

Fiche technique

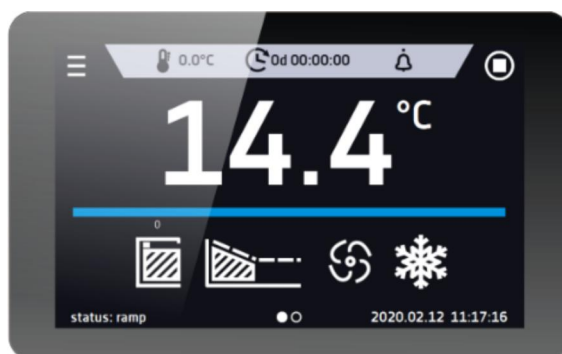
Incubateur réfrigéré (ST) ST 700 Smart



La photo ci-dessus est pour information seulement, elle peut montrer des options supplémentaires non incluses dans l'équipement standard. L'aspect réel, en particulier la couleur et la structure du matériau peut différer de ceux présentés sur la photo.

Avantages du contrôleur SMART:

- Écran tactile 4,3", net, en couleur
- ports LAN et USB pour le transfert des données
- programmes de temps et de température multi-segments
- alarme visuelle et sonore
- mémoire interne pour les programmes et le stockage des données
- journal des événements
- manuel d'utilisation pour téléchargement direct
- changement vite des paramètres du programme
- barre d'alarme
- fonctionnant avec des gants



Smart - preview screen

DONNÉES TECHNIQUE

Convection d'air	forcée
Capacité de la chambre [l]	625
Capacité utile du travail [l]	611
Contrôleur	microprocesseur PID
affichage	Écran tactile couleur 4,3"

TEMPÉRATURE

Plage de la température [°C]	+3...+40 / +70 (option)
Résolution température chaque ... [°C]	0,1
fluctuation de température à 37°C [°C]	0,3
variation de température à 37°C [°C]	0,6
Classe de protection	class 1.0 à DIN 12880 / class 3.3 (option)

CHAMBRE

Type de porte	pleine / vitrée ou double (option) /1/
---------------	--

Intérieur

B Smart	aluminium
C Smart	acier inoxydable DIN 1.4016
CS Smart	acier inoxydable DIN 1.4016
P Smart	acier inoxydable DIN 1.4301
PS Smart	acier inoxydable DIN 1.4301

logement

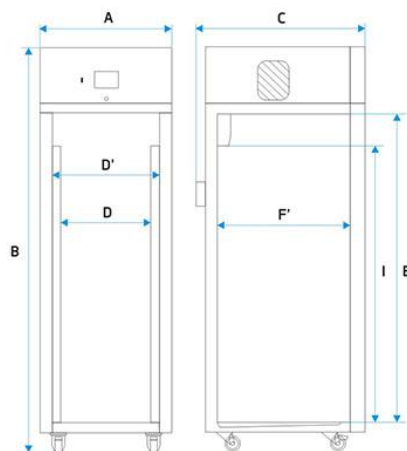
B Smart	tôle recouvert de poudre
C Smart	tôle recouvert de poudre
CS Smart	acier inoxydable poli
P Smart	tôle recouvert de poudre
PS Smart	acier inoxydable poli

dimensions extérieures [mm] /1/

largeur A	750
hauteur B	1990
profondeur C	860

dimensions intérieures [mm]

largeur D	540
largeur D'	600
hauteur E	1510
profondeur F	680
hauteur I	1380



étagères (standard / max)	3 11
Charge max par étagère [kg] /2/	30
- étagère renforcée (PW) /3/	100
Charge max par appareil	150
poids [kg]	115

PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

alimentation*	230V 50Hz
puissance nominal [W]	650
réfrigérante	R290 / GWP=3
garantie	24 mois
fabricant	POL-EKO-APARATURA

Toutes les données techniques ci dessus se rapportent aux appareils standards (sans accessoire en option)

* - autres alimentations par demande

1 - profondeur n'inclut pas les 50 mm pour le câble d'alimentation

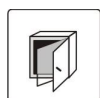
2 - sur une surface uniformément chargée

3 - étagère renforcée

4 - version renforcée

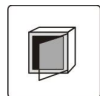
5 - additionnelle porte intérieure en verre

OPTIONS ET ACCESSOIRES



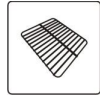
Numéro de commande: * / C

Porte intérieure en verre



Numéro de commande: * / A

Porte vitrée extérieure



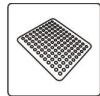
Numéro de commande: * / P

Étagère



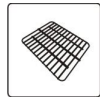
Numéro de commande: * / P INOX

Étagère en acier inoxydable



Numéro de commande: * / PP

Étagère perforée



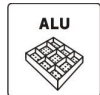
Numéro de commande: * / PW

Étagère renforcée



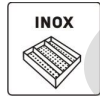
Numéro de commande: KUW GN * / *

Plateau en acier inoxydable



Numéro de commande: ST / CHL / SWP ALU

Plateau en aluminium avec système coulissant revêtu de poudre















Numéro de commande: ST / CHL / SWP INOX

Plateau en acier inoxydable avec système coulissant revêtu de poudre



Numéro de commande: ST / CHL / SWPN INOX

Plateau en acier inoxydable avec système coulissant en acier inoxydable

	Numéro de commande: QLK *	Des roues
	Numéro de commande: ST / 70	Plage de température étendue jusqu'à 70 ° C
	Numéro de commande: * / FOT	Système de photo périodique
	Numéro de commande: GNZ	Connecteur interne
	Numéro de commande: OCZ / N	Port d'accès pour capteur externe
	Numéro de commande: LabDesk	Logiciel LabDesk
	Numéro de commande: IQ / OQ / PQ	Certification IQ, OQ, PQ
	Numéro de commande: * / 3.3	Classe de protection température 3.3 selon DIN 12880
	Numéro de commande: * / RK	Enregistreur graphique
	Numéro de commande: ZKM	Verrou de porte magnétique
	Numéro de commande: BPP 12	Opérations d'affichage gardé par batterie de secours
	Numéro de commande: PORT ALARM	Port d'alarme - signalisation