

(+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

Scheda tecnica

Frigorifero con incubatore refrigerato (ST) CHL 2 / ST 2 Smart PRO



La foto sopra è solo di riferimento, potrebbe mostrare opzioni aggiuntive non incluse nell'equipaggiamento standard. L'aspetto reale, in particolare il colore e la struttura del materiale, possono differire da quelli presentati nella foto.

Vantaggi del controller SMART PRO:

- ampio (7"), touch screen a colori chiaro e completo
- porte LAN, USB e WiFi per comunicazione e trasferimento dati
- multi -Programmi a segmenti orari e temperature
- Panoramica dei dati in forma tabellare e grafica
- Allarmi visivi e sonori
- Funzione di amministrazione per la gestione
- Login protetto da password
- Memoria interna per programmi e archiviazione dati
- registro eventi con notifiche utente
- Software LabDesk e manuale utente per il download diretto



Smart PRO - preview screen



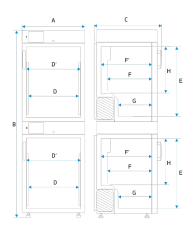


(+48) 32 453 91 70info@pol-eko.com.plwww.pol-eko.com.pl

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

Dati Tecnici	
Convezione dell'aria	Forzata
Capacità della camera [l]	150 / 150
Capacità lavorativa [I]	122 / 122
Controller	Microprocessore PID
Display	Touch screen a colori da 7 pollici
Temperatura	
Range di temperatura [°C]	0+15 / +3+70
Risoluzione della temperatura ogni [°C]	0,1
Oscillazione della temperatura a 37°C [+/-°C]*	0,3
Oscillazione della temperatura a 4°C [+/-°C]*	0,4
Variazione della temperatura a 37°C [+/-°C]*	0,6
Variazione della temperatura a 4°C [+/-°C]*	0,7
Protezione da temperatura	Classe 3.2 secondo DIN 12880
Camera	
Tipo di porta	Cieco / vetro o doppio (opzione) /4/
Interno	
C Smart PRO	Acciaio inox secondo DIN 1.4016
CS Smart PRO	Acciaio inox secondo DIN 1.4016
P Smart PRO	DIN 1.4301
PS Smart PRO	DIN 1.4301
Alloggi	
C Smart PRO	Lamiera verniciata a polvere
CS Smart PRO	Acciaio inox lucidato
P Smart PRO	Lamiera verniciata a polvere
PS Smart PRO	Acciaio inox lucidato

Larghezza A	600
Altezza B	1720
Profondità C	650
Dimensioni interne [mm]	
Larghezza D	480
Larghezza D'	520
Altezza E	660
Profondità F	420
Profondità F'	480
Profondità G	320
Altezza H	440



Ripiani (standard max)	3 4 / 3 4
Carico massimo per ogni ripiano [kg] /2/	10
Carico di lavoro massimo dell'unità [kg]	30 / 30
Peso (kg]	109





⟨ +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

PARAMETRI ELETTRICI		
Voltaggio**	230V 50-60Hz	
Potenza nominale [W]	500	
Refrigerante	R1234ze / GWP=7	
Garanzia	24 mesi	
Produttore	POL-EKO	

Tutti i dati tecnici sopra riportati si riferiscono ad unità standard (senza accessori opzionali)

- * oscillazione misurata al centro della camera; nello spazio, variazione (K) calcolata per camera come: K= +/- (T media max. T media min.) / 2; parametri forniti per la camera sopra lo scalino inferiore
- ** altri alimentatori a richiesta
- 1 profondità non include 50 mm di cavo di alimentazione, la larghezza non include il tappo in gomma da 20 mm
- 2 su piano di carico uniforme
- 3 ripiano rinforzato
- 4 porta interna in vetro aggiuntiva

OPZIONI E ACCESSORI

	Numero d'ordine: */C	Porta interna in vetro
	Numero d'ordine: */A	Porta esterna in vetro
INOX	Numero d'ordine: */P INOX	Ripiano in filo di acciaio INOX
	Numero d'ordine: */PP	Ripiano perforato
	Numero d'ordine: */PW	Ripiano rinforzato
	Numero d'ordine: KUW GN*/*	Cuvette in acciaio inox
ALU	Numero d'ordine: ST/CHL/SWP ALU	Cassetto in alluminio con guide verniciate a polvere
INOX	Numero d'ordine: ST/CHL/SWP INOX	Cassetto in acciaio inox con guide verniciate a polvere
INOX/INOX	Numero d'ordine: ST/CHL/SWPN INOX	Cassetto in acciaio inox con guide in acciaio inox
***	Numero d'ordine: *PLUS	Funzione di sbrinamento automatico





(+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



Numero d'ordine: */FOT Sistema fotoperiodico



Numero d'ordine: PT 100 Sensore di temperatura aggiuntivo



Numero d'ordine: GNZ Presa interna



Numero d'ordine: BRT/*/L IQ/OQ/PQ Calibrazione e qualifica IQ, OQ, PQ



Numero d'ordine: BPP 12 Batteria di riserva per il display



Numero d'ordine: PORT ALARM Allarme della porta



Numero d'ordine: LANK Cavo LAN



Numero d'ordine: OCZ/20 Porta di accesso non standard da 20 mm



Numero d'ordine: OCZ/30 Porta di accesso aggiuntiva 30 mm



Numero d'ordine: OCZ/60 Porta di accesso non standard da 60 mm



Numero d'ordine: OCZ/100 Porta di accesso non standard da 100 mm



Numero d'ordine: KD Controllo di accesso

