

Código	02139409	02137409
EAN	8422248356473	8422248356480
Modelo	THALASSA EVO NO DRIP 900 GBK	THALASSA EVO NO DRIP 700 GBK
Tipo	Vertical	Vertical
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564		
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	28,8	28,8
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	A ++	A ++
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	41,7	41,7
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	A	A
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	21	21
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	B	B
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	85,3	85,3
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	B	B
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	300,2	300,2
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	624,1	624,1
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m³/h)	799,8/ 1016,5	799,8/ 1016,5
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	44,6	44,6
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	62,1	62,1
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	68,6 / 72,7	68,6 / 72,7
P _o (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,35	0,35
P _s (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	-	-
Directiva Integración según EU 66/2014		
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	0,5	0,5
EEL (Eficiencia Energética)	33	33
Q _{BEP} (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	481,5	481,5
P _{BEP} (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	380	380
W _{BEP} (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	122	122
W _L (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción)	9	9
E _{MIDDLE} (Iluminancia media del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	71	71
Dimensiones exteriores		
Ancho (mm)	895	695
Fondo (mm)	375	375
Altura máxima total (mm)	1130	1130
Altura mínima total (mm)	815	815
Diametro de salida (mm)	150/120 horizontal-vertical	150/120 horizontal-vertical
Características		
Tipo de motor	Brushless	Brushless
Motor	BT5 DC 1000	BT5 DC 1000
Niveles de extracción	4+2	4+2
Consumo máximo motor (W)	250	250
Presión Máxima (Pa)	235,8	235,8
Presión Turbo (Pa)	480,2 / 555,3	480,2 / 555,3
Tipo de control	TCD6i	TCD6i
Conectividad	AUTO 2	AUTO 2
Extracción automática	-	-
Desconexión automática	√	√
Indicador electrónico saturación filtro	√	√
Tipo de filtro/ capas	Metálico/ Malla inox HD	Metálico/ Malla inox HD
Número de filtros antigrasa	1	1
Interior blindado	-	-
Apertura / Cierre amortiguado cristal	Apertura neumática	Apertura neumática
Función purificación de aire	√	√
Sensor calidad de aire	-	-
Sistema antigoteo	Bandeja desmontable	Bandeja desmontable
Iluminación		
Clase de lámparas	SS Led	SS Led
Iluminación regulable en intensidad	√	√
Encendido y apagado gradual de la luz	-	-
Temperatura de color °K	Cálido 3000°K / Blanco 4000°K	Cálido 3000°K / Blanco 4000°K
Nº de lámparas	1	1
Instalación		
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	450	450
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√	√
Conexión eléctrica		
Potencia total de acometida (W)	259	259
Tensión nominal (V)	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50~60	50~60
Aislamiento eléctrico	CLASE I	CLASE I
Clavija	-	-
Longitud del cable de conexión cm	180	180
Accesorio / ○NO INCLUIDO ●INCLUIDO		
Extensión tubo superior	02861300 / ○	02861300 / ○
Tubos decorativos blancos	02861001 / ○	02861001 / ○
Tubos decorativos negros	02861401 / ○	02861401 / ○
Embellecedor Islas	-	-
Válvula antirretorno	02832004 / ○	02832004 / ○
Filtro metálico MAX PRO	-	-
Filtro metálico	02801004 / ●	02801004 / ●
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	02800922* / ○	02800922* / ○
Filtros carbón activo	02859398 / ○	02859398 / ○
Tubo flexible silenciador	02893002 / ○	02893002 / ○
Tapa motor salida superior	02800014 / ●	02800014 / ●
Kit FCA sin tubo decorativo	02800013 / ○	02800013 / ○
Accesorio panel decorativo (APD) (Opcional)	-	-