

EC10

High-Capacity / Low-Profile Bench Top Incubator



La profondità e l'altezza sono state ridisegnate per consentire un facile accesso alle camere posteriori. (171 mm → 110 mm) Ciascuna camera è dotata di un controllo indipendente della temperatura, che utilizza l'esclusivo sistema di riscaldamento all'avanguardia di Astec.

Ogni camera può ospitare 6 piastre da 35 mm, 3 piastre da 60 mm e 2 piastre da 4 pozzetti. Grazie al suo design unico, una piastra inferiore tiene saldamente i piatti in posizione per un posizionamento corretto e la massima capacità di stoccaggio. Le piastre personalizzate possono essere ordinate e sono disponibili separatamente.

Ogni camera è protetta e sigillata da una finestra di osservazione in vetro temperato, che consente all'utente di controllare la coltura all'interno, senza dover aprire la camera e disturbare il campione. Ogni camera è protetta e sigillata da una finestra di osservazione in vetro temperato, che consente all'utente di controllare la coltura all'interno, senza dover aprire la camera e disturbare il campione.



Reprolab Equipment S.r.l.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Shangri-La Holding S.r.l.

Cap. Soc. € 20.400,00 i.v.

C.F., P.I. e R.I. di Firenze: 05929960481 - R.E.A.: FI-586518

Sede Legale: Via di Novoli, 50 - 50127 Firenze - ITALIA

Cell. +39 335 6829933

e-mail: info@reprolab-equipment.com - PEC: pec@pec.reprolab-equipment.com

www.reprolab-equipment.com

EC10 è inoltre dotato di un sensore di temperatura secondario per ogni camera. La lettura del sensore è disponibile attraverso le porte jack nella parte anteriore del dispositivo. Questa caratteristica migliora il contributo ai protocolli di sicurezza e garanzia di qualità del laboratorio. Il controllo giornaliero della temperatura è ora possibile, mentre i piatti rimangono all'interno.

MODELLO	EC10
Dimensioni Esterne	W660 x D610 x H110 mm
Dimensioni Camere	W108 x D180 x H18.5 mm/camera
Volume Camere	350ml
Numero Camere	10
Metodo Umidificazione	Dry Incubator
Range Temperatura	Da 5C a 40C
Precisione Temperatura	±0.1C
Range CO2	0%-20.0%
Precisione CO2	±0.3%
Range O2	0.1%-18.0%
Precisione O2	± 0.5%
Peso	30kg

ReproLab Equipment S.r.l.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Shangri-La Holding S.r.l.

Cap. Soc. € 20.400,00 i.v.

C.F., P.I. e R.I. di Firenze: 05929960481 - R.E.A.: FI-586518

Sede Legale: Via di Novoli, 50 - 50127 Firenze - ITALIA

Cell. +39 335 6829933

e-mail: info@reprolab-equipment.com - PEC: pec@pec.reprolab-equipment.com

www.reprolab-equipment.com

ReproLab Equipment S.r.l.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Shangri-La Holding S.r.l.

Cap. Soc. € 20.400,00 i.v.

C.F., P.I. e R.I. di Firenze: 05929960481 - R.E.A.: FI-586518

Sede Legale: Via di Novoli, 50 - 50127 Firenze - ITALIA

Cell. +39 335 6829933

e-mail: info@reprolab-equipment.com - PEC: pec@pec.reprolab-equipment.com

www.reprolab-equipment.com