



POL-EKO®

(+48) 32 453 91 70  
info@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

print date: 2025-03-19

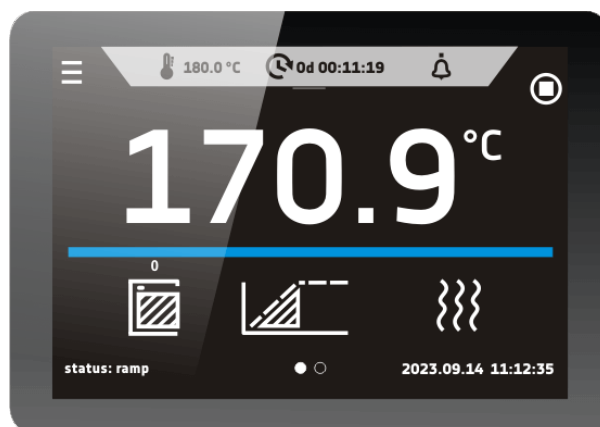
## Étuve de séchage SLN 15 Smart



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



POL-EKO®

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

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

## DONNÉES TECHNIQUES

Convection d'air	naturelle
Capacité de la chambre [l]	15
Capacité utile de travail [l]	15
Contrôleur	microprocesseur PID
affichage	Écran tactile couleur 4,3"

## TEMPÉRATURE

Plage de la température [°C]	5°C de la température ambiante ... +300°C
Résolution température chaque ... [°C]	0,1
fluctuation de température à 105°C [±/°C]*	0,4
variation de température à 105°C [±/°C]*	2,5
Classe de protection	class 2.0 à DIN 12880 / class 3.1 (option)

## CHAMBRE

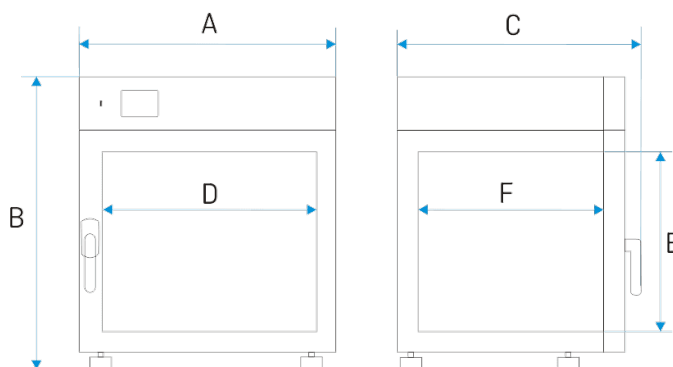
Type de porte	pleine
<b>Intérieur</b>	
Smart	acier inoxydable DIN 1.4301
IG Smart	acier inoxydable DIN 1.4301
<b>logement</b>	
Smart	tôle recouvert de poudre
IG Smart	acier inoxydable satiné

### dimensions extérieures [mm] /1/

largeur A	520
hauteur B	560
profondeur C	470

### dimensions intérieures [mm]

largeur D	320
hauteur E	240
profondeur F	200



étagères (standard / max)	1   2
Charge max par étagère [kg] /2/	10
Charge max par appareil	20
poids [kg]	31



POL-EKO®

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

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

## PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

alimentation	230V 50-60Hz
puissance nominal [W]	700
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:

$K = \pm (T \text{ moyenne max} - T \text{ moyenne min}) / 2$

\*\* - autres alimentations par demande





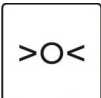






1 - profondeur n'inclut pas les 50 mm pour le câble d'alimentation

2 - sur une surface uniformément chargée

3 - étagère renforcée

4 - version renforcée

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

	Numéro de commande: * / P INOX	Étagère en acier inoxydable
	Numéro de commande: * / PP	étagère perforée
	Numéro de commande: KUW GN * / *	Plateau en acier inoxydable
	Numéro de commande: LabDesk	Logiciel LabDesk
	Numéro de commande: IQ / OQ / PQ	Certification IQ, OQ, PQ
	Numéro de commande: * / 3.1	Classe de protection température 3.1 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



POL-EKO®

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

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



Numéro de commande: KD

Contrôle d'accès