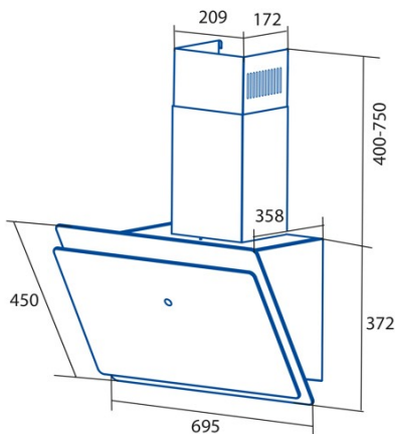




# WANDA 700 XGBK

Cod. **02078405**

EAN **190**



## INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	190
Subfamilia	Angle Glass

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

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	14,94
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	A
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	54,6
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	A
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	78
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	C
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	234,1
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	522,81
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	61,8
Po (consumo de energía en modo apagado) (W)	0,45

## Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	Inspection Report
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	38,6
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	248,01
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	178,05
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	39,55
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	3

## Dimensiones exteriores

Anchura (mm)	695
Profundidad (mm)	358
Altura total máxima (mm)	1122
Altura total mínima (mm)	772
Diamètre de sortie (mm)	150

## Características

Cantidad del motor	√
Presión máxima (Pa)	430
Flujo de aire de salida libre (m3/h)	Declaración de identidad del producto
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio
Tecnología de control	Electronic Touch Control
Refuerzo	-
Niveles de potencia	9
Temporizador	√
Indicador de saturación del filtro	-
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Función de atenuación	-
Conectividad	-
Control remoto	-
Mostrar	Display

## Iluminación

Modelo de luz	0
Tecnología del rayo	LED

## Instalación

Distancia mínima a una placa de gas (mm)	650
Opción de recirculación	√
Filtro de carbón	-
Back Draught Shutter	Incluido
Escudo interior	-

## Conexión eléctrica

Frecuencia nominal (Hz)	50/60
-------------------------	-------

Potencia nominal de entrada (W)	73
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
MAX PRO Filtro de metal	No
Filtro de carbón activo	2859492
Conducto flexible silencioso	2893002
Kit de recirculación	2894400