

Техническая

Охлаждаемые инкубаторы (ST)

ST 3/3 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.

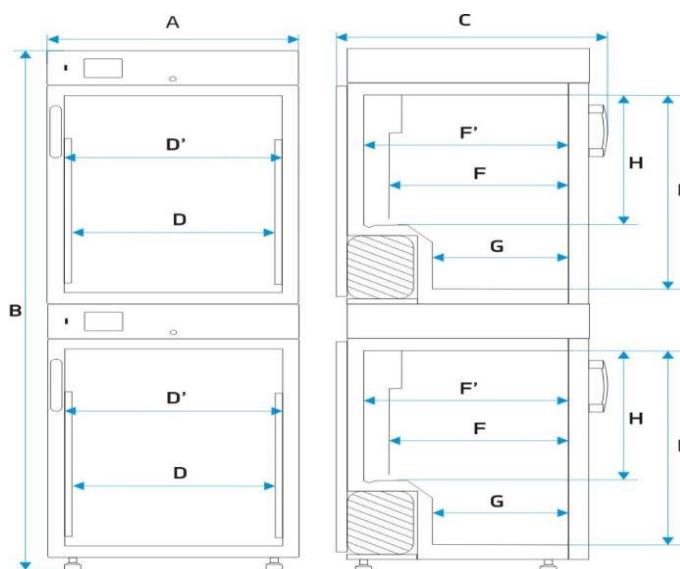
Преимущества контроллера SMART:

- 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
- программное обеспечение LabDesk и руководство пользователя доступно для скачивания на сайте
- быстрое изменение параметров программы
- панель сигнализации
- возможность работы с экраном в латексных перчатках

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

циркуляция воздуха	принудительная
объем камеры [Л]	200 / 200
полезный объем камеры [Л]	163 / 163
контроллер	микропроцессорный PID-контролер с графическим ЖК-дисплеем
дисплей	4,3 "цветной сенсорный экран
ТЕМПЕРАТУРА	
диапазон температур [°C]	+3...+40 / +70 (опция) / +3...+70 для Smart PRO
дискретность показания [°C]	0,1
температурная защита	класс 1.0 по DIN 12880 / класс 3.2 (опция) / класс 3.2 в Smart PRO

КАМЕРА	
тип дверцы	сплошная / стеклянная или двойная (опция) /1/
материал камеры	
B Smart	алюминий
C Smart	нержавеющая сталь по DIN 1.4016
CS Smart	нержавеющая сталь по DIN 1.4016
P Smart	нержавеющая сталь по DIN 1.4301
PS Smart	нержавеющая сталь по DIN 1.4301
материал корпуса	
B Smart	стальной лист с порошковой покраской
C Smart	стальной лист с порошковой покраской
CS Smart	нержавеющая полированная сталь
P Smart	стальной лист с порошковой покраской
PS Smart	нержавеющая полированная сталь
габариты [мм] /2/	
ширина A	620
высота B	2110
глубина C	650
внутренние размеры камеры [мм] /3/	
ширина D	480
ширина D'	520
высота E	860
глубина F	420
глубина F'	480
глубина G	320
высота H	640
высота I	-



число полок (стандартно / макс.)	3//4 3//4
макс. нагрузка на одну полку [кг] /4/	10
усиленная версия полки (PW) /5/	-
макс. нагрузка на изделие [кг]	40
усиленная версия камеры (W) /6/	-
масса [кг]	119

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

напряжение питания*	230V 50Hz
номинальная мощность [Вт]	500
срок гарантии	24 месяца
изготовитель	POL-EKO-APARATURA

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

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

1 - дополнительная внутренняя стеклянная дверь

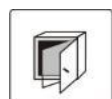
2 - глубина не включает необходимый запас 50 мм для силового кабеля

3 - для изделий с двойной дверцей размеры камеры всегда меньше

4 - при равномерном распределении нагрузки по всей поверхности

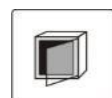
5 - усиленная полка

6 - усиленная версия

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ

Код заказа: */C

Внутренняя стеклянная дверца



Код заказа: */A

Внешняя стеклянная дверца



Код заказа: */P

Проволочная полка



Код заказа: */P INOX

Проволочная полка из нержавеющей стали



Код заказа: */PP

Перфорированная полка



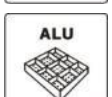
Код заказа: */PW

Усиленная полка



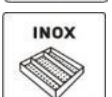
Код заказа: KUW GN*/*

Поддон (кювета) из нержавеющей стали



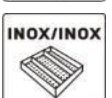
Код заказа: ST/CHL/SWP ALU

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: ST/70

Расширенный диапазон температур до 70°C

	Код заказа: ST/CHL WENT	Опция управления скоростью вентилятора
	Код заказа: */FOT	Фотопериодическая система
	Код заказа: LOD	Счетчик открытий дверцы
	Код заказа: GNZ	Внутренняя розетка
	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: */3.3	Защита от перегрева класса 3.3 по DIN 12880