

Produkt Broschüren

Labortrockenschrank SLN 240 Smart PRO



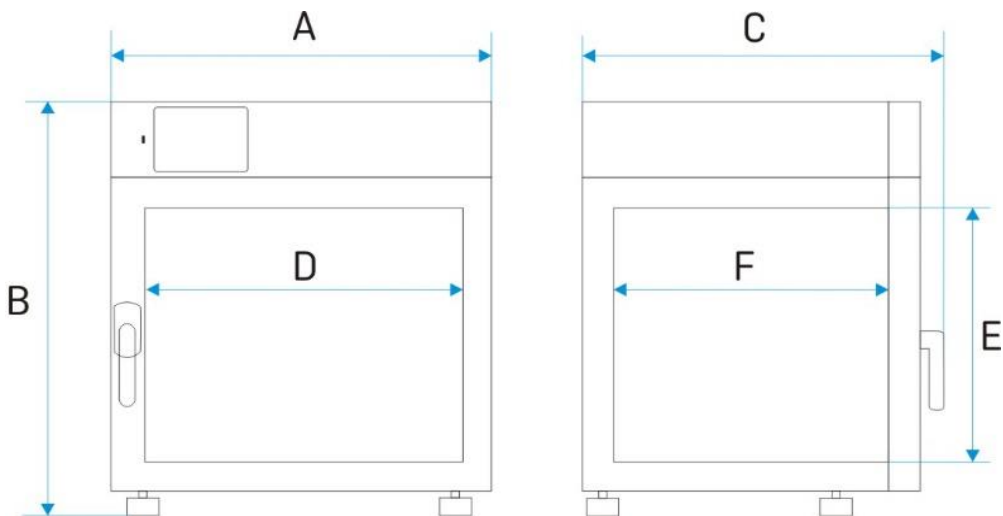
Das Foto oben ist nur als Referenz, zusätzliche Optionen können möglicherweise nicht in der Standardausstattung enthalten.
Die wirkliche Aussehen, insbesondere Farbe und Struktur des Materials aus den in dem Foto dargestellten abweichen kann.

Vorteile des SMART PRO Controllers:

- großes (7") Vollfarben-Touchscreen mit kristallklarer Auflösung
- LAN, USB-Anschlussesowie WLAN für Kommunikation und Datenübertragung
- Multi-Segment-Zeit- und Temperaturprogramme
- Datenanzeige in tabellarischer und grafischer Form
- Visueller und akustischer Alarm
- Administrator-Funktion für Verwaltung und Einstellungen
- Passwortgeschütztes Login
- interner Speicher für Programme und Datenaufzeichnung
- Ereignisregistrierung mit Benutzerbenachrichtigungen
- LabDesk-Software und Benutzerhandbuch zum direkten Download

TECHNISCHE DATEN	
luftströmung	natürliche
Fassungsvermögen der Kammer [l] /1/	245
Nutzbare Fassungsvermögen der Kammer [l]	245
Treiber	mikroprozessor PID mit grafischem LCD Außendisplay
Anzeige	7" vollfarbiger Touchscreen
TEMPERATUR	
Temperaturbereich [°C]	+5°C über der Raumtemperatur... +300°C
Temperaturregulierung [°C]	0,1
Temperaturschutz	Klasse 3.1 gem. DIN 12880

KAMMER	
Türtyp	volle Tür / mit Sichtfenster (optional)
Innere	
Smart PRO	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
IG Smart PRO	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
Gehäuse	
Smart PRO	pulverbeschichtetes Blech
IG Smart PRO	rostfreier, strukturiert
außenmaße [mm] /2/	
Breite A	810
Höhe B	1200
Tiefe C	770
Innenmaß [mm]	
Breite D	600
Höhe E	800
Tiefe F	510

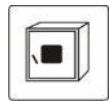


Regal (standard / max)	3 // 10
Maximalbelastung [kg] /5/	25
- verstärkt Regal version (PW) /3/	100
Maximalbelastung des Geräts [kg]	90
- verstärkter Geräte version (W) /4/	300
Gewicht [kg]	126

ELEKTRO PARAMETERS	
Energieversorgung*	230V 50Hz
Nennleistung [W]	3100
Garantie	24 Monate
POL-EKO-APARATURA	POL-EKO-APARATURA

Diese Parameter gelten für Standardgeräte (ohne optional ausstattung)
* - 230V 60Hz, 115V 60Hz auch verfügbar
1 - Abmessungen der Geräte mit Doppeltür kann kleiner sein
2 - Tiefe umfassen nicht 50 mm Stromkabel
3 - verstärkt Regal
4 - verstärkte version
5 - auf gleichmäßig belasteten Fläche

OPTIONEN UND ZUBEHÖR



Bestellnummer: */A

Tür mit Sichtfenster



Bestellnummer: */P INOX

Einschubgitter aus rostfreiem Stahl INOX



Bestellnummer: */PP

perforiertes Regal



Bestellnummer: */PW

Glasregal



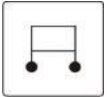
Bestellnummer: KUW GN*/*

Schalen aus rostfreiem Stahl



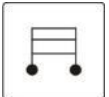
Bestellnummer: QLK*

Räder



Bestellnummer: */S oder */S INOX

Tisch mit Rädern



Bestellnummer: */ST oder */S INOX

Tisch mit Rädern



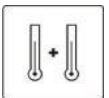
Bestellnummer: */W

Verstärkte Version



Bestellnummer: OWW/LED

Innenbeleuchtung



Bestellnummer: PT 100

Zusätzliche Temperatursensoren Pt 100



Bestellnummer: HEPA

HEPA Frischluftfilter



Bestellnummer: OCZ/N

benutzerdefinierte Öffnung für den externen Sensor



Bestellnummer: LabDesk

LabDesk Software



Bestellnummer: BRT/*/L IQ/OQ/PQ

IQ, OQ, PQ Eignungsverfahren