

Ficha de datos

Estufa de Secado SLN 15



La foto de arriba es sólo para referencia y puede mostrar opciones adicionales no incluidas en el equipamiento estándar.
La apariencia real, sobre todo el color y la estructura del material pueden diferir de los presentados en la foto.

DATOS TÉCNICOS

convección de aire	natural
capacidad de la cámara [l] /1/	15
capacidad de trabajo [l]	15
controlador	microprocesador con el display LCD gráfico externo

TEMPERATURA

rango de temperatura [°C]	+5°C sobre temperatura ambiente ... +300°C
resolución de temperatura cada... [°C]	0,1
protección de temperatura	clase 2.0 de acuerdo a DIN 12880 / clase 3.1 (opción)
fluctuación de temperatura 150°C [°C]	-
variación de temperatura 150°C [°C]	-

CÁMARA

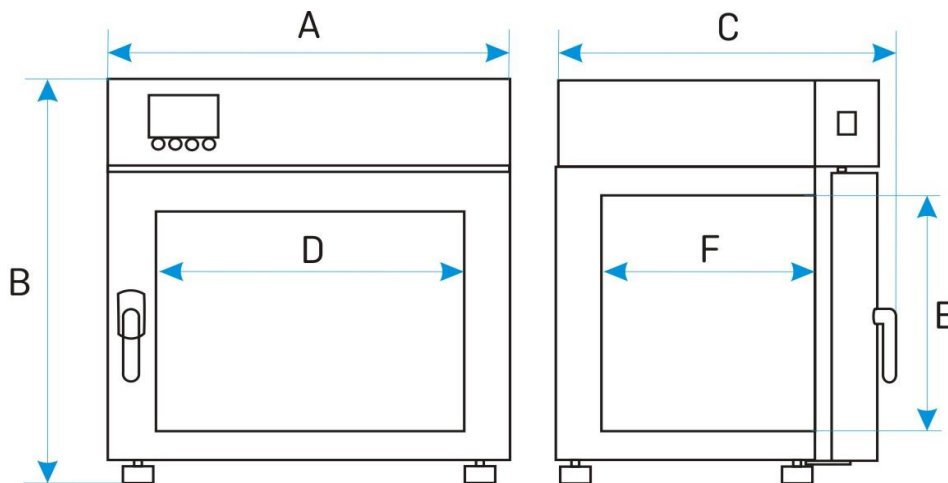
tipo de puerta	sólida
interior	
STD	acero inoxidable a prueba de ácidos de acuerdo a DIN 1.4301
INOX/G	acero inoxidable a prueba de ácidos de acuerdo a DIN 1.4301
gabinete	
STD	con chapa de pintura
INOX/G	acero inoxidable acabado satinado

dimensiones totales [mm] /2/

ancho A	510
alto B	550
profundo C	470

dimensiones internas [mm]

ancho D	320
alto E	230
profundo F	200



estantes (estándar / max)	1 / 2
carga máxima por estante [kg] /5/	10
- estante reforzado (PW) /3/	-
carga máxima de la unidad [kg]	20
- equipo reforzado (W) /4/	-
peso [kg]	27

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

voltaje*	230V 50Hz
potencia nominal [W]	700
garantía	24 meses
fabricante	POL-EKO-APARATURA

estos datos técnicos se aplican a los equipos estándar (sin accesorios opcionales)

* - 230V 60Hz, 115V 60Hz también disponibles

- 1 - capacidad de trabajo de la cámara puede ser más pequeña
- 2 - profundidad no incluye el cable de alimentación de 50 mm
- 3 - estante reforzado
- 4 - equipo reforzado
- 5 - en la superficie cargada de manera uniforme

OPCIONES Y ACCESORIOS

