



ILHA L



ILHA L

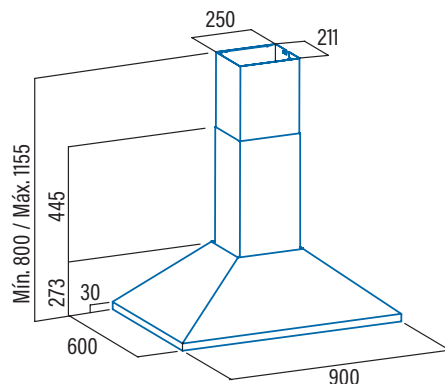
Cod. **02190301** EAN **8422248005418**

- Painel de **Controlo Mecânico**
- 3 níveis de extração
- Capacidade de extração máxima - mínima (Reg.(UE) nº65/2014) **645 m³/h** - 385 m³/h
- **Nível sonoro (Reg.(UE) nº65/2014): 57 dB(A)**, máximo: 71 dB(A)
- Motor M3R. Extra silencioso. Consumo máximo de energia 270 W
- **Iluminação de alta eficiência por LED**
- Sistema de instalação fácil
- Filtros laváveis na máquina de lavar louça
- Acabamento em inox
- Pressão máx. 430 Pa
- Descarga 150/125 mm
- Classe energética: C

► **Acessórios (não incluídos)**

Filtro de Carvão AtivoCod. 02859391 / EAN 8422248001595

Válvula anti retornoCod. 02832001 / EAN 8422248044677



Código	02190301
EAN	8422248005418
Modelo	L-9290 X /A
Tipo	Ilha
Ficha de produto segundo directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Consumo de Energia Anual) (kWh/ano)	95,7
EEl class (Classe de Eficiência Energética)	C
FDE (Eficiência Fluidodinâmica)	17,8
FDE class (Classe de Eficiência Fluidodinâmica)	D
LE (Eficiência de Iluminação) (lux/W)	36
LE class (Classe de Eficiência de Iluminação)	A
GFE (Eficiência de Filtragem de gordura)	90,3
GFE Class (Classe de Eficiência de Filtragem de gordura)	B
Fluxo de ar em velocidade mínima (m³/h)	385
Fluxo de ar em velocidade máxima (m³/h)	645
Fluxo de ar em velocidade intensiva (TURBO) (m³/h)	-
Potência sonora em velocidade mínima (dB)	58
Potência sonora em velocidade máxima (dB)	72
Potência sonora em velocidade intensiva (TURBO) (dB)	-
Po (Consumo de Electricidade em modo Desactivado) (W)	0
Ps (Consumo de Electricidade em modo de Espera) (W)	0
Directiva Integração segundo EU 66/2014	
f (Factor de Incremento no Tempo)	1,4
EEl (Eficiência Energética)	80,1
QBEP (Fluxo de ar em Ponto de Máxima Eficiência) (m³/h)	371,8
PBEP (Diferença de Pressão Estática em Ponto de Máxima Eficiência) (Pa)	314
WBEP (Potência Elétrica de entrada em Ponto de Máxima Eficiência) (W)	182,5
WL (Consumo Nominal de electricidade do sistema de Iluminação da superfície de cocção) (W)	7
EMIDDLE (Iluminação média do sistema de iluminação da superfície de cocção) (lux)	252
Dimensões exteriores	
Largura (mm)	900
Profundidade (mm)	600
Altura máxima total (mm)	1155
Altura mínima total (mm)	800
Diametro de saída (mm)	150/125
Características	
Motor	M3R
Níveis de extração	3
Consumo máximo motor (W)	270
Pressão Máxima (Pa)	430
Pressão Turbo (Pa)	-
Tipo de controlo	Mecânico
Desconexão automática	-
Indicador electrónico saturação filtro	-
Tipo de filtro	Metálico
Número de filtros antigordura	4
Interior blindado	-
Iluminação	
Classe de lâmpadas	EcoLed
Iluminação regulável na intensidade	-
Nº de lâmpadas	2
Instalação	
Distância mínima a uma placa eléctrica (mm)	650
Distância mínima a uma placa a gas (mm)	650
Instalação com saída de ar para exterior / recirculação	AMBAS
Sistema de fácil instalação	√
Conexão eléctrica	
Potência total (W)	277
Tensão nominal (V)	220-240
Frequência da rede (Hz)	50
Isolamento eléctrico	CLASE II
Ficha	EU - 2 pins
Acessórios	
Extensão tubo superior	-
Tubos decorativos brancos	-
Tubos decorativos negros	-
Embelezador Ilhas	02865300
Válvula antiretorno	02832001
Filtro metálico MAX PRO	02800917
Filtro metálico	02800905*
Filtro DUAL (metálico + carvão activo)	02800918
Filtros carvão activo	02859391
Tubo flexível silenciador	02893002