

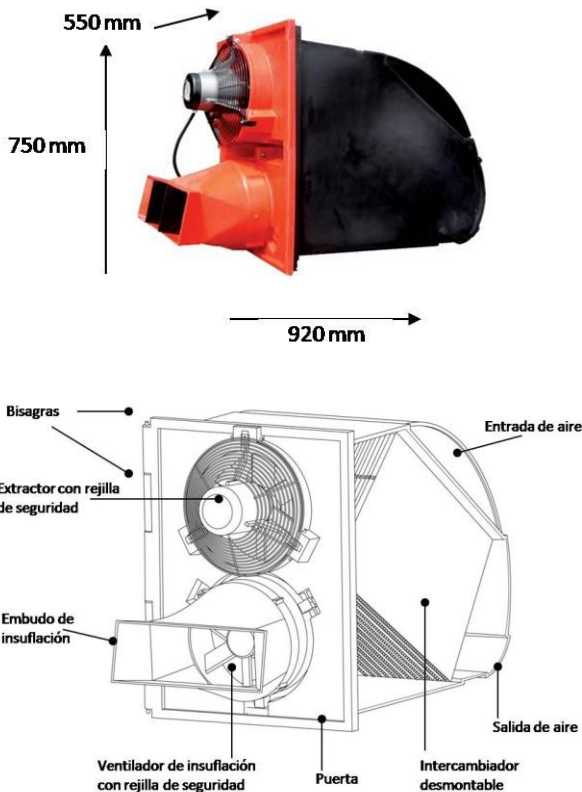
## COPILOT VENT IC10

### Recuperador de calor con intercambiador IC10

El **INTERCAMBIADOR IC10** ha sido desarrollado para **optimizar costes** de producción en las granjas avícolas modernas. Asume gran parte de la ventilación de primera fase de nuestros criaderos, consiguiendo enormes reducciones en los consumos de combustibles de calefacción.

#### CARACTERÍSTICAS

- Datos eléctricos: 220V – 1A – 200W
- **Junta hermética** de calidad.
- **Ningún drenaje** en la nave.
- Intercambio de calor máximo.
- Fácil mantenimiento.
- Ciclo de limpieza manual o con programador.



Interior



Exterior

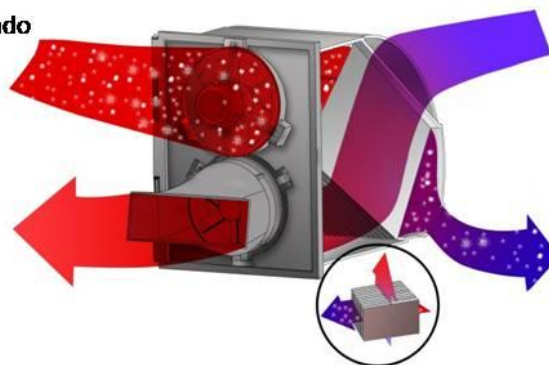
#### DATOS TÉCNICOS

| Modelo            | Recuperador IC10        |
|-------------------|-------------------------|
| Alimentación      | 230V. / 50 Hz           |
| Consumo           | 210W.                   |
| Superficie placas | 75,04m <sup>2</sup>     |
| Caudal extracción | 1.600 m <sup>3</sup> /h |
| Caudal entrada    | 1.100 m <sup>3</sup> /h |

#### PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO DEL RECUPERADOR DE CALOR

Extracción del aire viciado caliente y húmedo

Insuflación del aire nuevo y calentado



Aspiración del aire limpio del exterior

Expulsión del aire viciado templado y húmedo

#### AHORRAR CON BIENESTAR