



## Scheda tecnica

print date: 2026-03-12

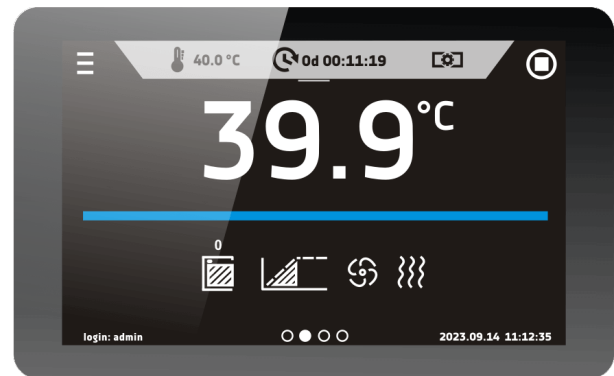
## Incubatore refrigerato (IL) ILW 240 Smart PRO



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



### Dati Tecnici

Convezione dell'aria	Forzata
Capacità della camera [l]	315
Capacità lavorativa [l]	237
Controller	Microprocessore PID
Display	Touch screen a colori da 7 pollici

### Temperatura

Range di temperatura [°C]	0...+100 / -10...+100 (opzione)
Risoluzione della temperatura ogni ... [°C]	0,1
Oscillazione della temperatura a 37°C [±/°C]*	0,2
Variatione della temperatura a 37°C [±/°C]*	0,3
Protezione da temperatura	Classe 3.3 secondo DIN 12880

### Camera

Tipo di porta	Doppia(5) / porta con finestra di ispezione (opzione)
---------------	---

### Interno

Smart PRO	Acciaio inox resistente agli acidi secondo DIN 1.4301
IG Smart PRO	Acciaio inox resistente agli acidi secondo DIN 1.4301

### Alloggi

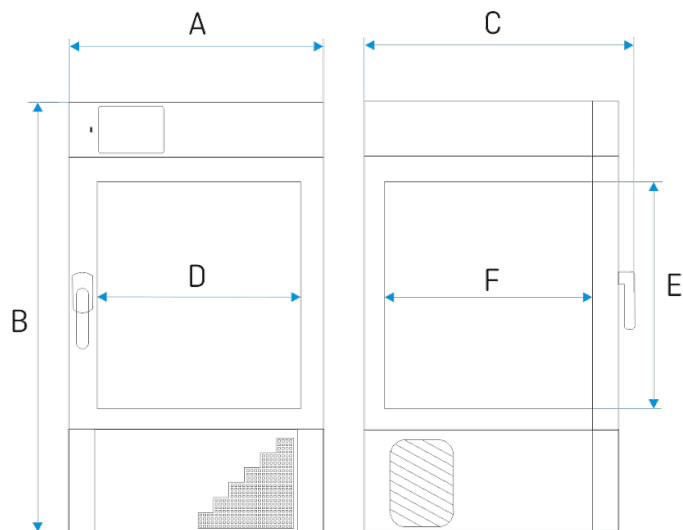
Smart PRO	Lamiera verniciata a polvere
IG Smart PRO	Acciaio inox con finitura in lino

### Dimensioni complessive [mm] /1/

Larghezza A	820
Altezza B	1480
Profondità C	790

### Dimensioni interne [mm]

Larghezza D	600
Altezza E	800
Profondità F	500



Ripiani (standard   max)	3   10
Carico massimo per ogni ripiano [kg] /2/	25
Versione con ripiano rinforzato (PW) [kg] /3/	100
Carico di lavoro massimo dell'unità [kg]	90
Versione con unità rinforzata (W) [kg] /4/	300
Peso [kg]	140



## PARAMETRI ELETTRICI

Voltaggio	230V 50/60Hz
Potenza nominale [W]	900
Refrigerante	R290 / GWP=3
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:

$K = +/- (T \text{ media max.} - T \text{ media min.}) / 2$

\*\* - altri alimentatori a richiesta

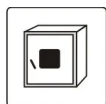
1 - profondità non include 50 mm di cavo di alimentazione, la larghezza non include il tappo in gomma da 20 mm

2 - su piano di carico uniforme

3 - ripiano rinforzato

4 - porta interna in vetro aggiuntiva

## OPZIONI E ACCESSORI



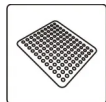
Numero d'ordine: \*/A

Porta con finestra



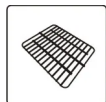
Numero d'ordine: \*/P INOX

Ripiano in filo di acciaio INOX



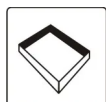
Numero d'ordine: \*/PP

Ripiano perforato



Numero d'ordine: \*/PW

Ripiano rinforzato



Numero d'ordine: KUW GN\*/\*

Cuvette in acciaio inox



Numero d'ordine: \*PLUS

Funzione di sbrinamento automatico



Numero d'ordine: \*/T

Versione a bassa temperatura



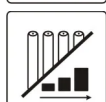
Numero d'ordine: \*/W

Versione rinforzata



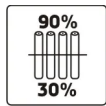
Numero d'ordine: OWW/LED

Illuminazione interna



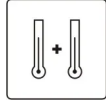
Numero d'ordine: \*/FIT

Sistema a fitotroni



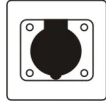
Numero d'ordine: FIT/R3

Controllo indipendente dei pannelli FIT



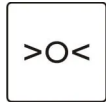
Numero d'ordine: PT 100

Sensore di temperatura aggiuntivo



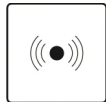
Numero d'ordine: GNZ

Presa interna



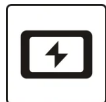
Numero d'ordine: BRT\*/L IQ/OQ/PQ

Calibrazione e qualifica IQ, OQ, PQ



Numero d'ordine: RFID LOCK (SMART PRO)

RFID LOCK (SMART PRO)



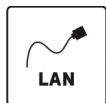
Numero d'ordine: BPP 12

Batteria di riserva per il display



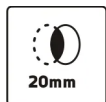
Numero d'ordine: PORT ALARM

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