

## Техническая спецификация

## Низкотемпературный морозильник ZLN-UT 500 Smart



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:

- сенсорный экран 4,3 дюйма
- LAN, USB-порты для передачи данных
- многосегментные программы времени и температуры
- визуальная и звуковая сигнализация
- внутренняя память для программ и хранения данных
- реестр событий
- Руководство пользователя доступно для скачивания с контроллера на USB-накопитель
- быстрое изменение параметров программы
- панель сигнализации
- возможность работы с экраном в латексных перчатках

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

циркуляция воздуха	естественная
объем камеры [Л]	447
количество коробок 133x133x50мм (шт.)	352
контроллер	микропроцессорный PID-контроллер с графическим ЖК-дисплеем
дисплей	4,3" цветная сенсорная панель

## ТЕМПЕРАТУРА

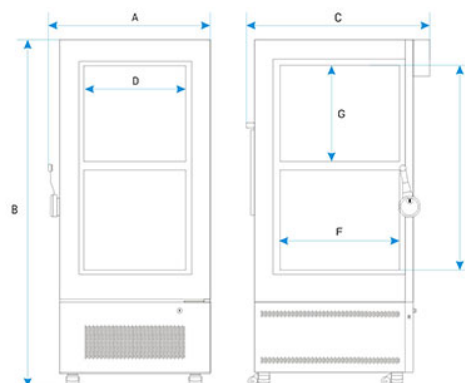
диапазон температур [°C]	-86...-40
регулирование температуры каждый ...[°C]	0,1
время охлаждения от + 20 ° C до -80°C [ч]	3,5
Время нагрева в случае сбоя питания с -80°C до -60°C [ч]	1,5

## КАМЕРА

тип дверцы	сплошная
<b>материал камеры</b>	
C Smart	нержавеющая сталь по DIN 1.4016
P Smart	DIN 1.4301
<b>материал корпуса</b>	
C Smart	стальной лист с порошковой покраской
P Smart	стальной лист с порошковой покраской

## габариты [мм] /1/

ширина A	850
высота B	2010
глубина C	950
<b>внутренние размеры камеры [мм]</b>	
ширина D	620
высота E	1380
глубина F	570
глубина G	670



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

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

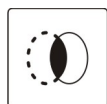
напряжение питания*	230V 50-60Hz
номинальная мощность [Вт]	2100
газовый хладагент	R290 / GWP=3   R170 / GWP=6
срок гарантии	24 месяца
изготовитель	POL-EKO-APARATURA

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: LabDesk

Программное обеспечение LabDesk



Код заказа: BPP 12

резервная батарея для поддержки работы дисплея



Код заказа: PORT ALARM

Порт тревоги - сигнализация