

Клиент _____ Количество _____
Проект _____ Позиция _____

Vision Industry W200K F

Модель: W200KFR-2D

Код: W81420212001



Технические данные

Максимальная вместимость:	4 тележки
Диапазон температур:	-40°+65°C
Вентиляция:	25% - 100%
Влажность:	45% - 95% с увлажнителем
Увлажнитель:	Включая
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Произв-сть за цикл +90/+3:	640 Kg
Произв-сть за цикл +90/-18:	480 Kg
Фреон:	R404/R452
Оттайка:	Принудительная воздушная оттайка
Клапан:	Электр. расширительный клапан
Габариты:	1600×4680×2510 mm
Габариты в упаковке:	№3× 2755×1730×2000 mm
Напряжение:	400-415 V - 50-60 Hz
Холод. Мощность:	52860 W*
*:	Испарител. -10°C конд. +45°C

Характеристики

Функции:	Шоковое охлаждение, глубокая заморозка, разморозка, расстойка, отложенная расстойка, поддержание тем
контроль:	7" сенсорный экран с USB
Двери:	Закрытие Dictator для абсорбирования внезапных изменений давления при открытии и закрытии дверей
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Термошуп:	Игольчатый одноточечный термощуп, быстросъемный и легкозаменяемый
Толщина изоляции:	Толщина 100 мм - CFC/HCFC нет
Внешняя/внутренняя отделка:	Внутренняя и внешняя поверхности из «льняной» стали
Внутренние углы:	Закругленное основание 20 мм
Ручка:	Трубчатый из нержавеющей стали AISI 304
Cosmo:	Система дистанционного управления Wi-Fi

Аксессуары и модификации

Пол h 20 мм, вкатная рампа в комплекте	Выносной агрегат-тихоход в корпусе 4HE-18Y
Перевешиваемая дверь	Агрегат в корпусе с выносным конденсатором 4HE-18Y
Перевешивание дверей и панели управления	ПВХ вентиляционные профили под основание W200K
Угол открытия двери до 100°	Рампа h 100 мм. Длина 913 мм W40
Sonda al cuore 3 punti di lettura	Рампа h 140 мм. Длина 1390 мм W40
Sonda al cuore riscaldata 1 punto di lettura	Тележка 20 лотков GN1/1 598x530x1630 мм
Winter kit -20°C	Тележка 20 лотков EN60x40 460x620x1750 мм
Winter kit -40°C	Тележка 20 лотков GN2/1 660x720x1750 мм
Другое напряжение	Тележка 20 лотков EN60x80 660x820x1750 мм
Открытый выносной агрегат 4HE-18Y	Фильтр-картридж Purity C Quell ST 50

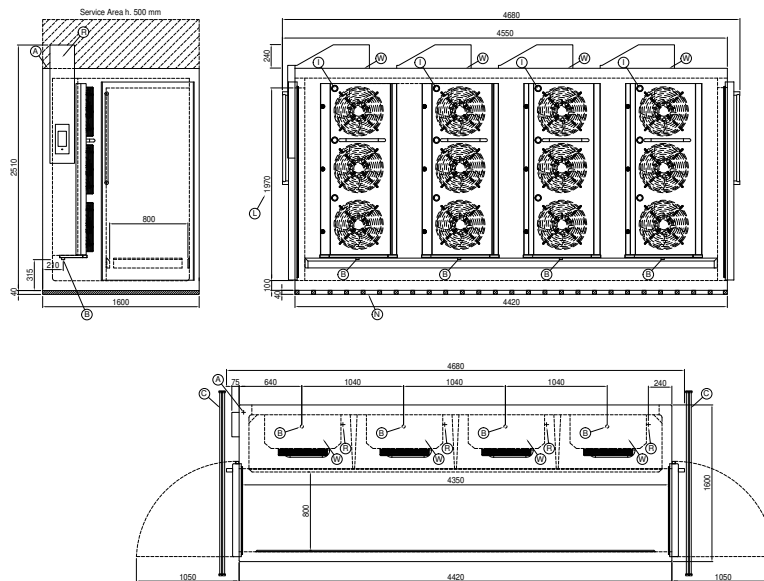
Конструкция вын. агрегата

Напряжение:	400-415 V 3N - 50 Hz
Фреон:	R404-R452a
Л.С. агрегата:	18
Вес брутто:	478 Kg
Габариты:	1650×1050×876 mm
Труба с фреоном на входе:	12 mm
Труба с фреоном на выходе:	35 mm
Холод. Мощность:	Испарител. -10°C конд. +45°C

COSMO - контроль wi-fi

Cosmo - это технология wi-fi, которая позволяет подключать, обновлять и контролировать работу шокового охладителя VISION со смартфона. VISION также является концентратором Cosmo и позволяет удаленно контролировать подключенные к нему приборы Coldline. С помощью приложения можно проверять условия работы каждого аппарата и получать предупреждения в случае ненормальной работы.

Технический чертёж



A:	Выход кабеля питания	B:	Слив конденсата	C:	Трап в полу для отвода конденсата (рекомендуемые)
I:	Внутреннее светодиодное освещение	L:	Полезный дверной проем	N:	Изоляционные профили
R:	Выход трубок фреона	W:	Загрузка воды в увлажнитель - внутренняя резьба 3/4 дюйма. Слив не требуется		

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.