

HARD LINE



Новый стандарт практичности

и экономичности встроенного холода

### COLLECTION 2024





VR2080 ESC Plug-in

Новая холодильная горка со встроенным

агрегатом

Простота исполнения, строгий дизайн и продуманность деталей.

Первая горка с площадью и объемом выкладки

как у выносных аналогов;

Ультранизкий фронт и возможности подсветки каждой полки обеспечивают максимальную обзорность продуктов;

### COLLECTION 2024



VR2080 ESC Plug-in

Выбор температурного режима

Встроенное

холодообеспечение

+1...+7°C

Молочная продукция, Готовая еда, кондитерские изделия, Гастрономия;

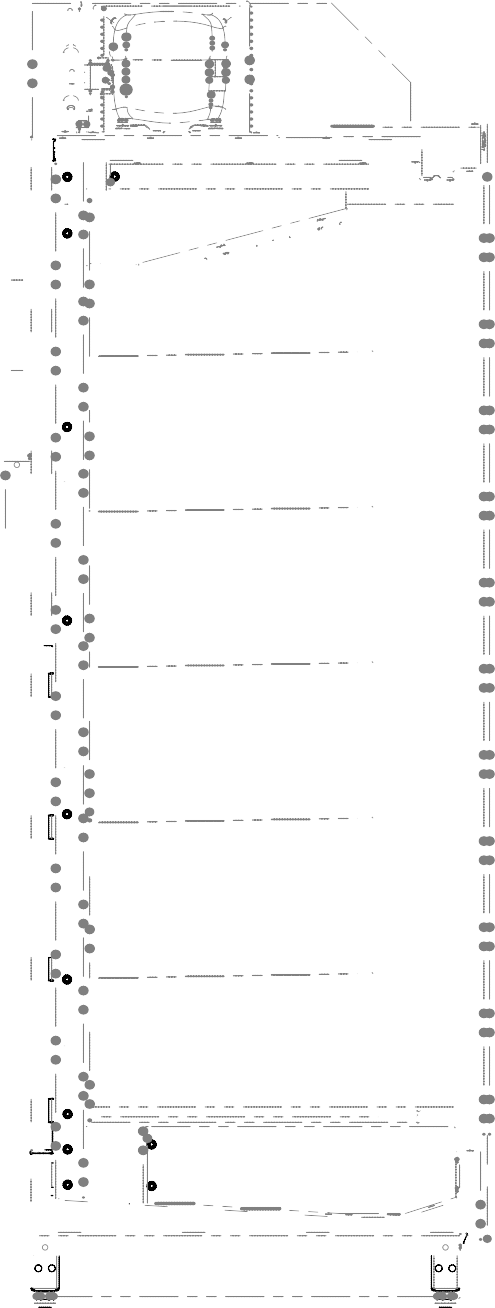
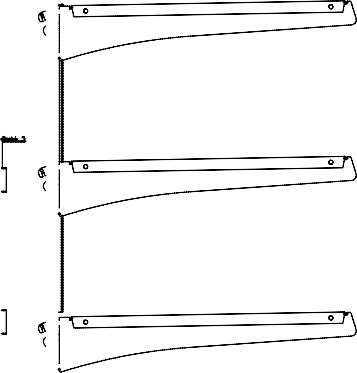
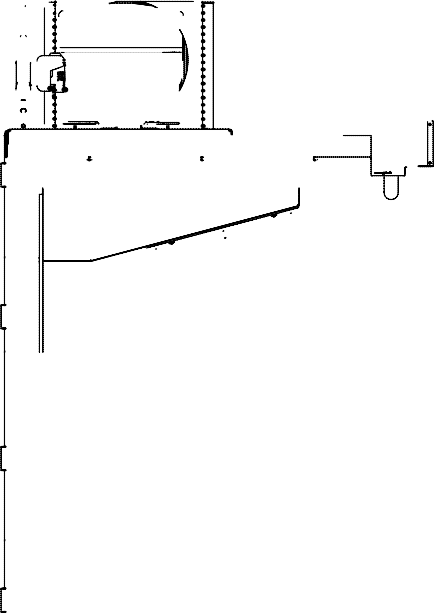
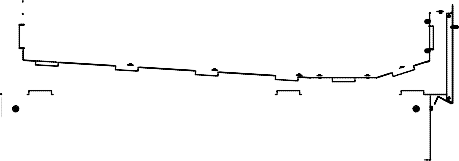
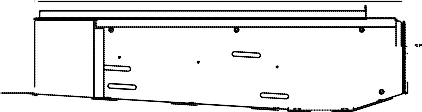
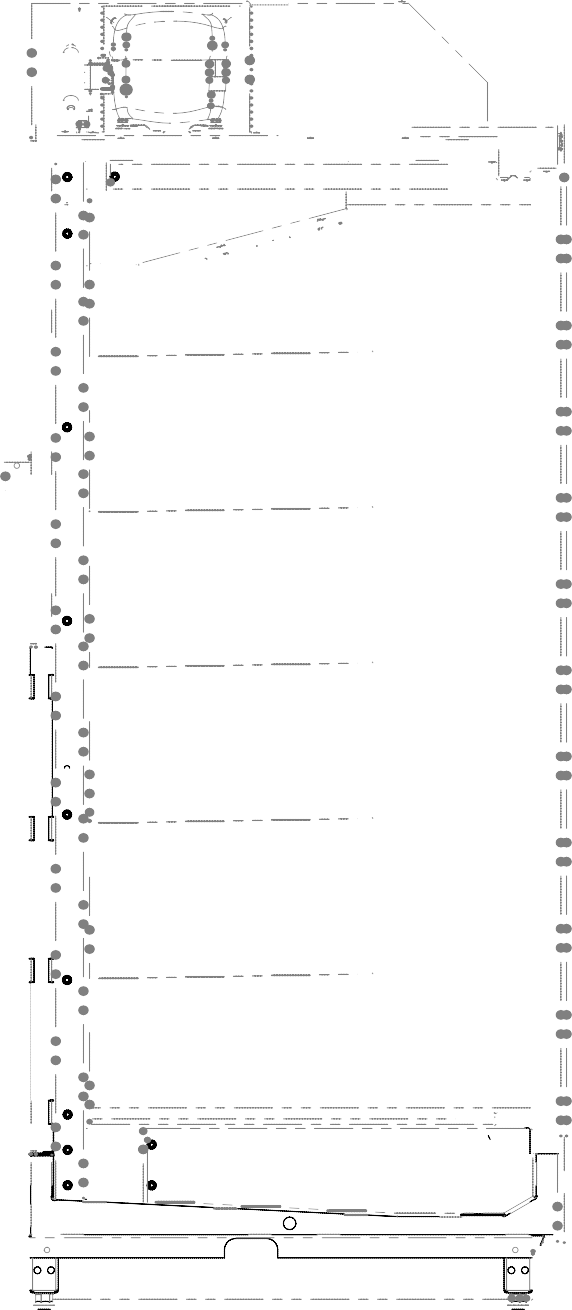
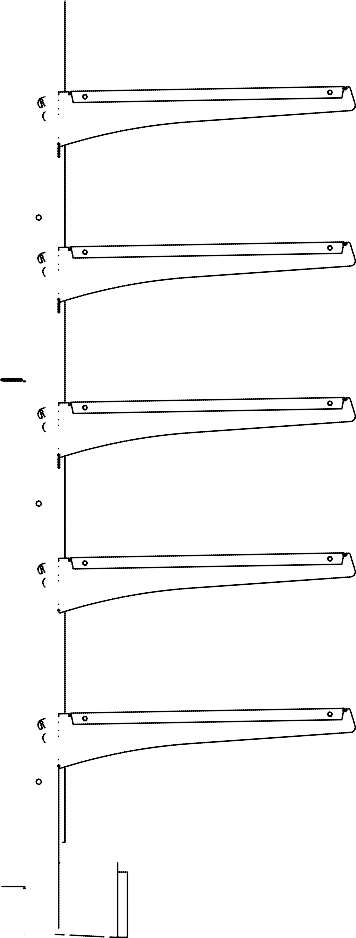
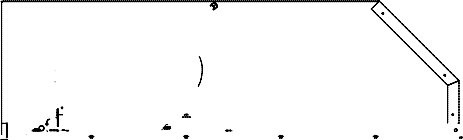
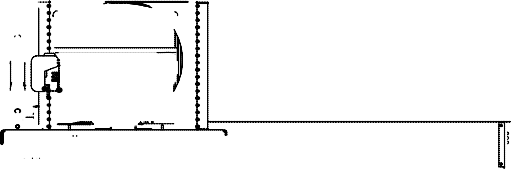
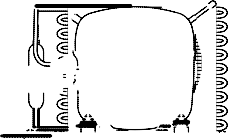
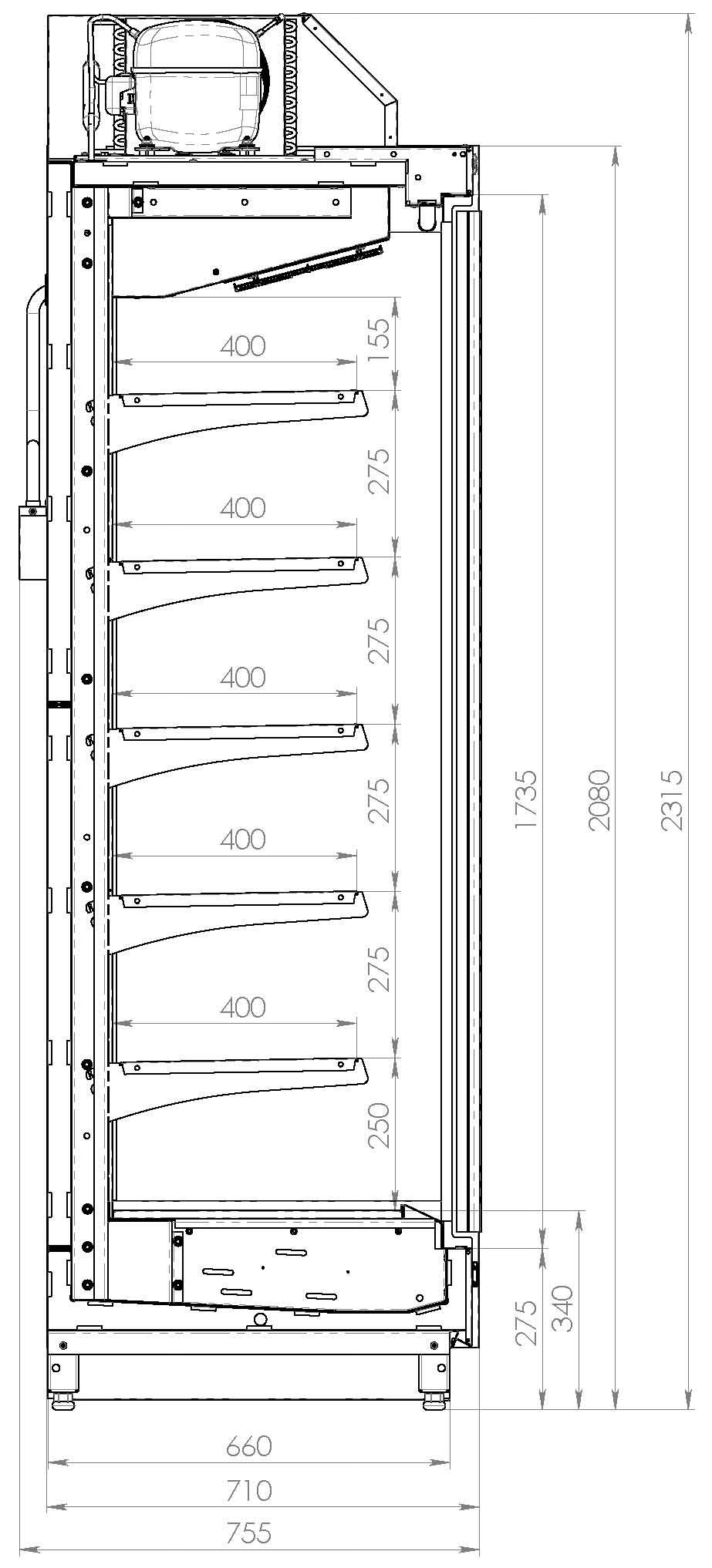
R290

+5...+7°C

Фрукты – овощи, Напитки

COLLECTION 2024

VR2080 ESC Plug-in



3 типоразмера по глубине:

* 700 мм (глубина полок – 400) – оптимально для промо-выкладки, идеальное решение для киоска и мини – формата торговли;
* 800 мм (глубина полок 500) – компактная горка для минимаркета; альтернатива шкафу под напитки для доп. выкладки в зоне касс;
* 950мм (глубина полок 500) – полноценная горка для магазинов напитков, фирменной розницы и дополнительной выкладки в супермаркете.

VR2080.700.125 ESC Plug-in

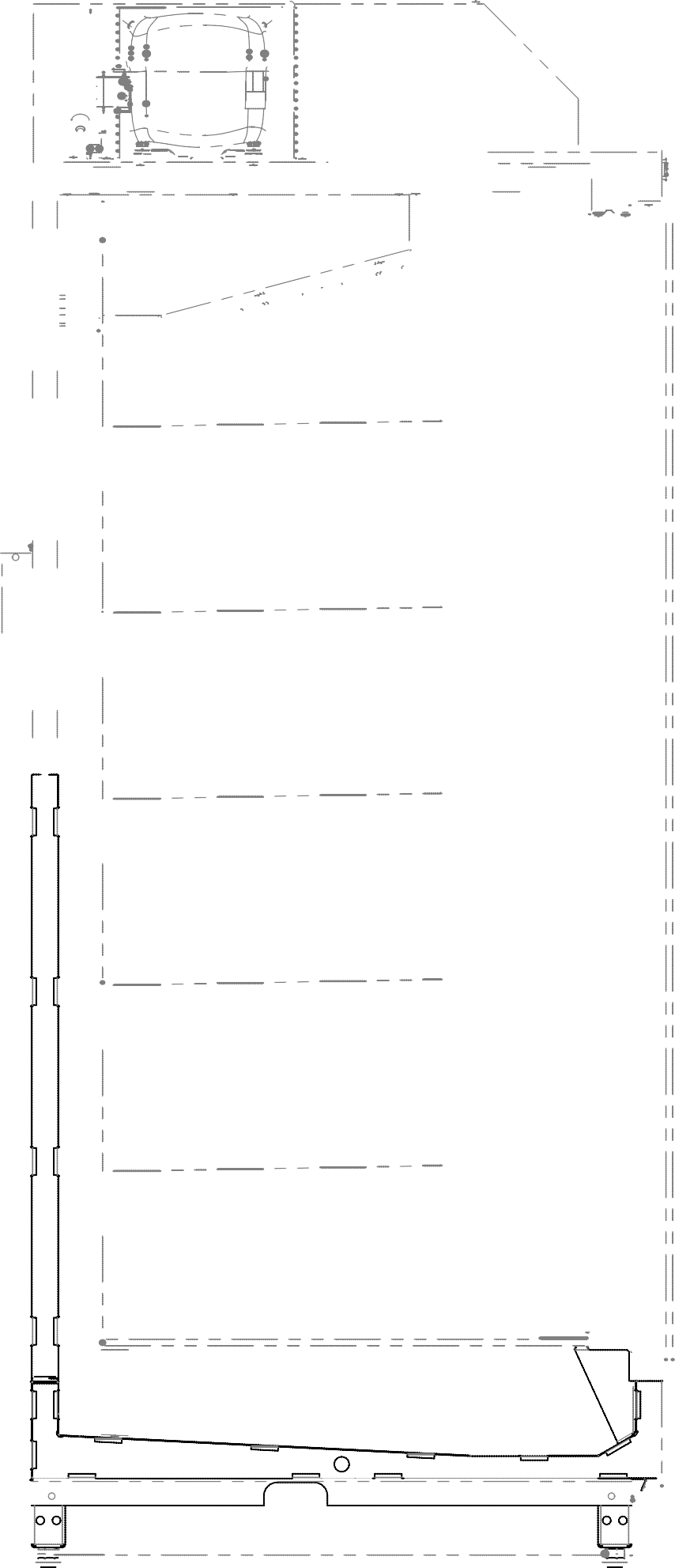
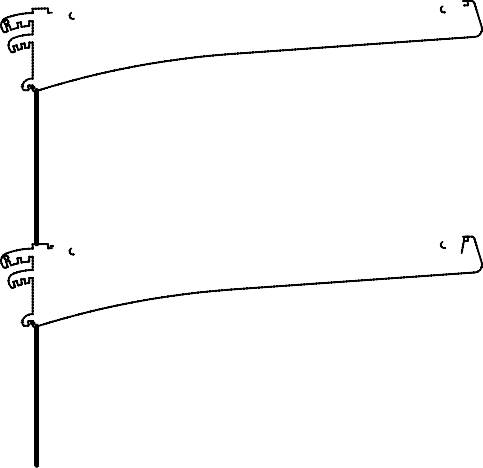
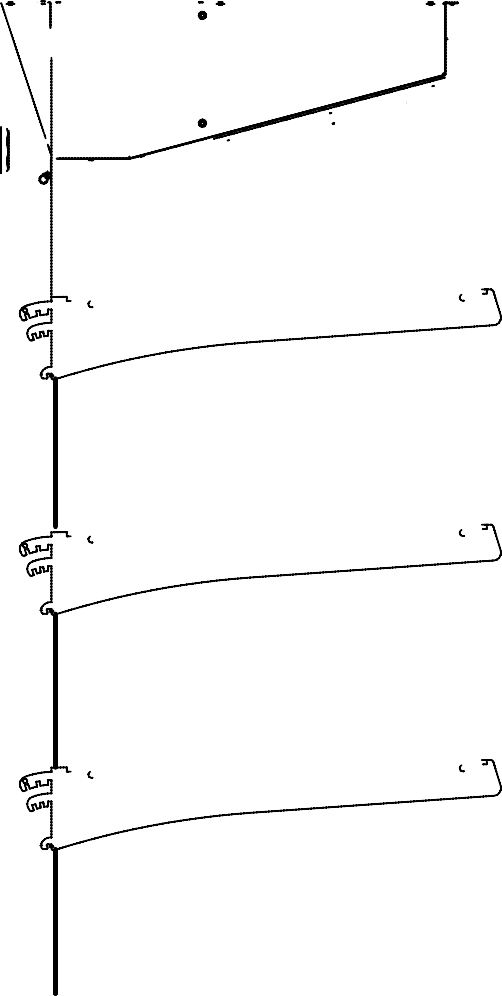
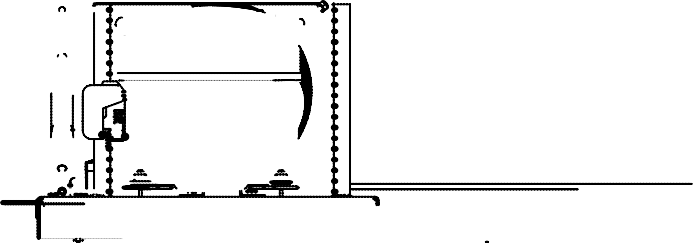
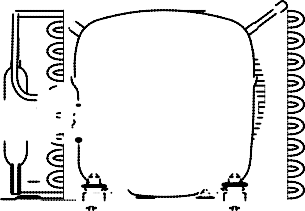
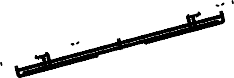
ХЛ103

VR2080.800.125 ESC Plug-in

ХЛ104

VR2080.950.125 ESC Plug-in

ХЛ102



# VR2080 ESC Plug-in

### Оптимальное распределение холода в объеме

Верхнее расположение испарителя; Продуманная система воздуховодов; Дополнительная защита вентилятора;

Автоматическая система выпаривания конденсата расположена на задней стенке горки

# VR2080 ESC Plug-in



### Хладагент R290 (пропан)

* Позволяет существенно экономить электроэнергию:
  + энергопотребление холодильной горки на 38% ниже (по сравнению с другими горками на встроенном холоде на фреоне);
* Значительно уменьшает выбросы тепла в торговый зал;
* Подходит для экспорта в любую страну мира и не попадает под запреты:
  + Не оказывает влияния не озоновый слой;
  + Не является парниковым газом;
  + Индекс GWP (потенциал глобального потепления) пропана – 3 (к примеру у классического R404a – 3920).



Комплектация и аксессуары

Большой выбор опций и аксессуаров; Декоративный кожух, закрывающий холодильный агрегат;

Двери – энергосберегающий стеклопакет;

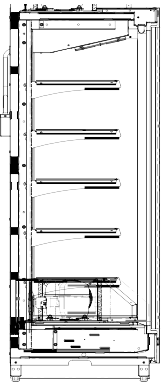
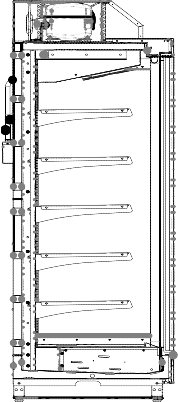
Пластиковые бампер, защищающий от удара тележек; Совместимость со всеми аксессуарами выносных горок линейки VR2080\*:

* Выбор боковин;
* Выбор количества навесных полок/колбасных штанг

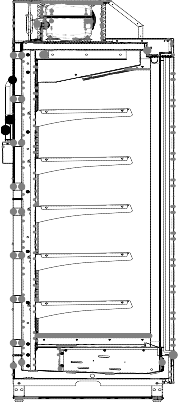
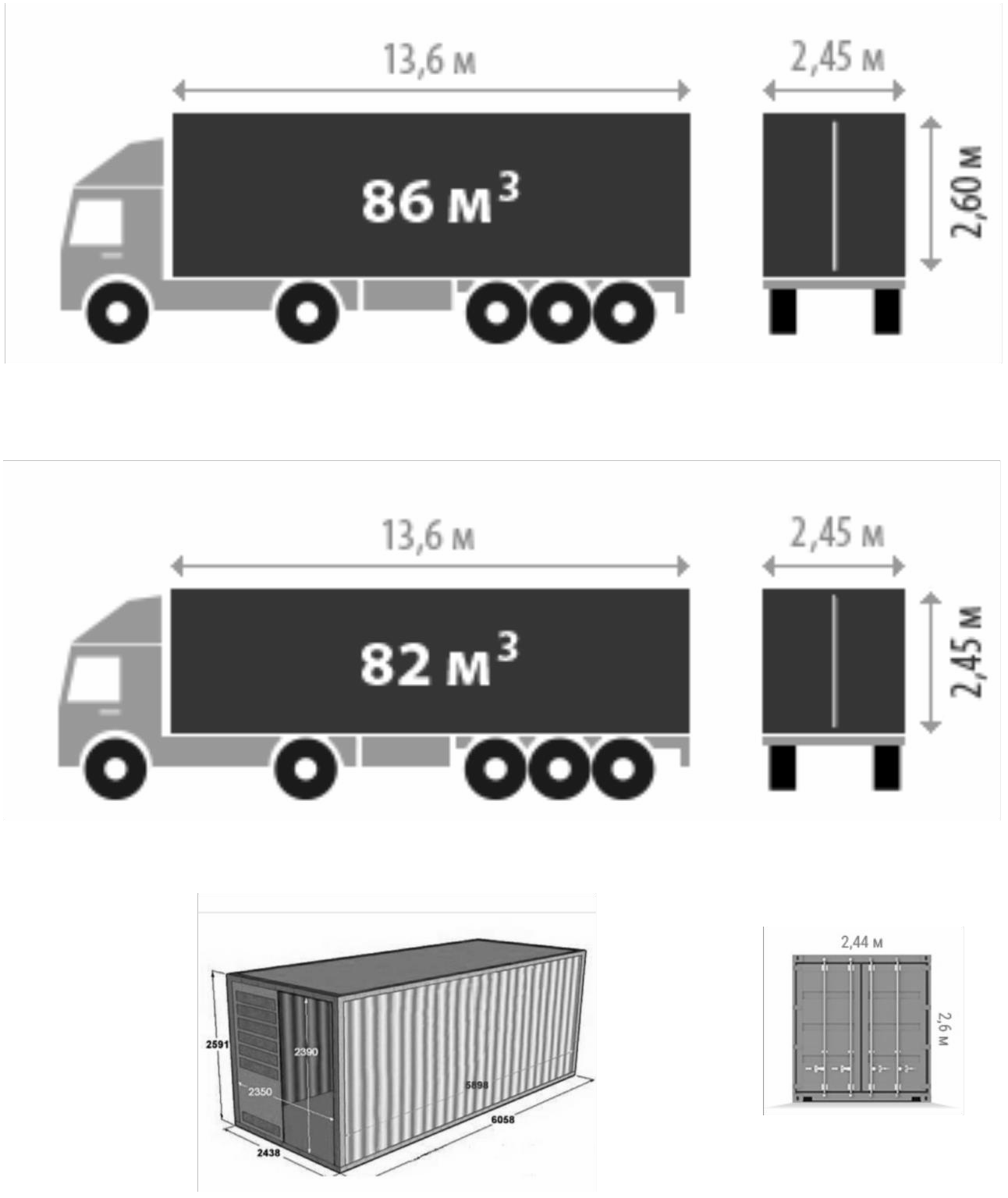
и кронштейнов;

* Выбор подсветки каждой полки и вертикальной подсветки;

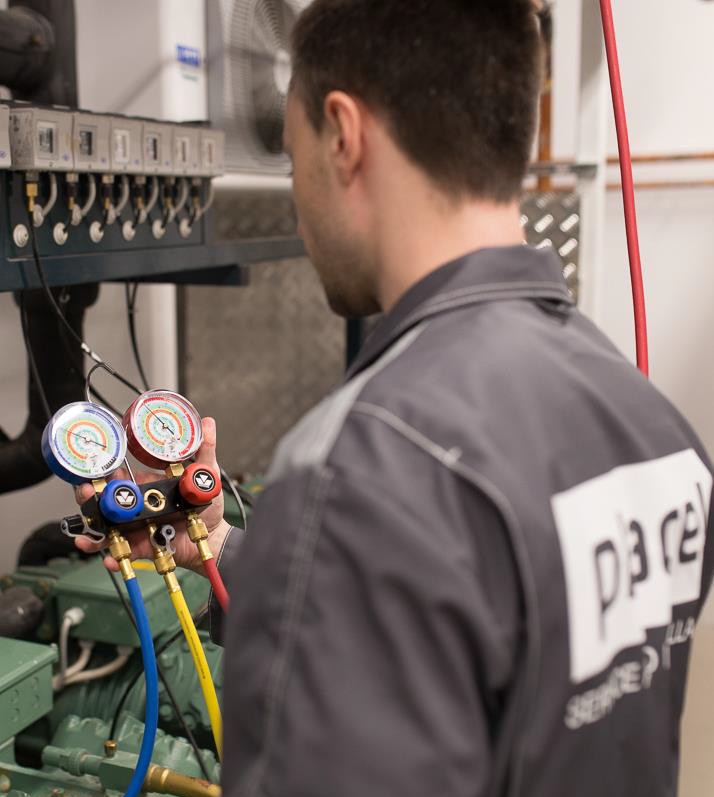
\* Кроме наклонного зеркала фруктового комплекта.



### Упаковка и комплектация



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Высокая фура |  | Горка в сборе с дверями и боковинами на поддоне, Агрегат установлен, заправлен. Размер в упаковке:  1450х850/950/1100х2350 |
| Стандартная фура |  | Горка в сборе с дверями и боковинами на поддоне, Агрегат установлен, заправлен. Размер в упаковке:  1450х850/950/1100х2350 |
| Морской контейнер | 2,35м | Горка в сборе с дверями и боковинами на поддоне, Агрегат не установлен, вложен внутрь изделия, не заправлен Размер в упаковке:  1450х850/950/1100х2220 |



Сертификация

**Линейка холодильных горок VR:**

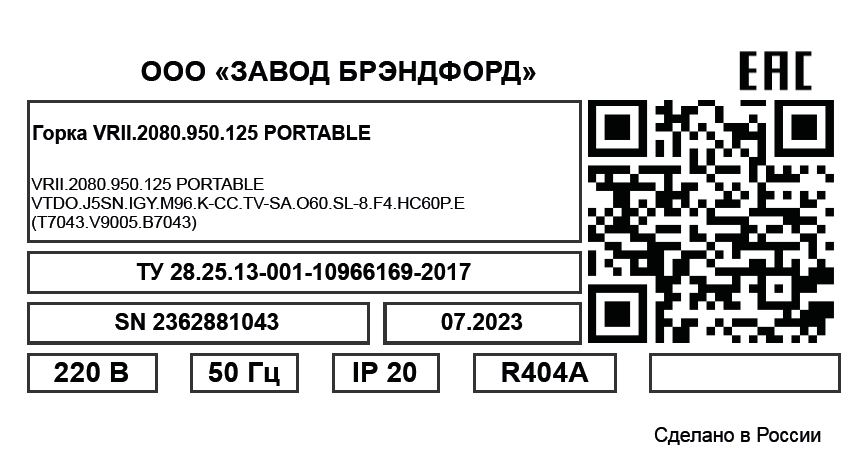
#### имеет сертификацию Евразийского экономического союза на соответствует техническим регламентам Таможенного Союза (ТС/ТС 010/2011, ТС/ТС 020/2011); Декларация соответствия №RU Д-RU.PA03.B.13346/23

* Изготавливается в соответствии с ГОСТ 23833-95 и Техническим условиям 28.25.13-001-10966169-2017;
* Прошла все температурные и нагрузочные испытания в сертифицированной по ГОСТ лаборатории на соответствие температурному классу М1 (температурный режим -

+1……+5) в климатическом исполнении УХЛ 3;

* Окрашивание и коррозийная стойкость всех деталей горок выполнены в соответствии с ГОСТ 9.410-88, ГОСТ 9.032-74 класс покрытия 4;
* При производстве горки применяется оцинкованный металл класса цинкового покрытия не менее 140 в соответствие с ГОСТ 9.311-87.

ДОСТУПНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



### Каждое изделие завода BRANDFORD снабжено этикеткой, содержащей всю информацию, которая может понадобится в процессе эксплуатации: данные о марке, модели и серийном номере изделия, а также параметрах подключения и габаритах горки в сборе.

Шильд снабжен **QR-кодом**, с помощью которого вы легко попадете на сайт Brandford, получите доступ к Паспорту, Руководству по эксплуатации и всем необходимым инструкциям на данное изделие, а также сможете написать обращение в техническую службу или подать рекламацию.

