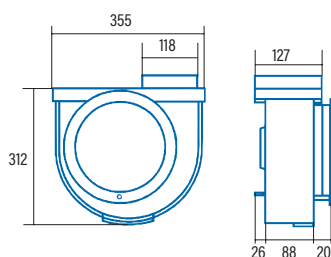


## 600 PLUS 2V



600 PLUS 2V  
Cod. **00116110** EAN **8422248006316**

- Gran capacidad de extracción
- 2 niveles de extracción
- Capacidad de extracción máxima - mínima (Reg.(UE) nº65/2014): **420/600m<sup>3</sup>/h**
- Nivel sonoro (Reg.(UE) nº65/2014): 52dB(A)**
- Consumo máximo de energía: **105W**
- Sistema de fácil instalación
- Cuerpo de estructura metálica y turbina de plástico
- Conmutador de 2 velocidades instalable en pared**
- Descarga 120 mm
- Clase de eficiencia energética: C



|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>Código</b>   | <b>00116110</b>         |
| <b>EAN</b>  | <b>8422248006316</b>    |
| <b>Modelo</b>   | <b>600 PLUS 2V</b>      |
| <b>Tipo</b>   | <b>Extractor cocina</b> |
| <b>Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564</b>            |                         |
| AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)  | 54,8                    |
| EEL class (Clase de Eficiencia Energética)  | C                       |
| FDE (Eficiencia Fluidodinámica)   | 9,3                     |
| FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)  | E                       |
| LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)  | -                       |
| LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)   | -                       |
| GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)   | 51,9                    |
| GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)  | F                       |
| Flujo de aire en velocidad mínima (m <sup>3</sup> /h)   | 420                     |
| Flujo de aire en velocidad máxima (m <sup>3</sup> /h)   | 600                     |
| Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m <sup>3</sup> /h)                                | -                       |
| Potencia sonora en velocidad mínima (dB)  | 45                      |
| Potencia sonora en velocidad máxima (dB)  | 52                      |
| Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)   | -                       |
| Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)  | 0                       |
| Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)  | 0                       |
| <b>Directiva Integración según EU 66/2014</b>   |                         |
| f (Factor de Incremento en el Tiempo)   | 1,7                     |
| EEL (Eficiencia Energética)   | 84,5                    |
| QBEP (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m <sup>3</sup> /h)                          | 285,9                   |
| PBEP (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)                        | 105                     |
| WBEP (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)                          | 90,1                    |
| WL (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W) | -                       |
| EMIDDLE (Iluminancia media del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)        | -                       |
| <b>Dimensiones exteriores</b>   |                         |
| Ancho (mm)  | 355                     |
| Fondo (mm)  | 134                     |
| Altura máxima total (mm)  | -                       |
| Altura mínima total (mm)  | 650                     |
| Diametro de salida (mm)   | 120                     |
| <b>Características</b>  |                         |
| Motor   | Inducción               |
| Niveles de extracción   | 2                       |
| Consumo máximo motor (W)  | 105W                    |
| Presión Máxima (Pa)   | 205                     |
| Presión Turbo (Pa)  | -                       |
| Tipo de control   | Conmutador              |
| Desconexión automática  | -                       |
| Indicador electrónico saturación filtro   | -                       |
| Tipo de filtro  | Metálico                |
| Número de filtros antigrasa   | 1                       |
| Interior blindado   | -                       |
| <b>Iluminación</b>  |                         |
| Clase de lámparas   | -                       |
| Iluminación regulable en intensidad   | -                       |
| Nº de lámparas  | -                       |
| <b>Instalación</b>  |                         |
| Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)  | 65                      |
| Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)   | 65                      |
| Instalación con salida de aire al exterior / recirculación                                      | EXTERIOR                |
| Sistema de fácil instalación  | √                       |
| <b>Conexión eléctrica</b>   |                         |
| Potencia total de acometida (W)   | 105                     |
| Tensión nominal (V)   | 230                     |
| Frecuencia de la red (Hz)   | 50                      |
| Aislamiento eléctrico   | CLASE I                 |
| Clavija   | -                       |
| <b>Accesorios</b>   |                         |
| Extension tubo superior   | -                       |
| Tubos decorativos blancos   | -                       |
| Tubos decorativos negros  | -                       |
| Embellecedor Islas  | -                       |
| Válvula antirretorno  | -                       |
| Filtro metálico MAX PRO   | -                       |
| Filtro metálico   | 01100000*               |
| Filtro DUAL (metálico + carbón activo)  | -                       |
| Filtros carbón activo   | -                       |
| Tubo flexible silenciador   | -                       |