

Fiche technique

(+48) 32 453 91 70

www.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k. 44-300 Wodzisław Śląski

ul. Kokoszycka 172 C

Incubateur de laboratoire

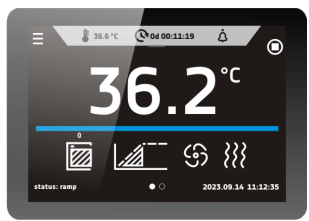
CLW 32 Smart



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





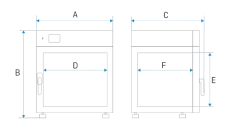
(+48) 32 453 91 70info@pol-eko.com.plwww.pol-eko.com.pl

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

DONNÉES TECHNIQUES			
Convection d'air	forcée		
Capacité de la chambre [l]	32		
Capacité utile de travail [I]	32		
Contrôleur	microprocesseur PID		
affichage	Écran tactile couleur 4,3"		
TEMPÉRATURE			
Plage de la température [°C]	5°C de la température ambiante +100°C		
Résolution température chaque [°C]	0,1		
fluctuation de température à 37°C [+/-°C]*	0,2		
variation de température à 37°C [+/-°C]*	0,4		
Classe de protection	class 2.0 à DIN 12880 / class 3.1 (option)		
CHAMBRE			
Type de porte	double(5)		
Intérieur			
Smart	acier inoxydable DIN 1.4301		
IG Smart	acier inoxydable DIN 1.4301		
logement			
Smart	tôle recouvert de poudre		
IG Smart	acier inoxydable satiné		

dimensions extérieures [mm] /1/

largeur A	590
hauteur B	630
profondeur C	520
dimensions intérieures [mm]	
largeur D	400
hauteur E	320
profondeur F	250



étagères (standard / max)	1 3
Charge max par étagère [kg] /2/	10
Charge max par appareil	30
poids [kg]	35



⟨+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]	350	
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

- ** 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

INOX	Numéro de commande: * / P INOX	Étagère en acier inoxydable
	Numéro de commande: * / PP	étagère perforée
	Numéro de commande: KUW GN * / *	Plateau en acier inoxydable
НЕРА	Numéro de commande: HEPA	Filtre d'air frais - HEPA
LAB DESK	Numéro de commande: LabDesk	Logiciel LabDesk
>0<	Numéro de commande: IQ / OQ / PQ	Certification IQ, OQ, PQ
DIN 3.1	Numéro de commande: * / 3.1	Classe de protection température 3.1 selon DIN 12880
4	Numéro de commande: BPP 12	Opérations d'affichage gardé par batterie de secours
ALARM	Numéro de commande: PORT ALARM	Port d'alarme - signalisation
LAN	Numéro de commande: LANK	Câble LAN
	Numéro de commande: OCZ/20	Port d'accès non standard 20 mm





(+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



Numéro de commande: OCZ/30

Port d'accès supplémentaire 30 mm



Numéro de commande: KD

Contrôle d'accès

