



## Техническая спецификация

## сухожаровый шкаф SLN 115 SIMPLE



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 могутт отличаться от представленных на фотографии.



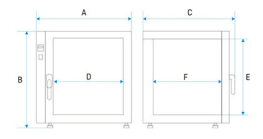


A. POLOK – KOWALSKA, S. KOWALSKI 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI, UL. KOKOSZYCKA 172 C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
циркуляция воздуха	естественная
объем камеры [Л]	109
полезный объем камеры [Л]	109
контроллер	микропроцессор с внешним дисплеем
дисплей	LCD
ТЕМПЕРАТУРА	
диапазон температур [°C]	на 5°С выше комнатной температуры +250°С
W	
регулирование температуры каждый[°C]	0,1
регулирование температуры каждый[°C] температурная защита от перегрева	0,1 класс 1.0 по DIN 12880
	<u> </u>
температурная защита от перегрева	<u> </u>
температурная защита от перегрева <b>КАМЕРА</b>	класс 1.0 по DIN 12880

## габариты [мм] /1/

ширина А	720
высота В	730
глубина С	710
внутренние размеры камеры [мм]	
ширина D	460
высота Е	540
глубина F	440



число полок (стандартно   макс.)	2   7
макс. нагрузка на одну полку [кг] /2/	10
макс. нагрузка оборудования [кг]	60
масса [кг]	64





A. POLOK – KOWALSKA, S. KOWALSKI 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI, UL. KOKOSZYCKA 172 C

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
напряжение питания*	230V 50-60Hz
номинальная мощность [Вт]	2500
срок гарантии	24 месяца
изготовитель	POL-EKO-APARATURA

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

\* - стабильность измеряется в геометрическом центре камеры; однородность (К) рассчитывается для камеры как:

K = +/- (T среднее макс. - T среднее мин.) / 2

\*\* - другие источники питания по запросу

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

## ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ

INOX
<b>W</b>

Код заказа: \*/P INOX Проволочная полка из нержавеющей стали



Код заказа: \*/РР Перфорированная полка



Код заказа: IQ/OQ/PQ Калибровка и квалификация IQ, OQ, PQ

