

## Produkt Broschüren

## Laborsterilisator SRN 53 Smart



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 Controllers:

- 4,3", Vollfarben-Touchscreen mit kristallklarer Auflösung
- LAN, USB-Anschlüsse sowie für Datenübertragung
- Multi-Segment-Zeit- und Temperaturprogramme
- Visueller und akustischer Alarm
- interner Speicher für Programme und Datenaufzeichnung
- Ereignisregistrierung
- Benutzerhandbuch zum direkten Download
- Schnellwechsel der Parameter
- Alarmleiste
- Handschumodus



Smart - preview screen

**TECHNISCHE DATEN**

luftströmung	natürliche
Fassungsvermögen der Kammer [l]	56
Nutzbare Fassungsvermögen der Kammer [l]	56
Treiber	mikroprozessor PID
Anzeige	4,3" vollfarbiger Touchscreen

**TEMPERATUR**

Temperaturbereich [°C]	5°C über der Raumtemperatur... +250°C
Temperaturregulierung [°C]	0,1
Zeitliche Temperaturschwankung 105°C [°C]	0,4
Räumliche Temperaturabweichung 105°C [°C]	2
Temperaturschutz	Klasse 2.0 gem. DIN 12880 / Klasse 3.1 (optional)

**KAMMER**

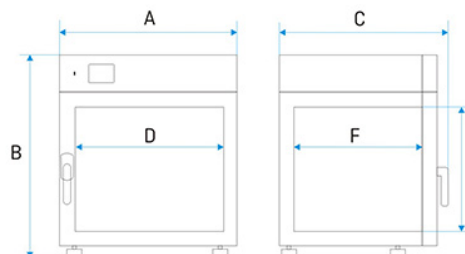
Türtyp	volle Tür / mit Sichtfenster (optional)
<b>Innere</b>	
Smart	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
IG Smart	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
<b>Gehäuse</b>	
Smart	pulverbeschichtetes Blech
IG Smart	rostfreier, strukturiert

**außenmaße [mm] /1/**

Breite A	590
Höhe B	710
Tiefe C	620

**innenmaß [mm]**

Breite D	400
Höhe E	390
Tiefe F	360



Regal (standard   max)	2   5
Maximalbelastung das Regal [kg] /2/	25
- verstärkter einschubgitter version (PW) [kg] /3/	50
Maximalbelastung des Geräts [kg]	40
Gewicht [kg]	50

## ELEKTRO PARAMETERS

Energieversorgung*	230V 50-60Hz
Nennleistung [W]	1700
Garantie	24 Monate
Produzent	POL-EKO-APARATURA

Diese Parameter gelten für Standardgeräte (ohne optional ausstattung)

\* - Andere Netzspannung auf Anfrage

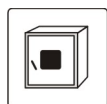
1 - Tiefe umfasst nicht die Anschluss Netzkabel 50mm

2 - die gleichmäßige Lastverteilung über die Oberfläche

3 - verstärkt Regal

4 - verstärkte version

## OPTIONEN UND ZUBEHÖR



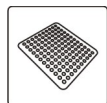
Bestellnummer: \*/A

Tür mit Sichtfenster



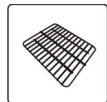
Bestellnummer: \*/P INOX

Einschubgitter aus rostfreiem Stahl INOX



Bestellnummer: \*/PP

perforiertes Regal



Bestellnummer: \*/PW

Glasregal



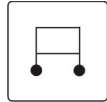
Bestellnummer: KUW GN\*/\*

Schalen aus rostfreiem Stahl



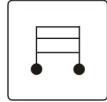
Bestellnummer: QLK\*

Räder



Bestellnummer: \*/S oder \*/S INOX

Tisch mit Rädern



Bestellnummer: \*/ST oder \*/S INOX

Tisch mit Rädern



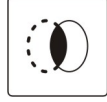
Bestellnummer: OWW/LED

Innenbeleuchtung



Bestellnummer: HEPA

HEPA Frischluftfilter



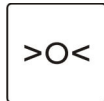
Bestellnummer: OCZ/N

benutzerdefinierte Öffnung für den externen Sensor



Bestellnummer: LabDesk

LabDesk Software



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

IQ, OQ ,PQ Eignungsverfahren



Bestellnummer: \*/3.1

Temperaturschutz Klasse 3.1 DIN 12880



Bestellnummer: BPP 12

Batterie-Backup für Anzeige



Bestellnummer: PORT ALARM

Kontakt für Trockenalarm