

Produkt Broschüren

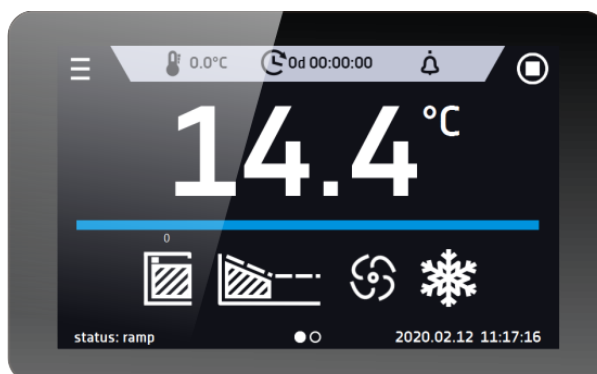
Kühlinkubator (ST) ST 1 Smart



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	erzwungen
Fassungsvermögen der Kammer [l]	70
Nutzbare Fassungsvermögen der Kammer [l]	55
Treiber	mikroprozessor PID
Anzeige	4,3" vollfarbiger Touchscreen

TEMPERATUR

Temperaturbereich [°C]	+3...+40 / +70 (opcja)
Temperaturregulierung [°C]	0,1
Zeitliche Temperaturschwankung 37°C [°C]	0,3
Räumliche Temperaturabweichung 37°C [°C]	0,5
Temperaturschutz	Klasse 1.0 gem. DIN 12880 / Klasse 3.3 (optional) / Klasse 3.3 in Smart PRO

KAMMER

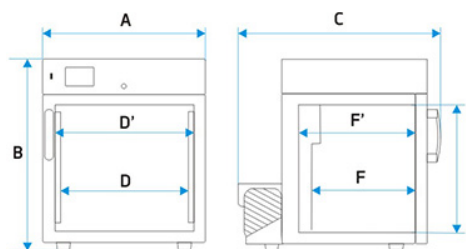
Türtyp	volle Tür / glasstür oder doppelte Tür (optional) /5/
Innere	
B Smart	aluminium
C Smart	rostfreier Stahl gem. DIN 1.4016
CS Smart	rostfreier Stahl gem. DIN 1.4016
P Smart	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
PS Smart	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
Gehäuse	
B Smart	pulverbeschichtetes Blech
C Smart	pulverbeschichtetes Blech
CS Smart	geschliffener, rostfreier Stahl
P Smart	pulverbeschichtetes Blech
PS Smart	geschliffener, rostfreier Stahl

außenmaße [mm] /1/

Breite A	570
Höhe B	660
Tiefe C	680

innenmaß [mm]

Breite D	430
Breite D'	470
Höhe E	430
Tiefe F	300
Tiefe F'	360



Regal (standard max)	2 2
Maximalbelastung das Regal [kg] /2/	10
Maximalbelastung des Geräts [kg]	20
Gewicht [kg]	32

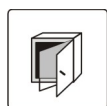
ELEKTRO PARAMETERS

Energieversorgung*	230V 50Hz
Nennleistung [W]	250
Kühlmittel	R1234ze / GWP=1
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
- 5 - optional innere Glastür

OPTIONEN UND ZUBEHÖR


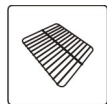
Bestellnummer: */C

Innere Glastür



Bestellnummer: */A

Äußere Glastür



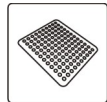
Bestellnummer: */P

Einschubgitter


INOX

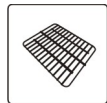
Bestellnummer: */P INOX

Einschubgitter aus rostfreiem Stahl INOX



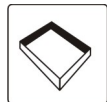
Bestellnummer: */PP

perforiertes Regal



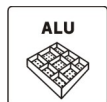
Bestellnummer: */PW

Glasregal



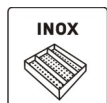
Bestellnummer: KUW GN*/*

Schalen aus rostfreiem Stahl


ALU

Bestellnummer: ST/CHL/SWP ALU

Aluminium Schublade auf pulverbeschichteten Gleitschienen


INOX

Bestellnummer: ST/CHL/SWP INOX

Edelstahlschublade auf pulverbeschichteten Gleitschienen


INOX/INOX

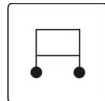
Bestellnummer: ST/CHL/SWPN INOX

Edelstahlschublade auf Edelstahlgleitschienen



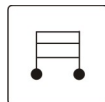
Bestellnummer: QLK*

Räder



Bestellnummer: */S oder */S INOX

Tisch mit Rädern



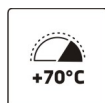
Bestellnummer: */ST oder */S INOX

Tisch mit Rädern



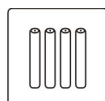
Bestellnummer: *PLUS

Automatische Abtaufunktion



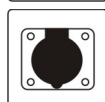
Bestellnummer: ST/70

Erweiterter Temperaturbereich bis +70°C



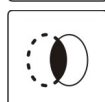
Bestellnummer: */FOT

Fotoperiode



Bestellnummer: GNZ

Innere Steckdose



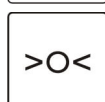
Bestellnummer: OCZ/N

benutzerdefinierte Öffnung für den externen Sensor



Bestellnummer: LabDesk

LabDesk Software



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

IQ, OQ ,PQ Eignungsverfahren



Bestellnummer: */3.3

Temperaturschutz Klasse 3.3 DIN 12880



Bestellnummer: BPP 12

Batterie-Backup für Anzeige



Bestellnummer: PORT ALARM

Kontakt für Trockenalarm