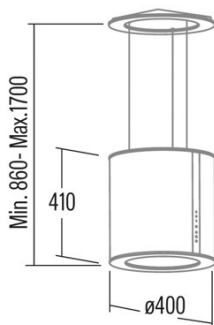
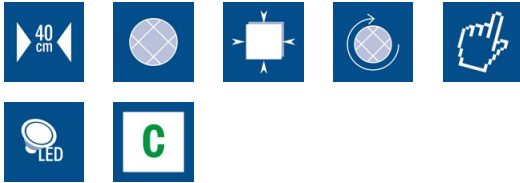




# ISLA MOON

Cod. **02119203**

EAN **8422248062084**



## INFORMAÇÕES GERAIS

EAN/UPC	8422248062084
Subfamília	Island

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

AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	97,1
Classe EEI (classe de eficiência energética)	C
FDE (eficiência dinâmica de fluidos)	15,9
Classe FDE (classe de eficiência dinâmica de fluidos)	D
LE (eficiência luminosa) (lux/W)	14,3
Classe LE (classe de eficiência luminosa)	D
GFE (Eficiência de filtragem de gorduras)	91,2
Classe GFE (classe de eficiência de filtragem de gorduras)	B
Fluxo de ar em modo normal MIN (m <sup>3</sup> /h)	300
Fluxo de ar em modo normal MAX (m <sup>3</sup> /h)	645
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	48
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	63
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0,45
Ps (Consumo de energia em modo de espera) (W)	0

## Diretiva Integração UE 66/2014

f (Fator Aumento no tempo)	1,4
IEE (Índice de Eficiência Energética)	84,1
QBEP (eficiência máxima do ponto de fluxo de ar) (m <sup>3</sup> /h)	386,4
PBEP (eficiência máxima do ponto de pressão) (Pa)	254
WBEP (Consumo de energia elétrica com eficiência máxima) (W)	171,5
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	10,5
EMIDDLE (Iluminância média na superfície de cocção) (lux)	150

## Dimensões Externas

Largura (mm)	400
Profundidade (mm)	400
Altura total máxima (mm)	1700
Altura total mínima (mm)	860

## Características

Quantidade do motor	1
Modelo do motor	BT2
Pressão máxima (Pa)	400
Tecnologia de filtro	Malha de alumínio
Tecnologia de controlo	Electronic Touch Control
Reforço	-
Níveis de potência	3
Temporizador	√
Indicador de saturação do filtro	√
Indicador de mudança de filtro de carvão	-
Função de atenuação	√
Conectividade	-
Controlo remoto	-
Mostrar	Display_grafico

## Iluminação

Modelo de luz	ECOLED 2
Tecnologia do raio	LED

## Instalação

Distância mínima a uma placa elétrica (mm)	650
Distância mínima a uma placa de gás (mm)	650
Opção de recirculação	√
Filtro de carvão	-

Back Draught Shutter	-
Escudo interior	-

### Ligação elétrica

Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50
Potência nominal de entrada (W)	210,5
Proteção contra descargas elétricas	Class II
Tipo de ficha	No plug

### Acessórios

Extensão de conduta decorativa superior	Não
Conduta decorativa branca	Não
Conduta decorativa preta	Não
Potenciador tubo de ilha	Não
Back Draught Shutter	Não
MAX PRO Filtro de metal	Não
Filtro de carvão ativo	Não
Conduta flexível silenciosa	Não
Kit de recirculação	Não