

Incubadora Evo , con capacidad 72 huevos de gallina, 104 faisán , 120 perdiz roja , 180 codorniz , 6

Envia un email al anunciante: ecocarclen@gmail.com

Messenger: Contacto :

Fecha: Lunes, 11 Julio de 2011

594 personas han visto este anuncio

Precio: 475

Incubadora Evo , con capacidad 72 huevos de gallina, 104 faisán , 120perdiz roja , 180 codorniz , 64 pato, 36 ganso , fuente alimentación 230voltios , 50 Hz , consumo de energía 185 wattios , dimensiones en mm640x530x400h peso neto 9,5 El constante y continuo de la investigación de lossistemas más innovadores, cumpliendo plenamente con las necesidades de losclientes - cada vez más orientado al uso de los productos tecnológicamente másevolucionados - nos ha llevado a dar otro paso hacia el nuevo modelo de lamodernidad mediante la creación de la EVO Representa laparte superior de la gama de nueva generación y se caracteriza por una granvariedad de equipamiento de serie. PANEL DE CONTROL La unidad de control electrónico conpantalla LCD retroiluminada permite la gestión - con un uso muy fácil - la gamacompleta de parámetros avanzados se enumeran a continuación: 5 ° C a 45 ° C(0.1 ° C de precisión decimal) está regulado por rango de temperaturaelectrónico LCD unidad de control con proporcional-integral-derivativo delcontrolador (PID). Que prevé una temperatura absoluta precisión dentro de la incubadora; ° C / ° F conversión inmediata; alarmade temperatura máxima, la unidad decontrol electrónico de LCD puede realizar la lectura digital de humedadexpresado en% de humedad relativa (rango 20-99%) y, si está conectado un humidificador de ultrasonido externo, essúper moderno digitalmente regulada por sistemas de humidificación automático, intensidad de ventilación es totalmenteajustable y digitalmente De acuerdo con las fases de incubación diferentesidiomas selección: DOBLE T / H SONDA sensoresde humedad y temperatura en el interior de la máquina están completamenteseparados y desconectados de maximizar la exactitud y fiabilidad de la lectura ..Automático de humedad deultrasonido automático y humidificación externa se rige por el controlectrónico COSMO H / W:El nuevo Evo ha sido modelo bienconcebido y diseñado no sólo para la fase de incubación, sino también para lospollitos y las fases de destete. Gracias a la nueva LCD desarrollado sistema decontrol, el nuevo modelo Evo H / W (incubación / destete)" y fácilmentepermite gestionar con precisión varios parámetros avanzados, como lateperatura, la humedad y la intensidad de la ventilación, condicionesimportantes y esenciales para incubar bueno darse cuenta y el destete fases. La seguridad de los componentes eléctricos y cumple connormas de la CEE el panel de control fuera de la incubadora ayuda a prevenircualquier problema con los componentes eléctricos derivados de la humedad y lacondensación. www.ecocarclen.jimdo.com ecocarclen@gmail.com teléfono +34 638106208 Santiago De Compostela España



www.AnuncioTIC.com