

## Лабораторные инкубаторы CLN 180



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.

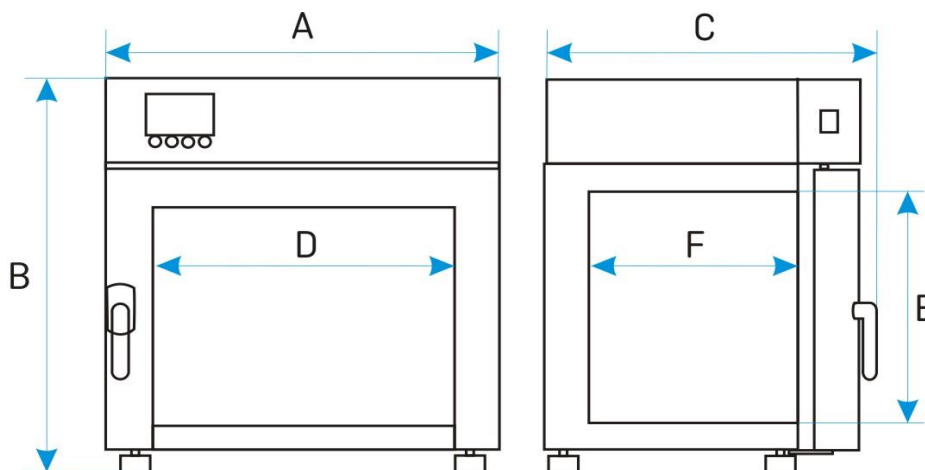
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
циркуляция воздуха	естественная
объем камеры [л] /1/	180
полезный объем камеры [л]	180
контроллер	микропроцессорный PID-контролер с графическим ЖК-дисплеем
ТЕМПЕРАТУРА	
диапазон температур [°C]	на 5°C выше комнатной температуры... +100°C
дискретность показания [°C]	0,1
температурная защита	класс 2.0 по DIN 12880 / класс 3.1 (опция) / класс 3.1 в TOP+
КАМЕРА	
тип дверцы	двойная / 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	650
высота B	1030
глубина C	820

**внутренние размеры камеры [мм]**

ширина D	470
высота E	720
глубина F	560



число полок (стандартно / макс.)	3 / 9
макс. нагрузка на одну полку [кг] /5/	25
усиленная версия полки (PW) /3/	50
макс. нагрузка на изделие [кг]	75
усиленная версия изделия (W) /4/	120
масса [кг]	94

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ**

напряжение питания*	230V 50Hz
номинальная мощность [Вт]	650
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**