



## Incubatore refrigerato per scuotitori



### Descrizione

M500-CR è un incubatore adatto ad ogni tipo di incubazione ed è abbinabile agli scuotitori elencati in seguito.

Struttura esterna in acciaio trattato con vernice epossidica antiacido mentre la porta è in policarbonato.

Il riscaldamento è dato dalla ventilazione forzata e gli elementi riscaldanti non sono a contatto con la camera interna, ma bensì, in una pre-camera per garantire un riscaldamento uniforme.

L'apparecchio inoltre è attrezzato di un termostato di sicurezza con allarme visivo e ripristino manuale.

Ventilazione forzata.

Gruppo frigorifero ecologico.

Classe 2, DIN 12880.

## Dati Tecnici

Scuotitori abbinabili:	Serie 100 - Serie 200
Sistema elettronico di regolazione temperatura.	termoregolatore / programmatore digitale a P.I.D. con funzione Autotuning
Potenza	1000 W
Peso	35 kg
Dimensioni interne ( L x H x P )	670X475X470 mm
Dimensioni esterne ( L x H x P )	735X800X600 mm
<b>Prestazioni</b>	
Regolazione della temperatura:	da ambiente +10°C a +50.0 °C
Stabilità temperatura interna:	± 1°C

## Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
M500-CR	230 V / 50 Hz	01.5004

## Accessori

Descrizione	Codice
Software di gestione programmatore e RS232	05.1000
Cavo seriale RS232 M/F	04.4035
Convertitore RS232/USBConvertitore RS232/USB	04.4036