

## TF 2003 X

REFERENCIA 02017306 - TF 2003 X - EAN 8422248068819



### DESCRIPCIÓN

- Panel de Control Mecánico
- 2 niveles de extracción
- Potencia de extracción (según UNE/EN 61591): 390m3/h - 150m3/h
- Nivel sonoro (Reg.(UE) nº65/2014): 45dB(A), máximo: 57dB(A)
- Motor tangencial. Extra silencioso. Consumo máximo de energía 100W
- Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs
- Interior blindado fácil limpieza
- Sistema de fácil instalación
- Filtros panelados en inox lavables en lavavajillas
- Cuerpo en acero inoxidable
- Presión max. 194 Pa
- Descarga 120 mm
- Clase energética: C

### CARACTERÍSTICAS

|  |             |
|--|-------------|
| EEl class (Clase de Eficiencia Energética)                 | C           |
| Flujo de aire en velocidad mínima (m3/h)                   | 150         |
| Flujo de aire en velocidad máxima (m3/h)                   | 390         |
| Potencia sonora en velocidad mínima (dB)                   | 45          |
| Potencia sonora en velocidad máxima (dB)                   | 57          |
| Motor  | TF 2003     |
| Consumo máximo motor                                       | 100W        |
| Presión Máxima   | 194         |
| Tipo de control  | Interruptor |
| Tipo de filtro   | Metálico    |
| Número de filtros antigrasa                                | 2           |
| Interior blindado  | SI          |
| Niveles de extracción                                      | 2           |
| Clase de lámparas  | EcoLed      |
| Nº de lámparas   | 2           |
| Ancho (mm)   | 600         |
| Fondo (mm)   | 280         |
| Diametro de salida (mm)                                    | 120         |
| Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)     | 550         |
| Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)        | 650         |
| Instalación con salida de aire al exterior / recirculación | AMBAS       |
| Sistema de fácil instalación                               | ✓           |
| Válvula antirretorno                                       | 02849003    |
| Filtros carbón activo                                      | 02825263    |
| Kit led Universal  | 02800000    |