

## **DECORATIVAS ISLA**



# NorBreeze ISLA CUBE GLASS **60 WH**

Cod. **8565** 

EAN **8435025785656** 







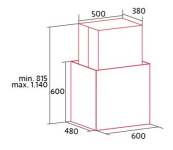












#### INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8435025785656
Subfamília	Island

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

Po (consumo de energía en modo apagado) (W) Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)	0,41 0	
Modo de aumento de potencia acústica (dB)	69	
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	66	
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	42	
Caudal de aire en modo de impulso (m3/h)	820	
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	645	
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	200	
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	В	
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	91,2	
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	Α	
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	36,6	
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	Α	
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	34,7	
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	Α	
AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	30	

#### Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	0.8
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	47,9
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	363,7
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	248
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	74,8
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	14
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	513

#### **Dimensiones exteriores**

Anchura (mm)	600
Profundidad (mm)	480
Altura total máxima (mm)	1140
Altura total mínima (mm)	815
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

#### Características

Mostrar	Display_grafico
Control remoto	-
Conectividad	-
Función de atenuación	√
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Indicador de saturación del filtro	√
Temporizador	√
Niveles de potencia	5
Refuerzo	√
Tecnología de control	Electronic Touch Control
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio
Presión máxima (Pa)	455
Modelo del motor	BTDCA
Cantidad del motor	1

#### Iluminación

Modelo de luz	ECOLED 2
Tecnología del rayo	LED

### Instalación

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

#### Conexión eléctrica

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50
Potencia nominal de entrada (W)	144
Protección contra descargas eléctricas	Class II
Accesorios	
Extensión de conducto decorativo superior	No
Conducto decorativo blanco	No
Conducto decorativo negro	No
Potenciador tubo de isla	No
MAX PRO Filtro de metal	2800917
Filtro de carbón activo	2859392
Conducto flexible silencioso	2893002
Kit de recirculación	No