



POL-EKO®

(+48) 32 453 91 70
info@pol-eko.com.pl
www.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k.
44-300 Wodzisław Śląski
ul. Kokoszycka 172 C

Ficha de datos

print date: 2026-03-12

Estufa de Secado SLN 53 SIMPLE



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]	83
capacidad de trabajo [l]	55
controlador	microprocesador con display externo
pantalla	LED

TEMPERATURA

rango de temperatura [°C]	5°C sobre temperatura ambiente ... +250°C
resolución de temperatura cada... [°C]	0,1
fluctuación de temperatura a 105°C [±/°C]*	0,3
variación de temperatura a 105°C [±/°C]*	2,5
Tiempo hasta alcanzar la temperatura programada [min]	99
Consumo de energía a 105°C [Wh/h]	185
protección de temperatura	clase 1.0 de acuerdo a DIN 12880

CÁMARA

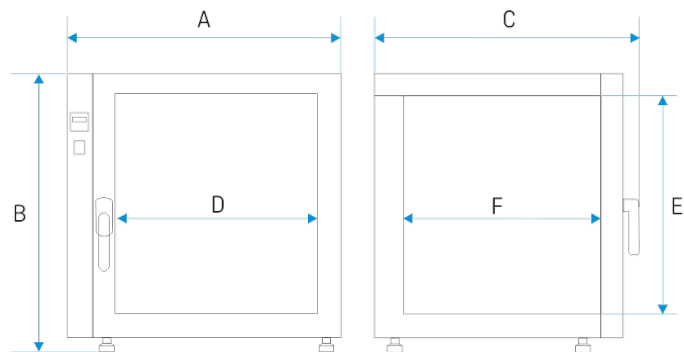
tipo de puerta	sólida
interior	acero inoxidable DIN 1.4016
gabinete	con chapa de pintura

dimensiones totales [mm] /l/

ancho A	660
alto B	590
profundo C	620

dimensiones internas [mm]

ancho D	400
alto E	390
profundo F	350



estantes (estándar max)	2 5
carga máxima por estante [kg] /2/	25
carga máxima de la unidad [kg]	40
peso [kg]	46



PARÁMETROS ELÉCTRICOS

alimentación	230V 50/60Hz
potencia nominal [W]	1700
garantía	24 meses
fabricante	POL-EKO®

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

* - fluctuación medida en el centro geométrico de la cámara; variación (K) calculada para la cámara como:

$K = \pm (T \text{ media max.} - T \text{ media min.}) / 2$

** - otros tipos de alimentación bajo petición

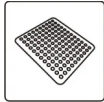
1 - profundidad no incluye el cable de alimentación de 50 mm, el ancho no incluye el tapón de goma de 20 mm

OPCIONES Y ACCESORIES



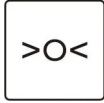
Número de orden: */P INOX

Estante de acero inoxidable



Número de orden: */PP

Un estante perforado



Número de orden: BRT/*/L IQ/OQ/PQ

Calibración y cualificación IQ, OQ, PQ