



## Ficha de dados

print date: 2026-05-12

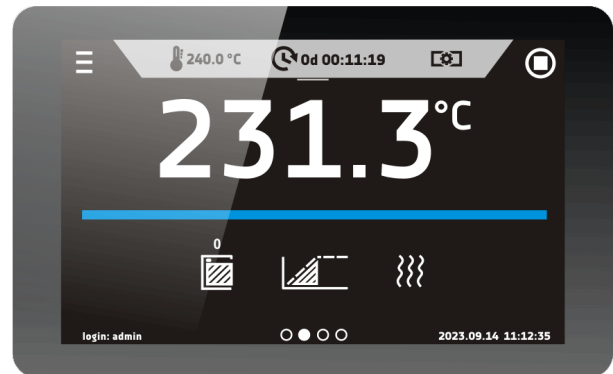
## Estufa de secagem SLN 75 Smart PRO



A foto acima é apenas para referência, pode mostrar opções adicionais não incluídas no equipamento padrão. A aparência real, particularmente a cor e a estrutura do material podem diferir das apresentadas na foto.

### Vantagens do controlador SMART PRO:

- ecrã sensível ao toque grande (7"), nítido e colorido
- portas LAN, USB e WiFi para comunicação e transferência de dados
- programas de tempo e temperatura multissegmentos
- visão geral dos dados em formato tabular e gráfico
- alarme visual e sonoro
- função de administrador para gestão
- login protegido por senha
- memória interna para programas e armazenamento de dados
- registo de eventos com notificações do usuário
- software LabDesk e manual do usuário para download direto



Smart PRO - preview screen



### DADOS TÉCNICOS

convecção de ar	natural
capacidade da câmara [l]	108
capacidade de trabalho [l]	73
controlador	PID do microprocessador
ecrã	Ecrã sensível ao toque a cores de 7"

### TEMPERATURA

Intervalo de temperatura [°C]	5°C acima da temperatura ambiente ... +300°C
resolução de temperatura a cada ... [°C]	0,1
proteção de temperatura	classe 3.1 conforme DIN 12880

### CÂMARA

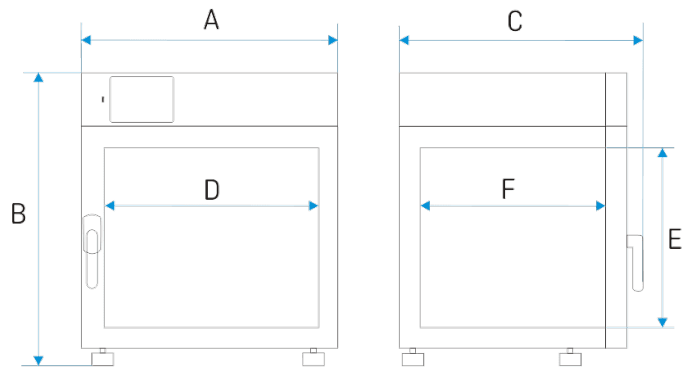
tipo de porta	opaca / porta com janela de visualização (opcional)
<b>interior</b>	
Smart PRO	aço inoxidável à prova de ácido conforme DIN 1.4301
IG Smart PRO	aço inoxidável à prova de ácido conforme DIN 1.4301
<b>estrutura</b>	
Smart PRO	chapa revestida a pó
IG Smart PRO	acabamento tipo linho de aço inoxidável

#### Dimensões totais [mm] /1/

largura A	600
altura B	850
profundidade C	620

#### Dimensões internas [mm]

largura D	400
altura E	530
profundidade F	350



prateleiras (padrão   máx.)	2   5
carga de trabalho máxima na prateleira [kg] /2/	25
- versão de prateleira reforçada (PW) [kg] /3/	50
carga de trabalho máxima da unidade [kg]	40
- versão de unidade reforçada (W) [kg] /4/	80
peso [kg]	60



## PARÂMETROS ELÉTRICOS

tensão	230V 50/60Hz
potência nominal [W]	1700
garantia	24 meses
fabricante	POL-EKO®

todos os dados técnicos acima referem-se a unidades padrão (sem acessórios opcionais)

\* - flutuação medida no centro da câmara; no espaço, variação (K) calculada para a câmara como:

$K = \pm (T \text{ média máx.} - T \text{ média mín.}) / 2$

\*\* - outras fontes de alimentação mediante solicitação

1 - a profundidade não inclui 50 mm de cabo de alimentação

2 - em superfície uniformemente carregada

3 - prateleira reforçada

4 - versão reforçada

## OPÇÕES E ACESSÓRIOS



Número do pedido: \*/A

porta com janela de visualização



Número do pedido: \*/P INOX

Prateleira de rede em aço inoxidável INOX



Número do pedido: \*/PP

Prateleira perfurada



Número do pedido: \*/PW

Prateleira reforçada



Número do pedido: KUW GN\*/\*

Bandeja de aço inoxidável



Número do pedido: QLK\*

Rodas



Número do pedido: \*/S ou \*/S INOX

Mesa com rodas



Número do pedido: \*/ST ou \*/S INOX

Base sobre rodas



Número do pedido: \*/W

Versão reforçada



Número do pedido: OWW/OWW LED






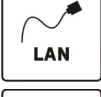
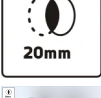
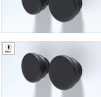


Iluminação interior



Número do pedido: PT 100

Sensor de temperatura adicional



	Número do pedido: HEPA	Filtro de ar limpo HEPA
	Número do pedido: BRT*/L ou IQ/OQ/PQ	Calibração e qualificação IQ, OQ, PQ
	Número do pedido: RFID LOCK (SMART PRO)	RFID LOCK (SMART PRO)
	Número do pedido: BPP 12	Bateria de backup para exibição
	Número do pedido: PORT ALARM	Contato de alarme seco
	Número do pedido: LANK	Cabo LAN
	Número do pedido: OCZ/20	Porta de acesso não padronizada de 20 mm
	Número do pedido: OCZ/30	Porta de acesso adicional 30 mm
	Número do pedido: OCZ/60	Porta de acesso não padronizada de 60 mm
	Número do pedido: OCZ/100	Porta de acesso não padronizada de 100 mm