

Produkt Broschüren

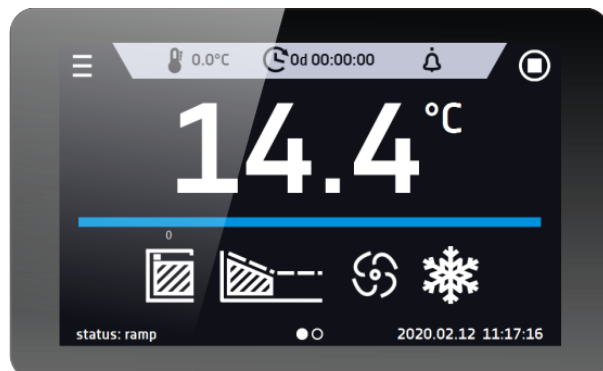
Kühlinkubator (ST) ST 4 Smart



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]	250
Nutzbare Fassungsvermögen der Kammer [l]	203
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

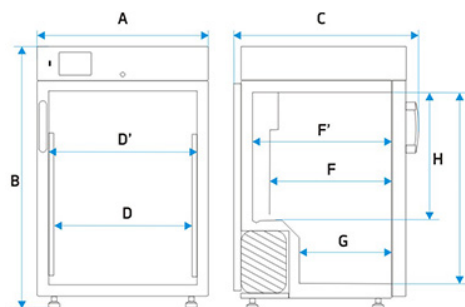
B Smart	pulverbeschichtetes Blech
C Smart	pulverbeschichtetes Blech
CS Smart	geschliffener, rostfreier Stahl
P Smart	pulverbeschichtetes Blech
PS Smart	geschliffener, rostfreier Stahl

außenmaße [mm] /1/

Breite A	620
Höhe B	1300
Tiefe C	650

innenmaß [mm]

Breite D	480
Breite D'	520
Höhe E	1060
Tiefe F	420
Tiefe F'	480
Tiefe G	320
Höhe H	840



Regal (standard max)	4 6
Maximalbelastung das Regal [kg] /2/	10
Maximalbelastung des Geräts [kg]	50
Gewicht [kg]	69

ELEKTRO PARAMETERS

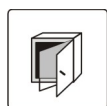
Energieversorgung*	230V 50Hz
Nennleistung [W]	250
Kühlmittel	R1234ze / GWP=1
Garantie	24 Monate
Produzent	POL-EKO-APARATURA

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



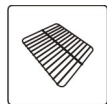
Bestellnummer: */C

Innere Glastür



Bestellnummer: */A

Äußere Glastür



Bestellnummer: */P

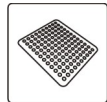
Einschubgitter



INOX

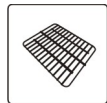
Bestellnummer: */P INOX

Einschubgitter aus rostfreiem Stahl INOX



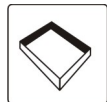
Bestellnummer: */PP

perforiertes Regal



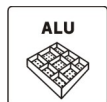
Bestellnummer: */PW

Glasregal



Bestellnummer: KUW GN*/*

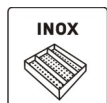
Schalen aus rostfreiem Stahl



ALU

Bestellnummer: ST/CHL/SWP ALU

Aluminium Schublade auf pulverbeschichteten Gleitschienen



INOX

Bestellnummer: ST/CHL/SWP INOX





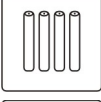
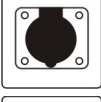
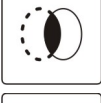

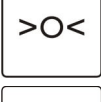



Edelstahlschublade auf pulverbeschichteten Gleitschienen



INOX/INOX

Bestellnummer: ST/CHL/SWPN INOX

Edelstahlschublade auf Edelstahlgleitschienen

	Bestellnummer: ORG-FARM	Pharma-Organisator
	Bestellnummer: QLK*	Räder
	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