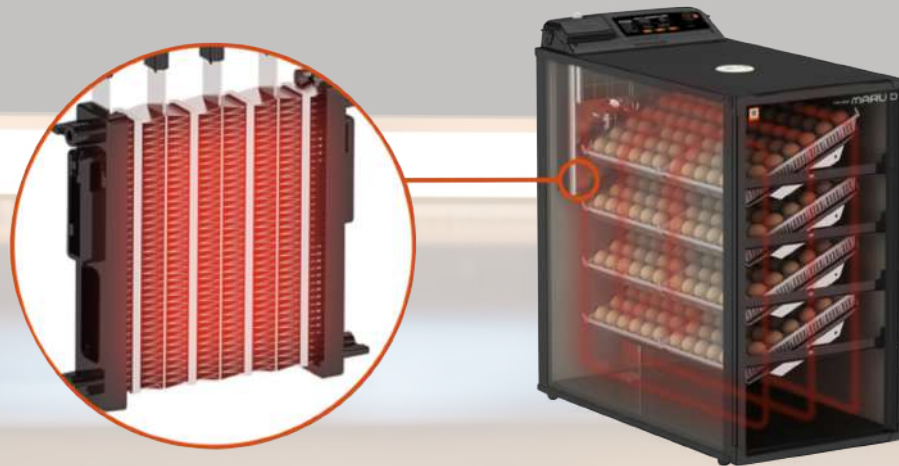


DIGITAL INCUBATOR
Rcom

MARU D



NUEVO CALENTADOR PTC Y SENSORES GEMELOS



El nuevo calentador PTC y los sensores duales, minimizan las fluctuaciones de temperatura.

MAYOR CAPACIDAD DE ECLOSIÓN.



Cuenta con mayor eficiencia de espacio, facilitando el almacenamiento de un mayor número de huevos por ciclo de incubación.

CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD



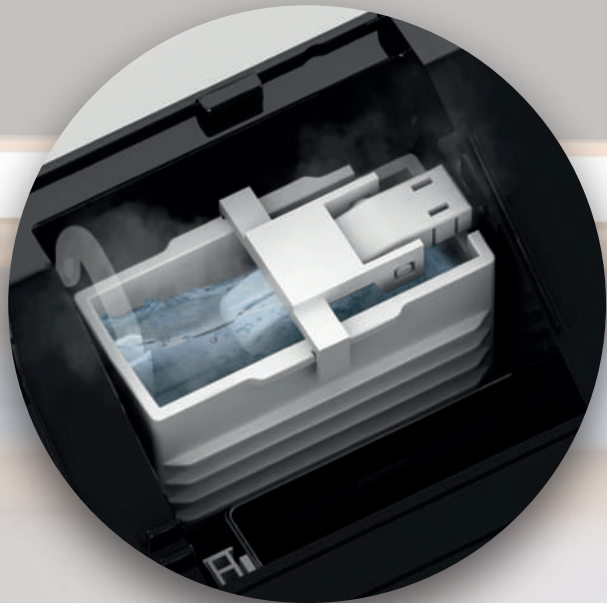
Se puede controlar con precisión de temperatura / humedad y proporcionar el entorno de incubación personalizado.

FUNCIÓN AUTOMÁTICA DE VOLTEO.



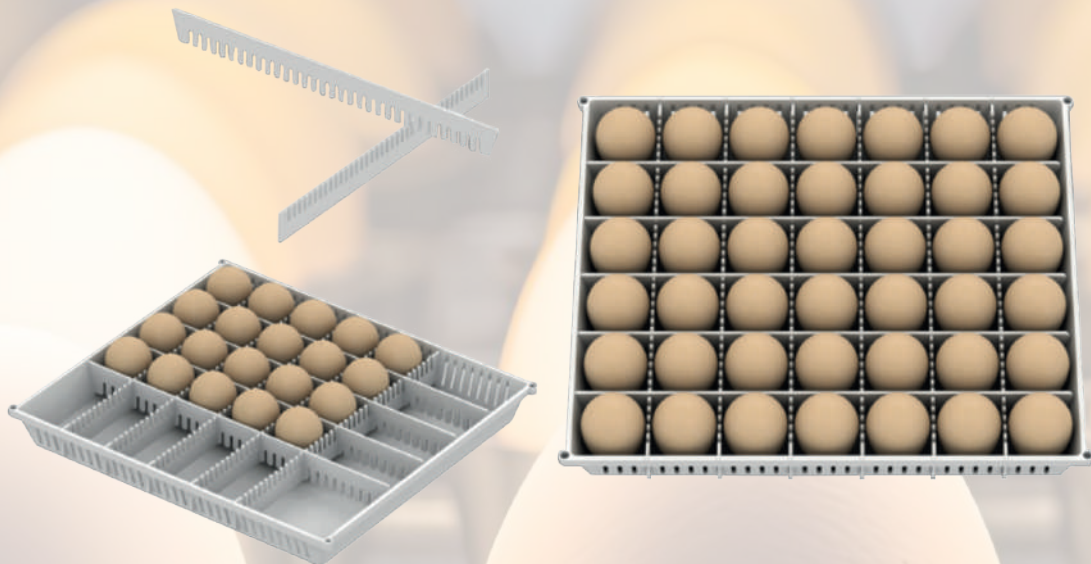
Diseño tipo cuna con un ángulo de giro de huevo ajustable.
Ángulo de giro: De 30 a 90 °.

UNIDAD DE HUMEDAD ANTIBACTERIANA FÁCIL DE LIMPIAR.



- Como está situado en el panel de control, es muy conveniente de limpiar y mantener.

CESTA MÚLTIPLE



Cesta con separadores ajustables según el tamaño del huevo, que permite su estabilidad durante el proceso de incubación.

MAYOR MOVILIDAD.



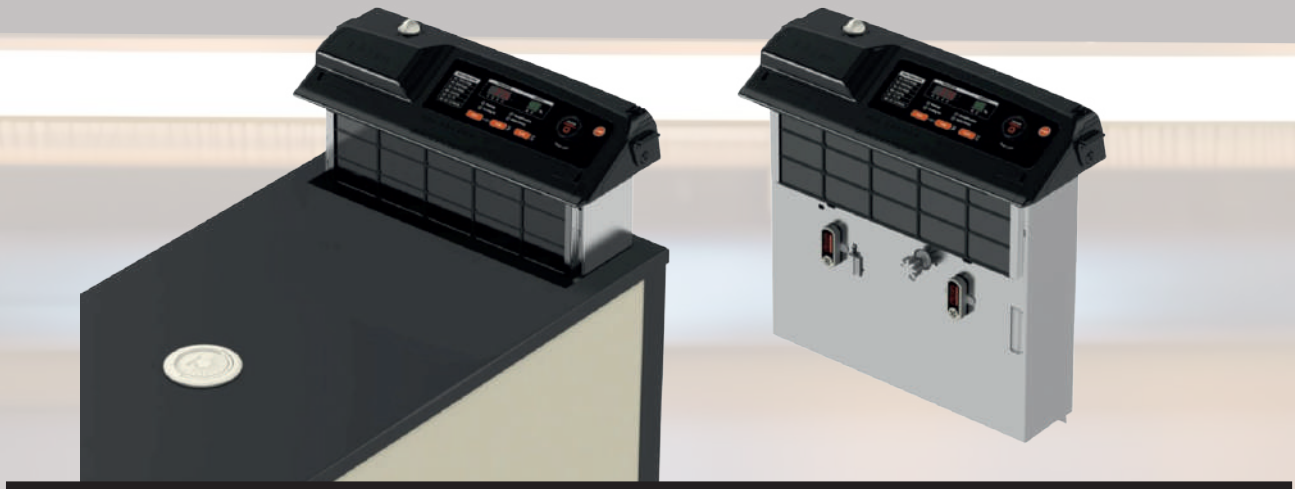
La inclusión de 4 ruedas garantiza la facilidad de movimiento.

LUZ INTERIOR LED Y DETECCIÓN DE PUERTAS ABIERTAS



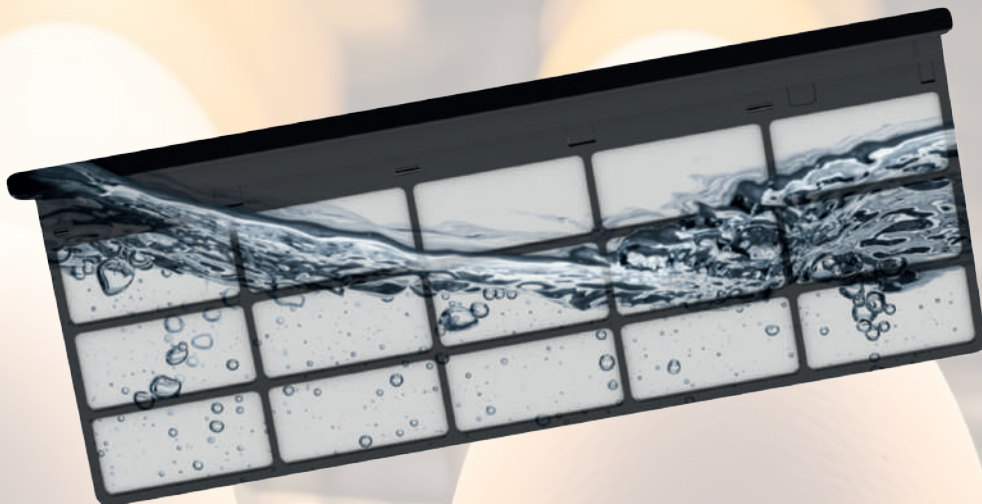
- La luz interior LED puede ser fácil de verificar el estado del huevo.
- Microinterruptor incorporado de "detección de puertas abiertas" para evitar variaciones temporales de temperatura mientras abres y cierras la puerta.

PANEL DE CONTROL CON FUNCIONALIDAD TODO EN UNO.



Es fácil de extraer el Panel de Control, para el mantenimiento del equipo.

NUEVO MICRO FILTRO



- El filtro incorporado evita el polvo y las impurezas.
- Se puede usar varias veces con material de filtro denso y es fácil de limpiar.



Su compañía en la avicultura desde 1,982.

Importado de Corea del Sur
12 Av. A 0-40 Zona 7, Guatemala, Guatemala.
PBX 2308 4040