

Техническая

Охлаждаемые инкубаторы (ST)

ST 2/4 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

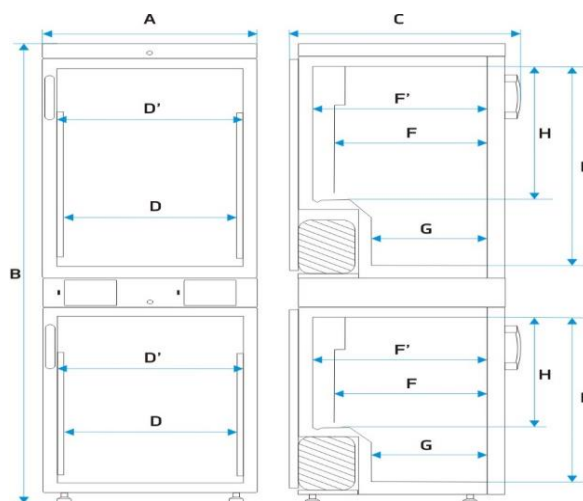
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

циркуляция воздуха	принудительная
объем камеры [л]	150 / 250
полезный объем камеры [л]	122 / 203
контроллер	микропроцессорный PID-контроллер с графическим ЖК-дисплеем
дисплей	7 "цветная сенсорная панель

ТЕМПЕРАТУРА

диапазон температур [°C]	+3...+70
дискретность показания [°C]	0,1
температурная защита	класс 3.2 по DIN 12880

КАМЕРА	
тип дверцы	сплошная / стеклянная или двойная (опция) /1/
материал камеры	
P Smart PRO	нержавеющая сталь по DIN 1.4301
PS Smart PRO	нержавеющая сталь по DIN 1.4301
материал корпуса	
P Smart PRO	стальной лист с порошковой покраской
PS Smart PRO	нержавеющая полированная сталь
габариты [мм] /2/	
ширина A	620
высота B	2140
глубина C	650
внутренние размеры камеры [мм] /3/	
ширина D	480
ширина D'	520
высота E	660 / 1060
глубина F	420
глубина F'	480
глубина G	320
высота H	440 / 840
высота I	-



число полок (стандартно / макс.)	3//4 4//6
макс. нагрузка на одну полку [кг] /4/	10
усиленная версия полки (PW) /5/	-
макс. нагрузка на изделие [кг]	30 / 50
усиленная версия камеры (W) /6/	-
масса [кг]	124
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
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: */C	Внутренняя стеклянная дверца
	Код заказа: */A	Внешняя стеклянная дверца
	Код заказа: */P INOX	Проволочная полка из нержавеющей стали
	Код заказа: */PP	Перфорированная полка
	Код заказа: */PW	Усиленная полка
	Код заказа: KUW GN*/*	Поддон (кювета) из нержавеющей стали
	Код заказа: ST/CHL/SWP ALU	Алюминиевый выдвижной ящик с направляющими с порошковой окраской
	Код заказа: ST/CHL/SWP INOX	Выдвижной ящик из нержавеющей стали с направляющими с порошковой окраской
	Код заказа: ST/CHL/SWPN INOX	Выдвижной ящик с направляющими полностью из нержавеющей стали
	Код заказа: */ A	Фармацевтический органайзер
	Код заказа: QLK*	Колесики
	Код заказа: *PLUS	Функция автоматического размораживания
	Код заказа: PT 100	Дополнительный датчик температуры
	Код заказа: GNZ	Внутренняя розетка
	Код заказа: PHR	Измерение влажности
	Код заказа: OCZ/N	Порт доступа для внешнего датчика
	Код заказа: LabDesk	Программное обеспечение LabDesk
	Код заказа: IQ/OQ/PQ	Документация IQ, OQ, PQ