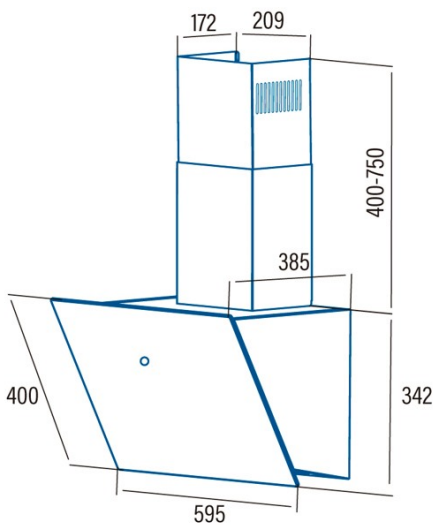




## LENA 600XGWH

Cod. 02032005

EAN 8422248102285



### INFORMACIÓN GENERAL

|            |               |
|------------|---------------|
| EAN/UPC    | 8422248102285 |
| Subfamilia | Angle Glass   |

### Ficha de producto según las directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

|   |                  |
|---|------------------|
| AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)              | 43,57            |
| Clase EEI (clase de eficiencia energética)            | B                |
| FDE (eficiencia dinámica de fluidos)                  | 22,94            |
| Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)   | C                |
| LE (eficiencia luminosa) (lux/W)                      | 43,6             |
| Clase LE (clase de eficiencia luminosa)               | A                |
| GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)                | 82,6             |
| Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas) | C                |
| Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)               | 498,46           |
| Potencia acústica en modo normal MIN (dB)             | 44,1             |
| Potencia acústica en modo normal MAX (dB)             | EXW Torello (SP) |
| Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)         | 0,34             |

### Directiva de integración UE 66/2014

|   |        |
|---|--------|
| f (Factor Incremento en el tiempo)                            | 1,17   |
| IEE (Índice de Eficiencia Energética)                         | 62,2   |
| QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)    | 264,09 |
| PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)            | 301,94 |
| WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W) | €      |
| WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)             | 3      |
| EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux) | 130,8  |

### Dimensiones exteriores

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Anchura (mm)             | 595e   |
| Profundidad (mm)         | Europa |
| Altura total máxima (mm) | 1092   |
| Altura total mínima (mm) | 742    |

### Características

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Cantidad del motor                      | 1                        |
| Modelo del motor                        | TT500                    |
| Presión máxima (Pa)                     | 380                      |
| Tecnología de filtro                    | Malla de Aluminio        |
| Tecnología de control                   | Electronic Touch Control |
| Refuerzo                                | -                        |
| Niveles de potencia                     | 3                        |
| Temporizador                            | √                        |
| Indicador de saturación del filtro      | -                        |
| Indicador de cambio de filtro de carbón | -                        |
| Función de atenuación                   | -                        |
| Conectividad                            | -                        |
| Control remoto                          | -                        |
| Mostrar                                 | Display                  |

### Instalación

|   |          |
|---|----------|
| Distancia mínima a una placa eléctrica (mm) | 650      |
| Distancia mínima a una placa de gas (mm)    | 650      |
| Opción de recirculación                     | √        |
| Back Draught Shutter                        | Incluido |
| Escudo interior                             | -        |
| Sistema de instalación                      | 800      |

### Conexión eléctrica

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Tensión nominal (V)     | 220-240 |
| Frecuencia nominal (Hz) | 50/60   |

|  |         |
|--|---------|
| Potencia nominal de entrada (W)        | 405     |
| Protección contra descargas eléctricas | Clase I |
| Tipo de enchufe                        | Type F  |

#### **Accesorios**

|   |          |
|---|----------|
| Extensión de conducto decorativo superior | No       |
| Conducto decorativo blanco                | No       |
| Conducto decorativo negro                 | No       |
| Potenciador tubo de isla                  | No       |
| Back Draught Shutter                      | Incluido |
| MAX PRO Filtro de metal                   | No       |
| Filtro metálico                           | 123      |
| Filtro de carbón activo                   | 2859492  |
| Conducto flexible silencioso              | 2893002  |