

Техническая спецификация

Низкотемпературный морозильник ZLN-UT 300 Smart PRO



Представленная выше фотография является только иллюстрацией, на которой показаны дополнительные опции, не включенные в стандартное исполнение. Реальный внешний вид, в частности, цвет и структура материала могут отличаться от представленных на фотографии.

Преимущества контроллера SMART PRO:

- большой сенсорный экран 7 дюймов
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных
- многосегментные программы времени и температуры
- обзор данных в табличной и графической форме
- визуальная и звуковая сигнализация
- функция администратора для управления
- защищенный паролем вход в систему
- внутренняя память для программ и хранения данных
- реестр событий с уведомлениями пользователей
- программное обеспечение LabDesk и руководство пользователя доступно для скачивания с контроллера

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

циркуляция воздуха	естественная
объем камеры [Л]	326
количество коробок 133x133x50мм (шт.)	144
контроллер	микропроцессорный PID-контролер с графическим ЖК-дисплеем
дисплей	7" цветная сенсорная панель

ТЕМПЕРАТУРА

диапазон температур [°C]	-86...-40
регулирование температуры каждый ...[°C]	0,1
время охлаждения от + 20 ° C до -80°C [ч]	3,5
Время нагрева в случае сбоя питания с -80°C до -60°C [ч]	1,5

КАМЕРА

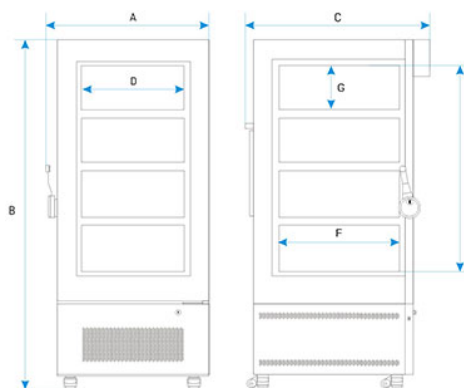
тип дверцы	сплошная
материал камеры	
P Smart PRO	DIN 1.4301
PS Smart PRO	DIN 1.4301
материал корпуса	
P Smart PRO	стальной лист с порошковой покраской

габариты [мм] /1/

ширина A	880
высота B	1930
глубина C	950

внутренние размеры камеры [мм]

ширина D	520
высота E	1120
глубина F	560
глубина G	240



макс. нагрузка на одну полку [кг] /2/	10
количество внутренних камер	4
макс. нагрузка оборудования [кг]	80
масса [кг]	200

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

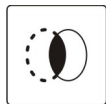
напряжение питания*	230V 50-60Hz
номинальная мощность [Вт]	2100
газовый хладагент	R290 / GWP=3 R170 / GWP=6
срок гарантии	24 месяца
изготовитель	POL-EKO-APARATURA

все вышеперечисленные технические данные относятся к изделиям в стандартном исполнении (без дополнительного оборудования)

* - другие источники питания по запросу

1 - глубина не включает необходимый запас 50 мм для силового кабеля

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ



Код заказа: OCZ/N

Порт доступа для внешнего датчика



Код заказа: BPP 12

резервная батарея для поддержки работы дисплея



Код заказа: PORT ALARM

Порт тревоги - сигнализация