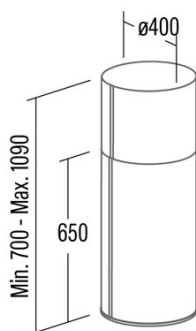




## ISLA FARO BK

Cod. 02119401

EAN 8422248370837



### INFORMAÇÕES GERAIS

EAN/UPC	8422248370837
Subfamília	Island

### Ficha de produto de acordo com as diretivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	613
Classe EEI (classe de eficiência energética)	B
FDE (eficiência dinâmica de fluidos)	243
Classe FDE (classe de eficiência dinâmica de fluidos)	B
LE (eficiência luminosa) (lux/W)	214
Classe LE (classe de eficiência luminosa)	B
GFE (Eficiência de filtragem de gorduras)	935
Classe GFE (classe de eficiência de filtragem de gorduras)	B
Fluxo de ar em modo normal MIN (m3/h)	334
Fluxo de ar em modo normal MAX (m3/h)	5903
Caudal de ar em modo de impulso (m3/h)	7063
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	54
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	69
Modo de aumento de potência acústica (dB)	71
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0,26
Ps (Consumo de energia em modo de espera) (W)	0

### Diretiva Integração UE 66/2014

f (Fator Aumento no tempo)	11
IEE (Índice de Eficiência Energética)	635
QBEP (eficiência máxima do ponto de fluxo de ar) (m3/h)	3317
PBEP (eficiência máxima do ponto de pressão) (Pa)	376
WBEP (Consumo de energia elétrica com eficiência máxima) (W)	1425
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	6
EMIDDLE (Iluminância média na superfície de cocção) (lux)	1283

### Dimensões Externas

Largura (mm)	400
Profundidade (mm)	400
Altura total máxima (mm)	1090
Altura total mínima (mm)	700
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

### Características

Quantidade do motor	1
Modelo do motor	BT5AC
Pressão máxima (Pa)	4399
Tecnologia de filtro	Malla
Tecnologia de controlo	Electronic Touch Control
Reforço	√
Níveis de potência	4
Temporizador	√
Indicador de saturação do filtro	-
Indicador de mudança de filtro de carvão	-
Função de atenuação	√
Conectividade	Não
Controlo remoto	-
Mostrar	-

### Iluminação

Modelo de luz	CSLED
Tecnologia do raio	LED

### Instalação

Distância mínima a uma placa elétrica (mm)	550
--	-----

Distância mínima a uma placa de gás (mm)	650
Opção de recirculação	√
Filtro de carvão	-
Back Draught Shutter	Não
Escudo interior	√

#### **Ligação elétrica**

Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50/60
Potência nominal de entrada (W)	283
Proteção contra descargas elétricas	Class II
Comprimento do cabo de alimentação (m)	1100
Tipo de ficha	No plug

#### **Acessórios**

Back Draught Shutter	02832004
Conduta flexível silenciosa	02893002
Kit de recirculação	02800013