

(+48) 32 453 91 70info@pol-eko.com.pl

www.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k.
44-300 Wodzisław Śląski
ul. Kokoszycka 172 C

Fiche technique

CHL 2 / ZLN 85 Smart PRO



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 PRO:

- grand écran tactile 7" en couleur
- ports LAN et USB pour le transfert des données
- programmes de temps et de température multi-segments
- un aperçu des données sous forme tabulaire et graphique
- alarme visuelle et sonore
- fonction administrateur pour la gestion
- connexion protégée par mot de passe
- mémoire interne pour les programmes et le stockage des données
- journal des événements
- logiciel LabDesk et manuel d'utilisation pour téléchargement direct







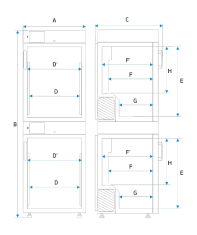
(+48) 32 453 91 70info@pol-eko.com.plwww.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k. 44-300 Wodzisław Śląski ul. Kokoszycka 172 C

DONNÉES TECHNIQUES	
Convection d'air	forcée / naturelle
Capacité de la chambre [I]	150 / 85
Capacité utile de travail [I]	122 / 73
Contrôleur	microprocesseur PID
affichage	Écran tactile couleur 7"
TEMPÉRATURE	
Plage de la température [°C]	0+15 / -250
Résolution température chaque [°C]	0,1
fluctuation de température à 4°C [+/-°C]*	0,4
fluctuation de température à -20°C [+/-°C]*	0,5
variation de température à 4°C [+/-°C]*	0,7
variation de température à -20°C [+/-°C]*	2
Classe de protection	class 3.2 à DIN 12880
CHAMBRE	
Type de porte	pleine / vitrée ou double (option) /4/ pleine (ZL)
Intérieur	
C Smart PRO	acier inoxydable DIN 1.4016
CS Smart PRO	acier inoxydable DIN 1.4016
P Smart PRO	DIN 1.4301
PS Smart PRO	DIN 1.4301
logement	
C Smart PRO	tôle recouvert de poudre
CS Smart PRO	acier inoxydable poli
P Smart PRO	tôle recouvert de poudre
PS Smart PRO	acier inoxydable poli

dimensions	extérieures	[mm]/1/
------------	-------------	---------

largeur A	600
hauteur B	1720
profondeur C	650
dimensions intérieures [mm]	
largeur D	480 / 380
largeur D'	520 / 420
hauteur E	660 / 590
profondeur F	420 / 400
profondeur F'	480 / 440
profondeur G	320 / 230
hauteur H	440 / 380



étagères (standard / max)	3 4 / 2 4
Charge max par étagère [kg] /2/	10
Charge max par appareil	30 / 30
poids [kg]	116





⟨ +48) 32 453 91 70⋈ info@pol-eko.com.plwww.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k. 44-300 Wodzisław Śląski ul. Kokoszycka 172 C

PARAMÉTRES ÉLÉCTRIQUES		
alimentation**	230V 50-60Hz	
puissance nominal [W]	500	
réfrigérante	R1234ze / GWP=7	
garantie	24 mois	
fabricant	POL-EKO	

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

- * stabilité dans le centre géométrique de la chambre; uniformité (K) calculée pour la chambre comme: K = +/- (T moyenne max T moyenne min) /
- 2; paramètres donnés pour la chambre au-dessus de la marche inférieure
- ** autres alimentations par demande
- 1 profondeur n'inclut pas les 50 mm pour le câble d'alimentation, la largeur n'inclut pas le bouchon en caoutchouc de 20 mm
- 2 sur une surface uniformément chargée
- 3 étagère renforcée
- 4 additionnelle porte intérieure en verre

OPTIONS ET ACCÉSSOIRES

	Numéro de commande: * / C	Porte intérieure en verre
	Numéro de commande: * / A	Porte vitrée extérieure
INOX	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
ALU	Numéro de commande: ST / CHL / SWP ALU	Plateau en aluminium avec système coulissant revêtu de poudre
INOX	Numéro de commande: ST / CHL / SWP INOX	Plateau en acier inoxydable avec système coulissant revêtu de poudre
INOX/INOX	Numéro de commande: ST / CHL / SWPN INOX	Plateau en acier inoxydable avec système coulissant en acier inoxydable
***	Numéro de commande: * PLUS	Fonction de dégivrage automatique





⟨+48⟩ 32 453 91 70info@pol-eko.com.pl

☑ info@pol-eko.com.pl
④ www.pol-eko.com.pl
ul

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k. 44-300 Wodzisław Śląski ul. Kokoszycka 172 C



Numéro de commande: GNZ Connecteur interne

LAB DESK

Numéro de commande: LabDesk Logiciel LabDesk

>0<

Numéro de commande: IQ / OQ / PQ Certification IQ, OQ, PQ

DIN 3.2

Numéro de commande: * / 3.2 Classe de protection température 3.2 selon DIN 12880



Numéro de commande: BPP 12 Opérations d'affichage gardé par batterie de secours



Numéro de commande: PORT ALARM Port d'alarme - signalisation



Numéro de commande: LANK Câble LAN



Numéro de commande: OCZ/20 Port d'accès non standard 20 mm



Numéro de commande: OCZ/30 Port d'accès supplémentaire 30 mm



Numéro de commande: OCZ/60 Port d'accès non standard 60 mm



Numéro de commande: OCZ/100 Port d'accès non standard 100 mm



Numéro de commande: KD Contrôle d'accès

