

# Техническая

## Лабораторные морозильники ZLW-T 300 Smart PRO



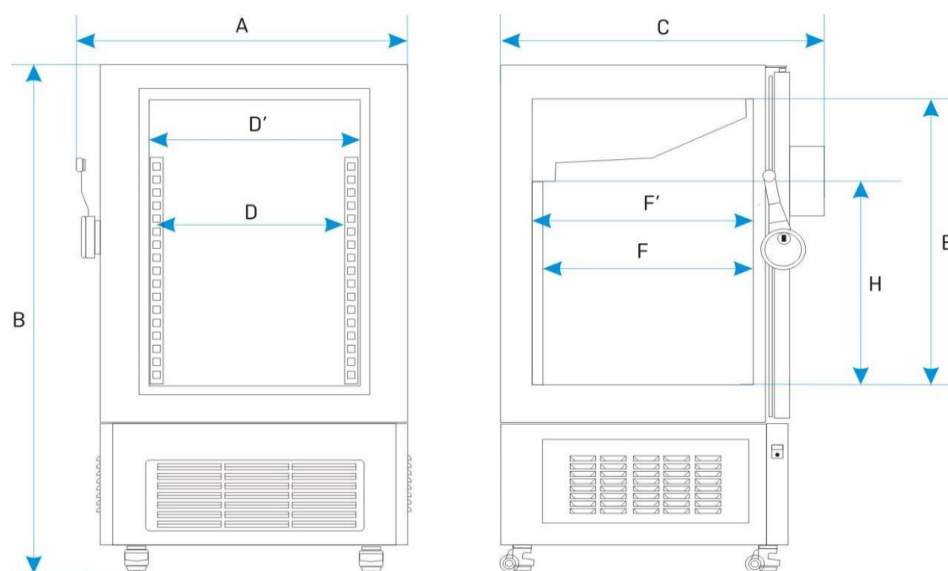
Представленная выше фотография является только иллюстрацией, на которой показаны дополнительные опции, не включенные в стандартное исполнение. Реальный внешний вид, в частности, цвет и структура материала могут отличаться от представленных на фотографии.

### 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	принудительная
объем камеры [Л]	310
полезный объем камеры [Л]	213
контроллер	микропроцессорный PID-контролер с графическим ЖК-дисплеем
дисплей	7 "цветная сенсорная панель
ТЕМПЕРАТУРА	
диапазон температур [°C]	-40...0
дискретность показания [°C]	0,1
температурная защита	-

<b>КАМЕРА</b>	
тип дверцы	сплошная
<b>материал камеры</b>	
P Smart PRO	нержавеющая сталь по DIN 1.4301
PS Smart PRO	нержавеющая сталь по DIN 1.4301
<b>материал корпуса</b>	
P Smart PRO	стальной лист с порошковой покраской
PS Smart PRO	нержавеющая полированная сталь
<b>габариты [мм] /2/</b>	
ширина A	760
высота B	1730
глубина C	800
<b>внутренние размеры камеры [мм] /3/</b>	
ширина D	450
ширина D'	520
высота E	1120
глубина F	520
глубина F'	530
глубина G	-
высота H	900
высота I	-



число полок (стандартно / макс.)	3 // 6
макс. нагрузка на одну полку [кг] /4/	10
усиленная версия полки (PW) /5/	50
макс. нагрузка на изделие [кг]	80
усиленная версия камеры (W) /6/	160
масса [кг]	185



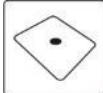








<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
напряжение питания*	230V 50Hz
номинальная мощность [Вт]	500
срок гарантии	24 месяца
изготовитель	POL-EKO-APARATURA

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

\* - 230 60Hz, 115V 60Hz также доступен

- 1 - дополнительная внутренняя стеклянная дверь
- 2 - глубина не включает необходимый запас 50 мм для силового кабеля
- 3 - для изделий с двойной дверцей размеры камеры всегда меньше
- 4 - при равномерном распределении нагрузки по всей поверхности
- 5 - усиленная полка
- 6 - усиленная версия

## ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ

	Код заказа: */P INOX	Проволочная полка из нержавеющей стали
	Код заказа: */PP	Перфорированная полка
	Код заказа: */PO	полка с отверстием
	Код заказа: */PW	Усиленная полка
	Код заказа: KUW GN*/*	Поддон (кювета) из нержавеющей стали
	Код заказа: */W	Усиленная версия
	Код заказа: OWW/LED	Внутреннее освещение
	Код заказа: LOD	Счетчик открытий дверцы
	Код заказа: OCZ/N	Порт доступа для внешнего датчика
	Код заказа: LabDesk	Программное обеспечение LabDesk
	Код заказа: IQ/OQ/PQ	Документация IQ, OQ, PQ
	Код заказа: */3.2	Защита от перегрева класса 3.2 по DIN 12880