

Produkt Broschüren

Laborkühlschrank
CHL 1 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-Anschlüssen sowie 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

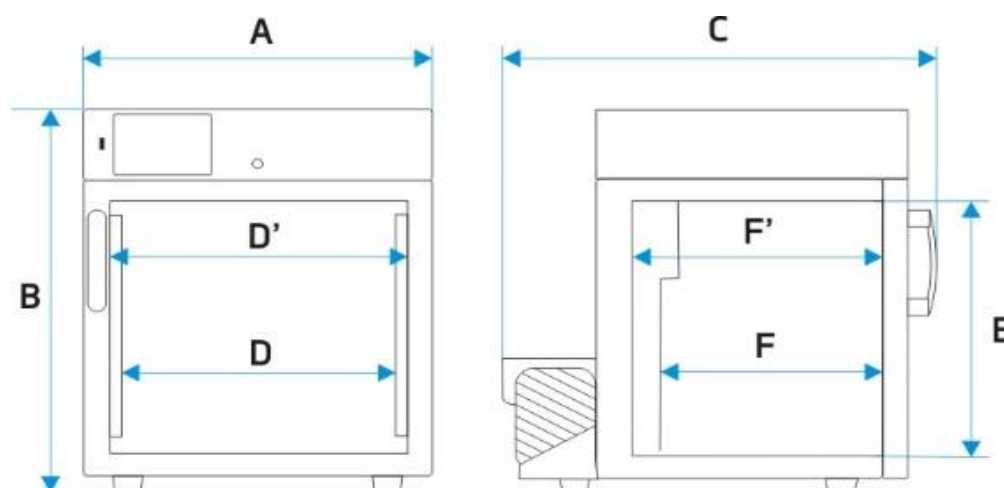
TECHNISCHE DATEN

Luftströmung	erzwungen
Fassungsvermögen der Kammer [l]	70
Nutzbare Fassungsvermögen der Kammer [l]	55
Treiber	mikroprozessor PID mit grafischem LCD Außendisplay
Anzeige	7" vollfarbiger Touchscreen

TEMPERATUR

Temperaturbereich [°C]	0...+15
Temperaturregulierung [°C]	0,1
Temperaturschutz	Klasse 3.2 gem. DIN 12880

KAMMER	
Türtyp	volle Tür / glasstür oder doppelte Tür (optional) /1/
Innere	
P Smart PRO	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
PS Smart PRO	rostfreier, säurebeständiges Stahl gem. DIN 1.4301
Gehäuse	
P Smart PRO	pulverbeschichtetes Blech
PS Smart PRO	geschliffener, rostfreier Stahl
außenmaße [mm] /2/	
Breite A	570
Höhe B	660
Tiefe C	680
Innenmaß [mm] /3/	
Breite D	430
Breite D'	470
Höhe E	430
Tiefe F	300
Tiefe F'	360
Tiefe G	-
Höhe H	-
Höhe I	-



Regal (standard / max)	2 // 2
Maximalbelastung das Regal [kg] /4/	10
- verstärkter einschubgitter version (PW) /5/	-
Maximalbelastung des Geräts [kg]	20
- verstärkter Geräte version (W) /6/	-
Gewicht [kg]	32
ELEKTRO PARAMETERS	
Energieversorgung*	230V 50Hz
Nennleistung [W]	250
Garantie	24 Monate
POL-EKO-APARATURA	POL-EKO-APARATURA

Diese Parameter gelten für Standardgeräte (ohne optional ausstattung)

* - 230V 60Hz, 115V 60Hz auch verfügbar

1 - optional innere Glasstür

2 - Tiefe umfasst nicht die Anschluss Netzkabel 50mm





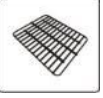
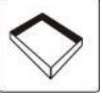

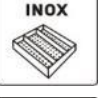


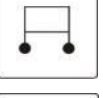
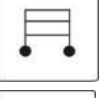

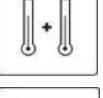
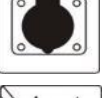
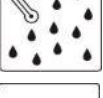
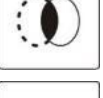


3 - Abmessungen der Geräte mit Doppeltür kann kleiner sein

4 - die gleichmäßige Lastverteilung über die Oberfläche

5 - verstärkt Regal

6 - verstärkte version

OPTIONEN UND ZUBEHÖR

	Bestellnummer: */C	Innere Glastür
	Bestellnummer: */A	Äußere Glastür
	Bestellnummer: */P INOX	Einschubgitter aus rostfreiem Stahl INOX
	Bestellnummer: */PP	perforiertes Regal
	Bestellnummer: */PW	Glasregal
	Bestellnummer: KUW GN*/*	Schalen aus rostfreiem Stahl
	Bestellnummer: ST/CHL/SWP ALU	Aluminium Schublade auf pulverbeschichteten Gleitschienen
	Bestellnummer: ST/CHL/SWP INOX	Edelstahlschublade auf pulverbeschichteten Gleitschienen
	Bestellnummer: ST/CHL/SWP 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: PT 100	Zusätzliche Temperatursensoren Pt 100
	Bestellnummer: GNZ	Innere Steckdose
	Bestellnummer: PHR	Feuchtigkeitsmessung
	Bestellnummer: OCZ/N	benutzerdefinierte Öffnung für den externen Sensor
	Bestellnummer: LabDesk	LabDesk Software
	Bestellnummer: BRT/* /L IQ/OQ/PO	IQ, OQ ,PO Eignungsverfahren