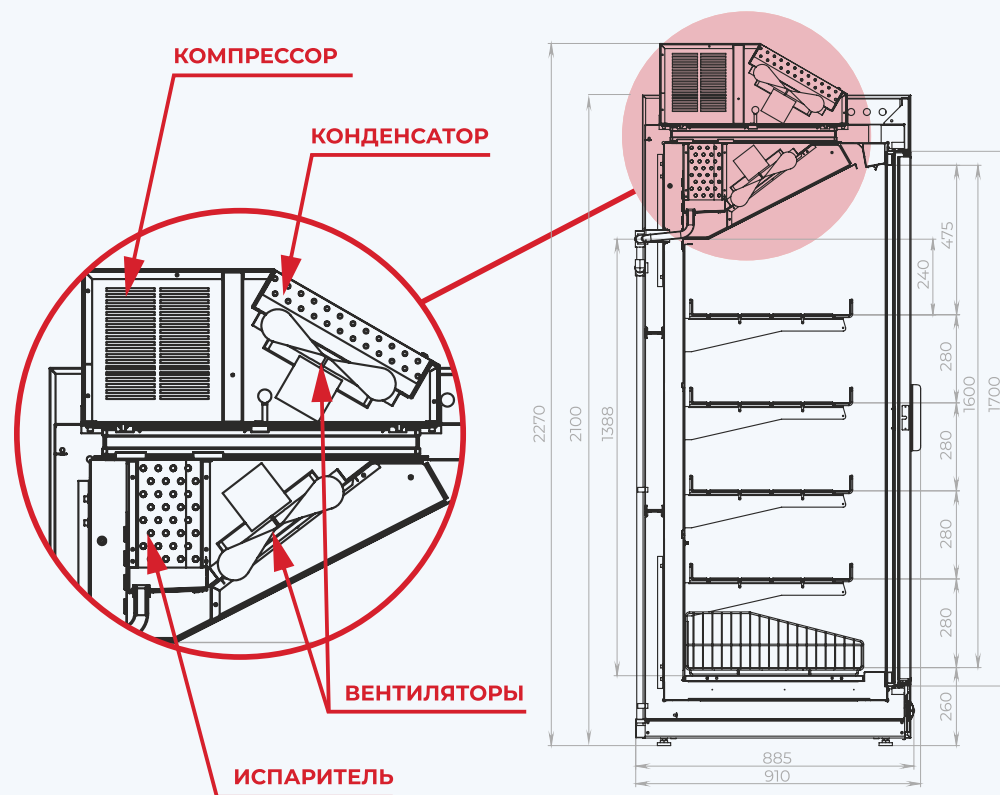
ТРАДИЦИОННОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



Компрессор и конденсатор располагаются
снизу в агрегатном отсеке. Испаритель и панель
вентиляторов холодильного контура находятся
внутри охлаждаемого объема



С КАСЕТНЫМИ
АГРЕГАТАМИ



Компрессор, конденсатор и испаритель
располагаются сверху в отдельной кассете

ЭНЕРГО-
ПОТРЕБЛЕНИЕ

NORDICA 250



ТРАДИЦИОННОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В СУТКИ
НА ЛИТР ОХЛАЖДАЕМОГО ОБЪЕМА 31 Вт/л

PLANAI HT 250



LEVIN



С КАССЕТНЫМИ
АГРЕГАТАМИ

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В СУТКИ
НА ЛИТР ОХЛАЖДАЕМОГО ОБЪЕМА 23,5 Вт/л

ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ ДО 15-30%



ВЫСОКАЯ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ



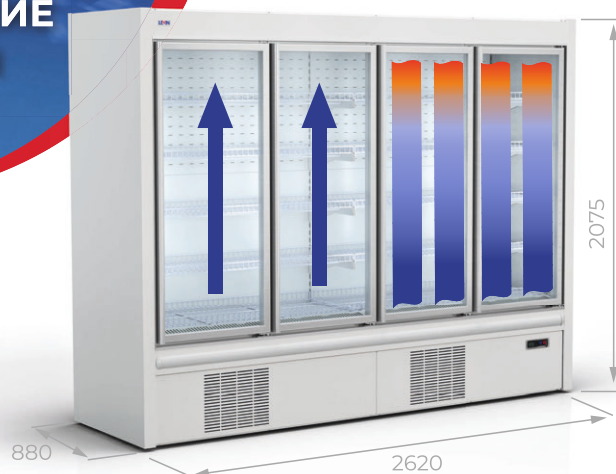
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ
ВЕНТИЛЯТОРЫ



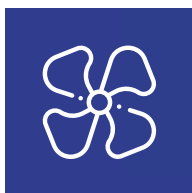
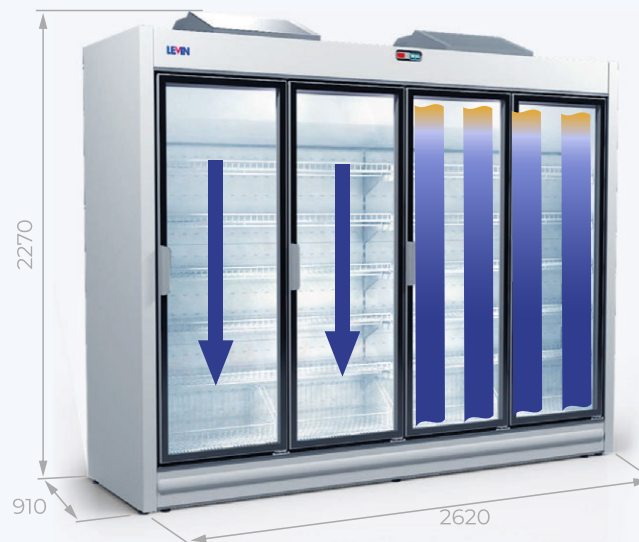
ЭКОЛОГИЧНЫЙ
ХЛАДАГЕНТ R290A

ВОЗДУШНЫЕ ПОТОКИ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

NORDICA 250



PLANAI HT 250

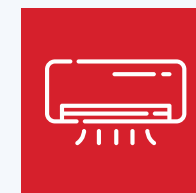


ТРАДИЦИОННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Большое расслоение воздуха.
Самый холодный воздух находится
внизу горки, теплый вверху

Для выравнивания потока нужен мощный вентилятор

Холодный воздух подается снизу вверх



С КАССЕТНЫМИ АГРЕГАТАМИ



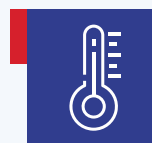
ОПТИМАЛЬНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК



ЛУЧШИЙ ЗАБОР ТЕПЛОГО ВОЗДУХА



ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ



РАВНОМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Холодный воздух подается сверху,
и естественным образом
поступает напрямую вниз

ТЕМПЕРАТУРА
ВО ВРЕМЯ
РАЗМОРОЗКИ

NORDICA 250



ТРАДИЦИОННОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ

МЕНЕЕ БЫСТРАЯ РАЗМОРОЗКА
И ВОЗВРАЩЕНИЕ В РАБОЧИЙ РЕЖИМ

PLANAI HT 250



LEVIN



С КАССЕТНЫМИ
АГРЕГАТАМИ



БЫСТРАЯ
РАЗМОРОЗКА



БЫСТРОЕ ВОЗВРАЩЕНИЕ
К ТЕМПЕРАТУРЕ
РАБОЧЕГО РЕЖИМА



ЭКОНОМИЯ
ЭНЕРГИИ

Во время оттайки в охлаждаемый объем
не поступает теплый воздух из испарителя

ПОЛЕЗНЫЙ
ОБЪЕМ И ОБЗОР
ВЫКЛАДКИ



ТРАДИЦИОННОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ

ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ –
1240 ЛИТРОВ

ВЫСОТА ДВЕРИ – 1450 ММ
ПЛОЩАДЬ ОСТЕКЛЕНИЯ
(ОБЗОР ВЫКЛАДКИ) – 3,63 КВ.М

PLANAI HT 250

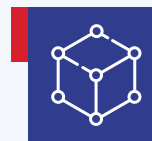


LEVIN



С КАССЕТНЫМИ
АГРЕГАТАМИ

ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ – 2420 ЛИТРОВ



ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ
УВЕЛИЧЕН В 2 РАЗА



ОБЗОР ВЫКЛАДКИ
БОЛЬШЕ НА 20%*



СОВРЕМЕННЫЙ
ДИЗАЙН

*Эквивалентно
дополнительному
ряду полок

NORDICA 250



**ТРАДИЦИОННОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ**

ПРИ РЕМОНТЕ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКОЙ ЧАСТИ:

Необходимо отключить и извлечь все продукты

ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПРОБЛЕМ С ИСПАРИТЕЛЕМ:

Необходимо извлечь все продукты, демонтировать полки и поддоны, снять крышку испарителя; устранить неисправность; установить на место полки, подождать (примерно 2 часа), пока витрина не наберет рабочую температуру; загрузить продукты

ЧИСТКА КОНДЕНСАТОРА:

Необходимо разобрать корпус

PLANAI HT 250



**С КАСЕТНЫМИ
АГРЕГАТАМИ**

ПРИ РЕМОНТЕ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКОЙ ЧАСТИ:

Нет необходимости открывать двери и извлекать продукты

ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПРОБЛЕМ С ИСПАРИТЕЛЕМ

Необходимо снять фронтальный кожух, отсоединить неисправную кассету; произвести ремонт; установить кассету и включить ее. Нет необходимости отключать витрину, она может короткое время работать с одной кассетой. Если есть запасная кассета, необходимо заменить неисправную. В этом случае работа в магазине не займет более 1 часа

ЧИСТКА КОНДЕНСАТОРА:

Легкий доступ. Нет необходимости разбирать корпус

ЛОГИСТИКА



NORDICA 250



**ТРАДИЦИОННОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ**

ВЫСОТА 2075 мм

Проходит по высоте

- в стандартную еврофуру
- в дверной проем магазина

PLANAI HT 250



LEVIN



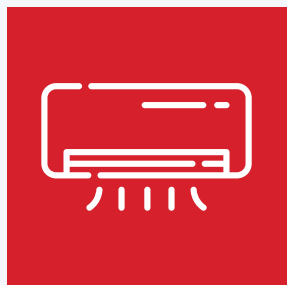
**С КАСЕТНЫМИ
АГРЕГАТАМИ**

ВЫСОТА 2100 мм (БЕЗ КАСЕТНОГО АГРЕГАТА)

Проходит по высоте

- в стандартную еврофуру
- в дверной проем магазина

**КАСЕТНЫЕ МОДУЛИ
ПОСТАВЛЯЮТСЯ
ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ**



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ С КАСЕТНЫМИ АГРЕГАТАМИ



УВЕЛИЧЕНИЕ ПОЛЕЗНОГО
ОБЪЕМА В 2 РАЗА



УВЕЛИЧЕНИЕ ОБЗОРА
ВЫКЛАДКИ НА 20%



ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ
НА 15-30%



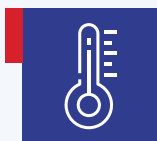
НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА



КОРОТКИЙ
ПЕРИОД ОТТАЙКИ



БЫСТРЫЙ ВОЗВРАТ
К ЗАДАННОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ



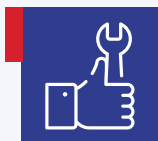
РАВНОМЕРНОЕ
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ



ЛУЧШЕЕ ОТВЕДЕНИЕ
ТЕПЛОГО ВОЗДУХА



СОКРАЩЕНИЕ ВРЕМЕНИ
И СТОИМОСТИ ОБСЛУЖИВАНИЯ



ПРОСТОТА И УДОБСТВО
МОНТАЖА И РЕМОНТА



ЗАМЕНА КАСЕТНОГО
АГРЕГАТА ДО 30 МИНУТ



РЕМОНТ БЕЗ
ИЗВЛЕЧЕНИЯ ПРОДУКТОВ



РЕМОНТ КАСЕТНОГО
МОДУЛЯ ВНЕ МАГАЗИНА



ЭКОЛОГИЧНЫЙ
ХЛАДАГЕНТ R-290

LEVIN

Ведущие торговые сети
уже сделали свой выбор!

А ВЫ?



@levin_refrigeration



@levin.refrigeration

+7 499 490-33-08

+7 800 234-89-79

www.levin-cool.com

