

Сухожаровые шкафы SLN 53



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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

циркуляция воздуха	естественная
объем камеры [л] /1/	56
полезный объем камеры [л]	56
контроллер	микропроцессорный PID-контроллер с графическим ЖК-дисплеем

ТЕМПЕРАТУРА

диапазон температур [°C]	на 5°C выше комнатной температуры... +300°C
дискретность показания [°C]	0,1
температурная защита	класс 2.0 по DIN 12880 / класс 3.1 (опция) / класс 3.1 в TOP+

КАМЕРА

тип дверцы	сплошная / дверь со смотровым окном (опция)
------------	---

материал камеры

STD	нержавеющая сталь по DIN 1.4301
INOX/G	нержавеющая сталь по DIN 1.4301

материал корпуса

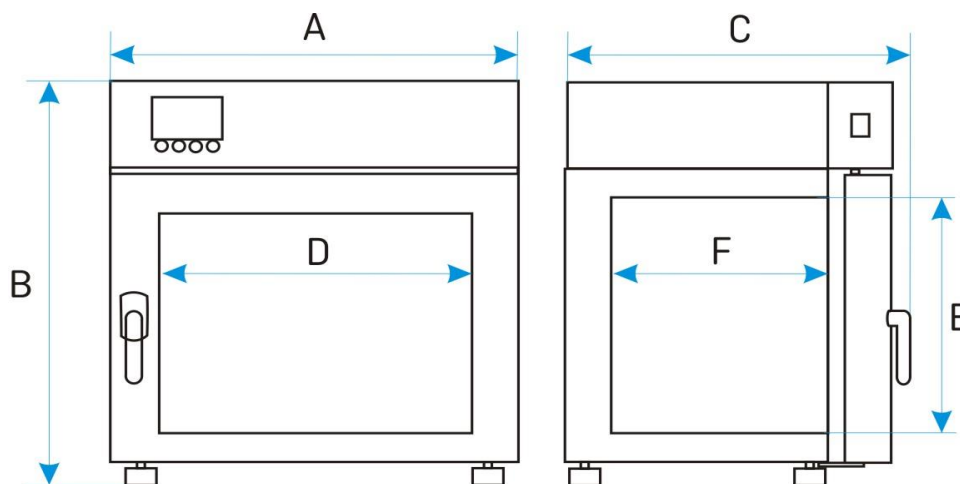
STD	стальной лист с порошковой покраской
INOX/G	нержавеющая сталь со структурой льняной ткани

габариты [мм] /2/

ширина A	590
высота B	700
глубина C	620

внутренние размеры камеры [мм]

ширина D	400
высота E	390
глубина F	360



число полок (стандартно / макс.)	2 / 5
макс. нагрузка на одну полку [кг] /5/	25
усиленная версия полки (PW) /3/	50
макс. нагрузка на изделие [кг]	40
усиленная версия изделия (W) /4/	80
масса [кг]	50

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

напряжение питания*	230V 50Hz
номинальная мощность [Вт]	1700
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 - полезный объем камеры всегда меньше

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

3 - усиленная полка

4 - усиленная версия

5 - при равномерном распределении нагрузки по всей поверхности

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ