



Catálogo de productos

FRANKE

SPAR 

Spar desde 1959 fabrica en el país su amplia gama de campanas y purificadores con materiales cuidadosamente seleccionados para garantizar calidad, seguridad y confort. Motores de alta eficiencia aseguran un ambiente limpio y silencioso.

Procesos certificados bajo normas ISO 9001 con más de 65 años de experiencia que dan como resultado productos de tecnología enfocados al futuro.

San Luis - Argentina



Aarburg - Suiza



A partir del año 2005, Spar forma parte del holding europeo Franke fundado en 1911, con sede central en Aarburg-Suiza y presencia en todo el mundo con más de 60 compañías.

Franke Home Solutions es el fabricante y líder mundial de sistemas inteligentes para cocinas residenciales. Basándose en una larga historia de confiabilidad y experiencia, construimos relaciones gratificantes y duraderas. Al ofrecer soluciones completas, Franke Home Solutions ayuda a sus distribuidores a mejorar su negocio y brinda a sus consumidores finales una excelente experiencia en la cocina.

Con su sólida capacidad de innovación, Franke Home Solutions crea productos efectivos en las áreas de preparación de alimentos (piletas y grifos) y cocción (hornos, anafes, microondas, campanas y purificadores).







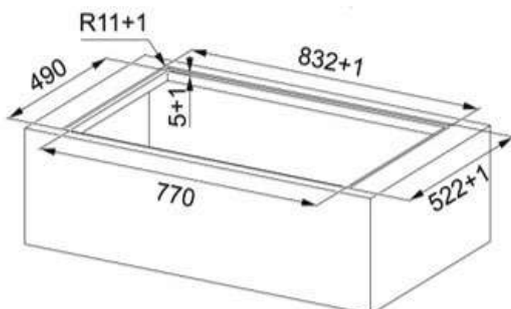
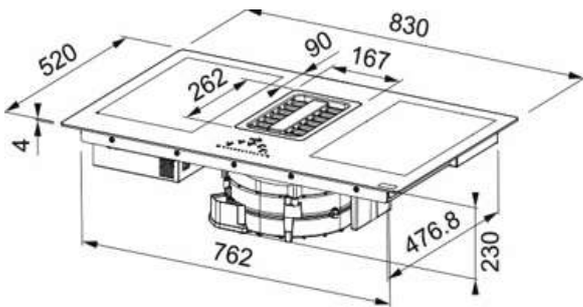
**MARIS 2gether - ANAFE INDUCCIÓN CON EXTRACTOR INCORPORADO
FMA 839 HI Black-Glass**

EXTRACTOR Temporizador
 Función velocidad PowerPlus: INTENSIVA 1 y 2: Potencia extra
 Absorción: 700 m3/h
 Rejilla de Hierro fundido
 Indicador de filtros de grasa saturados
 Indicador de mantenimiento de filtro carbon activado
 Filtro antiolor de carbón activado: Permite regeneración

INDUCCIÓN 9 Niveles de cocción
 Bloqueo de controles (Seguridad para niños / Limpieza)
 Temporizador de zonas de cocción (1 a 99 minutos)
 Función: Descongelación (Descongelar o derretir alimentos)
 Función: Mantenimiento de alimentos calientes
 Función PowerPlus: Potencia extra
 Función: Calentamiento Rápido
 Indicador de calor residual
 Función PUENTE: Permite conectar dos zonas de cocción para el uso de recipientes mas grandes

Zonas de cocción	4 zonas de cocción por inducción
Zona de cocción (1, 2, 3 y 4)	2100 W / PowerPlus: 3000 W / Medida: 210 x 190 mm
Zona de cocción PUENTE (1 + 2 - 3 + 4)	3000 W / PowerPlus: 3700 W / Medida: 210 x 390 mm

¡IMPORTANTE! Solo los recipientes con fondo completamente magnetizable son adecuados para cocinar en la placa de inducción. (Deben ser recipientes de metal, con propiedades magnéticas y una base suficientemente grande).



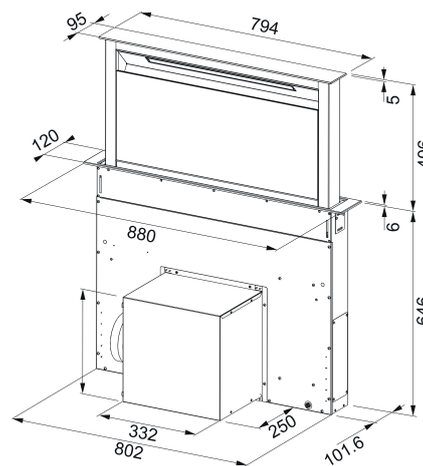


DOWNDRAFT

Terminación	Acero - Vidrio				
Ancho	90 cm				
Motor	1				
Turbinas	2				
Velocidades	4 + Intensiva				
Iluminación	1 LED x 7W				
Comandos	Touch Control - Display Digital				
Filtro antigrasa	Metálico autoportante				
Timer	Sí				
Indicador de filtros saturados	Sí				
Filtro de carbón activado	Opcional (Instalación sin salida exterior)				
Origen	Italia				

Velocidades	1	2	3	4	INT
Absorción (15 Pa)*	160	280	340	420	670
Absorción (Salida Libre)*	200	340	420	490	980
Consumo (W)	140	450	520	530	540
Nivel de Ruido (dba)	38	49	52	57	69
Presión (BP)	65	115	150	190	270

* en m³/h



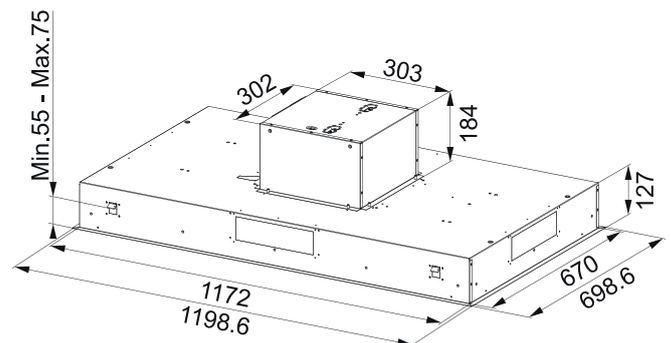


MARIS CEILING

Terminación	Acero
Ancho	120 cm
Motor	1
Turbinas	2
Velocidades	3 + Intensiva
Iluminación	2 Barras LED x 9W + Dimmer
Comandos	Soft Touch
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Timer	Sí
Instalación	Embutir en cielorraso
Filtro de carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Italia

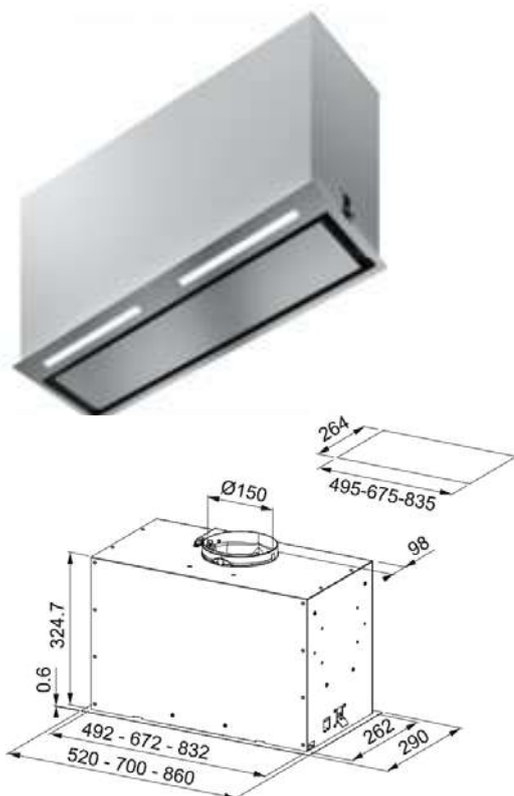
Velocidades	1	2	3	INT
Absorción (15 Pa)*	310	470	610	680
Absorción (Salida Libre)*	390	520	690	1040
Consumo (W)	370	430	460	510
Nivel de Ruido (dba)	50	61	65	67
Presión (BP)	135	170	215	250

* en m³/h




BOX PLUS FBFP XS A86

Terminación	Acero
Instalación	Embutida en alacena
Ancho	86 cm
Motor	1 motor y turbina doble
Iluminación	Barra LED Slim TW3
Comandos	Pulsantes
Velocidades	3 + Intensiva
Filtro de grasa metálico autoportante	
Absorción 720 m3/h	
Función 24 hs.	
Función DELAY (apagado automático 30')	
Indicador saturación filtros (grasa y carbón)	
Control Remoto	
Clase A	
Origen	Italia



Velocidades	1	2	3	Int
Absorción (15 Pa)*				
Absorción (Salida libre)*	290	420	610	720
Consumo (W)	150	200	240	250
Nivel de ruido (dba)	47	56	64	68
Presión en mm H2O	460	550	590	600

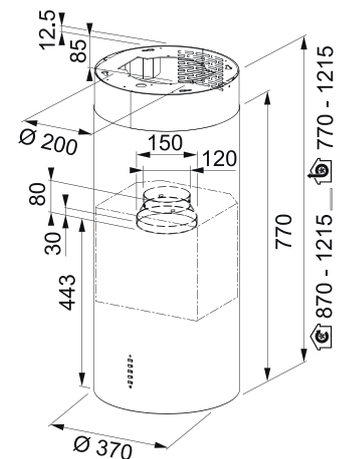


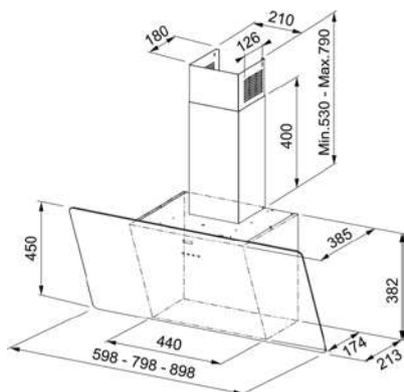
TUNNEL ISLA

Terminación	Acero
Ancho	Diám. 37 cm
Motor	1 PRO
Turbinas	2
Velocidades	4 + Intensiva
Iluminación	Halógenas 2 x 20 W
Comandos	Electrónicos
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Timer	Sí
Indicador filtros saturados	Sí
Ventilación continua 24 h.	Sí
Origen	Italia

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	340	610	750
Absorción (Salida libre)*	530	860	1090
Consumo (W)	70	215	330
Nivel de ruido (dba)	50	59	66
Presión en mm H2O	22	37	44

* en m³/h





VERTICAL BLACK

Terminación	Vidrio negro
Ancho	60 / 90 cm
Motor	1
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	LED 2 x 1 W
Absorción	600 m3/h
Comandos	Táctil
Función DELAY (apagado '5)	Sí
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Indicador de filtros saturados	No
Filtro de carbón activado	No
Origen	Turquía

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*			
Absorción (Salida libre)*	260	400	600
Consumo (W)	80	105	160
Nivel de ruido (dba)	45	54	63
Presión en mm H2O	230	370	500

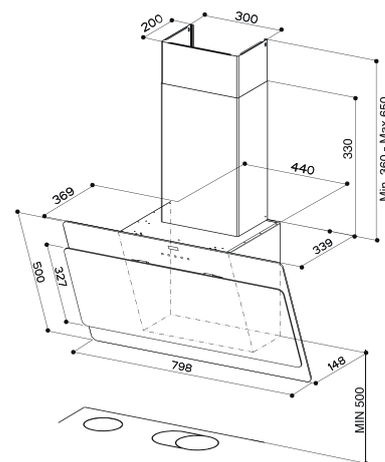


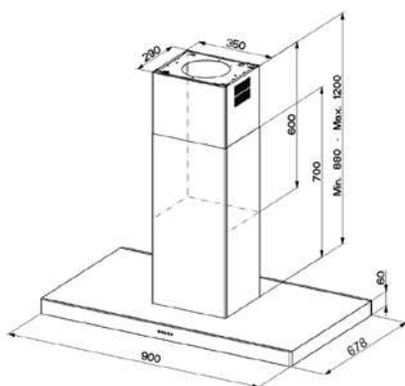
COCKTAIL

Terminación	Vidrio
Ancho	80 cm
Motor	1 Potenciado HIP
Turbinas	2
Velocidades	3 + Intensiva
Iluminación	LED 2 x 1W
Comandos	Touch
Filtro antigrasa	Metálico Autoportante
Timer	No
Filtro de carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Argentina

Velocidades	1	2	3	INT
Absorción (15 Pa)*	320	470	600	660
Absorción (Salida Libre)*	420	520	690	1040
Consumo (W)	133	169	217	252
Nivel de Ruido (dba)	50	59	68	72
Presión (BP)	20	24	33	39

* en m³/h





STILO ISLA

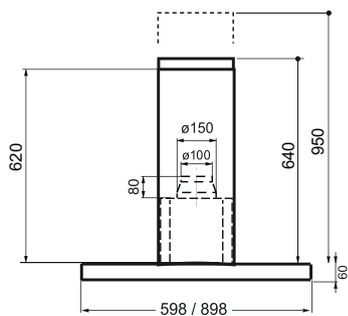
Terminación	Acero
Ancho	90 cm
Motor	1 Potenciado
Turbinas	Touch
Velocidades	3 + Intensiva
Iluminación	LED
Comandos	Display Digital
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Filtro carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Argentina

Velocidades	1	2	3	INT
Absorción (15 Pa)**	320	470	600	660
Absorción (Salida libre)**	420	520	690	1040
Consumo (W)	133	169	217	252
Nivel de ruido (dba)	50	59	68	72
Presión en mm H2O	20	24	33	39

** en m³/h

Stilo Isla





STILO PARED PRO

Terminación	Acero
Ancho	60 - 90 cm
Motor	1 Potenciado HIP
Turbinas	2
Velocidades	3 + Intensiva
Iluminación	2 LED x 1W (luz cálida)
Comandos	Touch
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Filtro carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Argentina

Velocidades	1	2	3	INT
Absorción (15 Pa)**	320	470	600	660
Absorción (Salida libre)**	420	520	690	1040
Consumo (W)	133	169	217	252
Nivel de ruido (dba)	50	59	68	72
Presión en mm H2O	20	24	33	39

** en m³/h

Stilo Pared



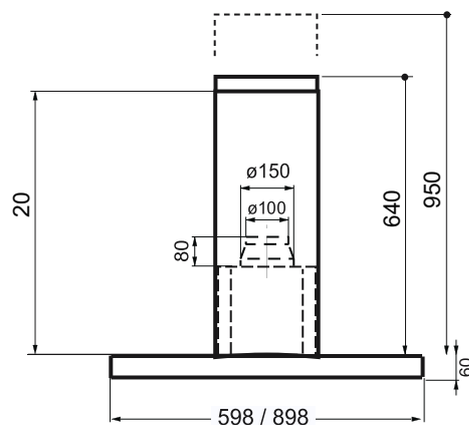


STILO PARED

Terminación	Acero / Negra
Ancho	60 - 90 cm
Motor	1*
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	2 LED x 1W (luz cálida)
Comandos	Botonera backlight
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Filtro carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Argentina

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)**	220	300	510
Absorción (Salida libre)**	420	580	820
Consumo (W)	65	90	140
Nivel de ruido (dba)	42	48	61
Presión en mm H2O	15	18	25

** en m³/h





Vetro Pared



Vetro Isla

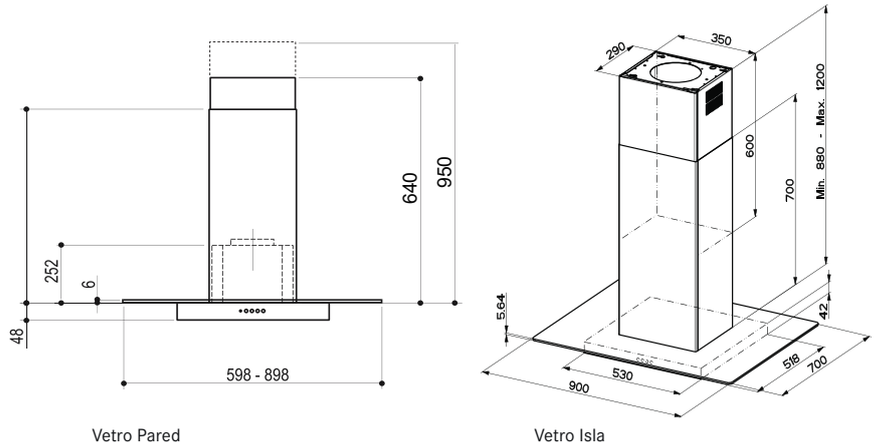


VETRO PARED

VETRO ISLA

Terminación	Acero y vidrio			Acero y vidrio			
Ancho	60 - 90 cm			90 cm			
Motor	1			1 Potenciado HIP			
Turbinas	2			2			
Velocidades	3			3 + Intensiva			
Iluminación	2 LED x 1 W (luz cálida)			Led 4 x 20 W			
Comandos	Botonera backlight			Display digital			
Filtro antigrasa	Metálico autoportante			Metálico autoportante			
Filtro carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)			Opcional (instalación sin salida exterior)			
Origen	Argentina			Argentina			
Velocidades	1	2	3	1	2	3	INT
Absorción (15 Pa)*	220	300	510	320	470	600	660
Absorción (Salida libre)*	420	580	820	420	520	690	1040
Consumo (W)	65	90	140	133	169	217	252
Nivel de ruido (dba)	42	48	61	50	59	68	72
Presión en mm H2O	20	24	33	20	24	33	39

* en m³/h



Vetro Pared



Vetro Isla





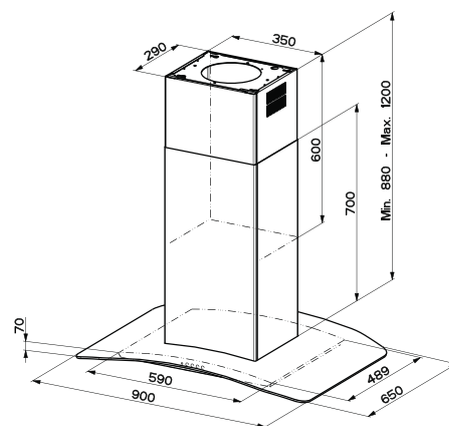
ARKETTO ISLA

Terminación	Acero y vidrio
Ancho	90 cm
Motor	1 Potenciado HIP
Turbinas	2
Velocidades	3 + Intensiva
Iluminación	Led 4 x 20 W
Comandos	Display digital
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Filtro carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Argentina

Velocidades	1	2	3	INT
Absorción (15 Pa)*	320	470	600	660
Absorción (Salida libre)*	420	520	690	1040
Consumo (W)	133	169	217	252
Nivel de ruido (dba)	50	59	68	72
Presión en mm H2O	20	24	33	39

* en m³/h

Display digital



Arketto Isla

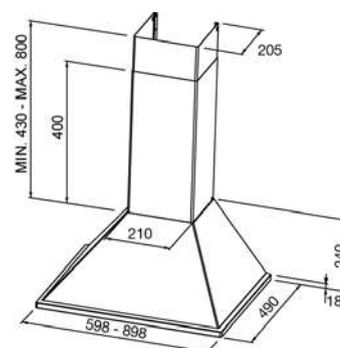


PRIMA

Terminación	Acero / Blanco / Negro
Ancho	60 - 90 cm
Motor	1
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	Led
Comandos	Deslizantes / Pulsantes
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Filtro carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Argentina

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	220	300	510
Absorción (Salida libre)*	420	580	820
Consumo (W)	57	85	130
Nivel de ruido (dba)	42	48	61
Presión en mm H2O	15	18	25

* en m³/h



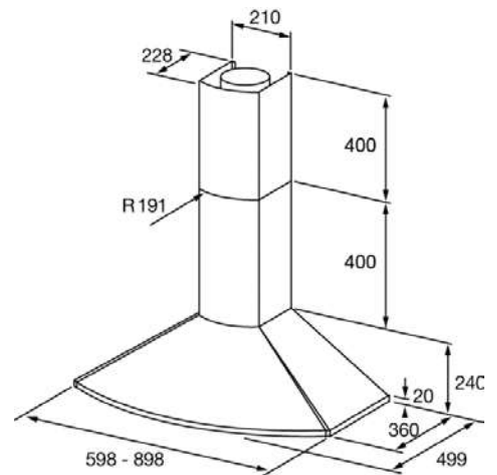


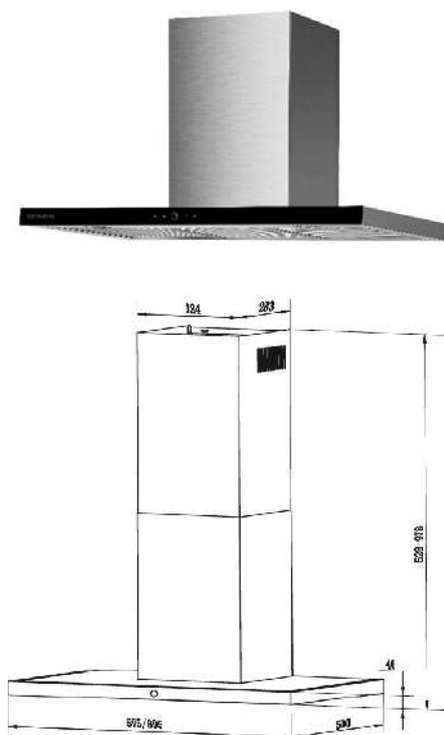
CONVEXA

Terminación	Acero
Ancho	60 - 90 cm
Motor	1
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	Led
Comandos	Deslizantes
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Filtro carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Argentina

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	220	300	510
Absorción (Salida libre)*	420	580	820
Consumo (W)	57	85	130
Nivel de ruido (dba)	42	48	61
Presión en mm H2O	15	18	25

* en m³/h





RECTA SOFT

Terminación	Acero / Frente cristal negro
Ancho	60/90 cm
Motor	1
Turbinas	2
Velocidades	9
Iluminación	Led
Absorción	700 m ³ /h
Comandos	Touch
Filtro antigrasa	Metálico autoportante (lavable)
Filtro carbón activo	No disponible (Instalación solo con salida exterior)
Origen	China

* Apagado programable

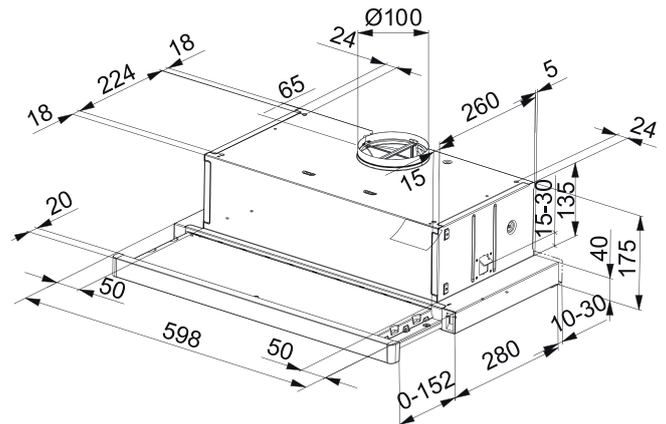


FLEXA

Terminación	Frente de acero
Ancho	60 cm
Motor	1
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	LED
Comandos	Deslizantes
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Filtro de carbón activado	Opcional (instalación sin salida exterior)
Origen	Turquía

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	150	230	360
Absorción (Salida libre)*	230	320	450
Consumo (W)	55	90	135
Nivel de ruido (dba)	49	57	63
Presión en mm H2O	16	21	24

* en m³/h



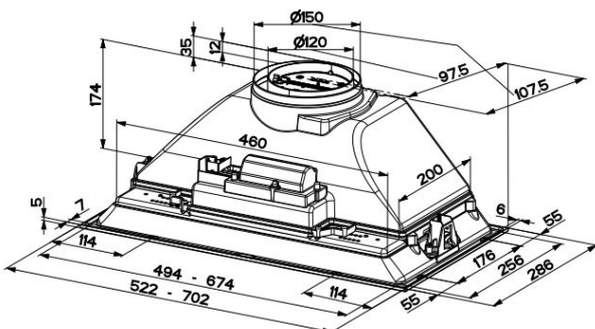


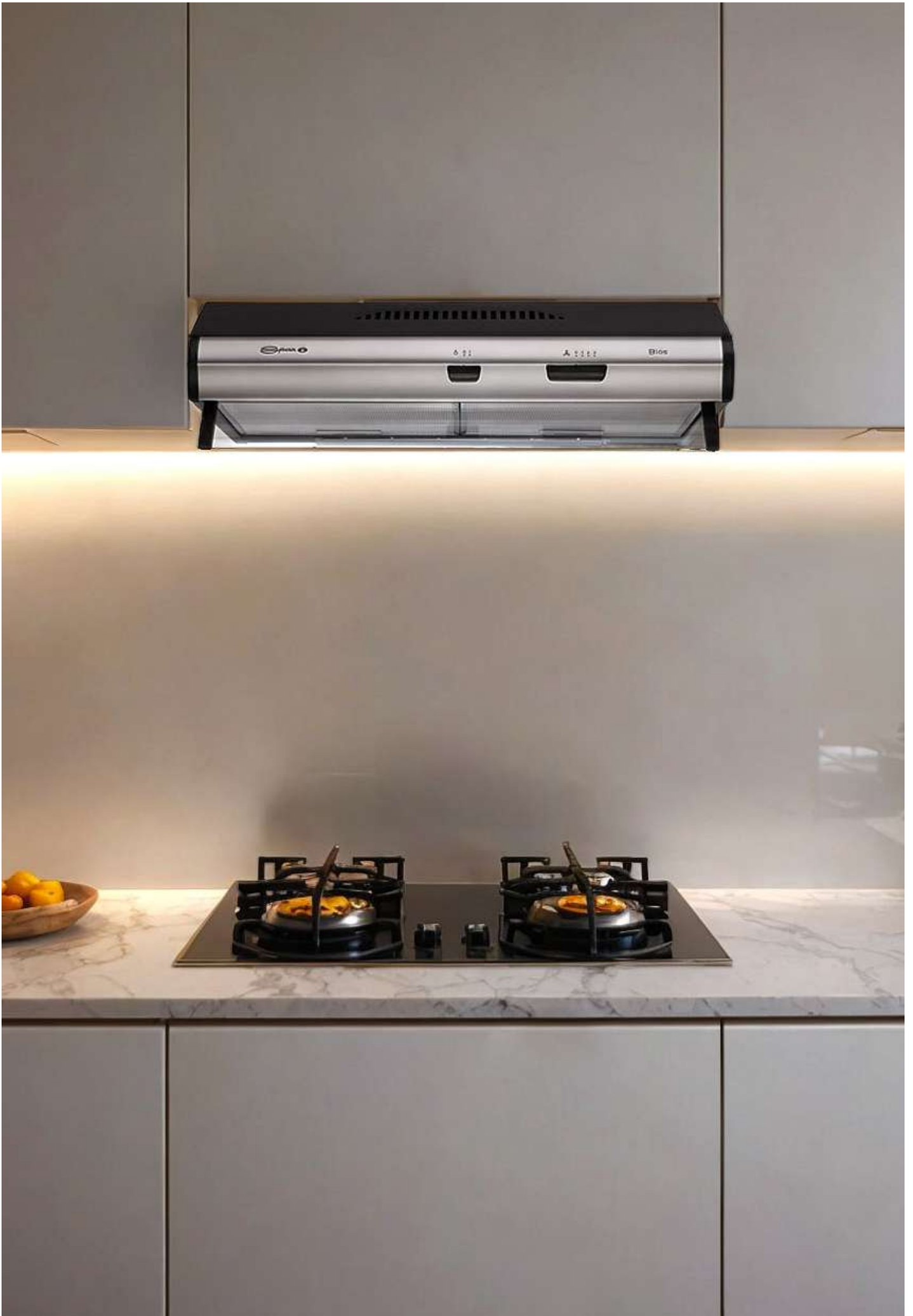
INCA

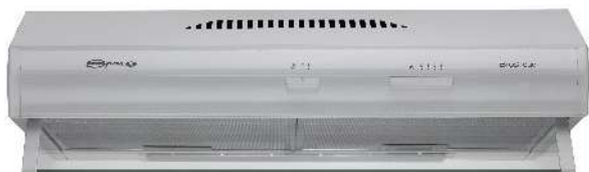
Terminación	Acero
Ancho	52 cm
Motor	1
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	LED
Comandos	Deslizantes
Filtro antigrasa	Metálico autoportante
Origen	Italia

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	150	230	360
Absorción (Salida libre)*	230	320	450
Consumo (W)	60	90	135
Nivel de ruido (dba)	50	56	64
Presión en mm H2O	16	21	24

* en m³/h







BIOS DUO

Terminación **Blanco**
Blanco c/frente acero
Negro c/frente acero
 Ancho **60 cm**
 Motor **2 motores potenciados K40**
 Turbinas **2**
 Velocidades **3**
 Iluminación **2 lámparas E14 x 25 W**
 Comandos **Deslizables**
 Filtro antigrasa **Autoportante (lavable)**
 Filtro de carbón activado **Opcional (instalación sin salida exterior)**
 Origen **Argentina**

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	270	370	500
Absorción (Salida libre)*	330	460	650
Consumo (W)	130	180	240
Nivel de ruido (dba)	52	59	67
Presión en mm H2O	20	26	30

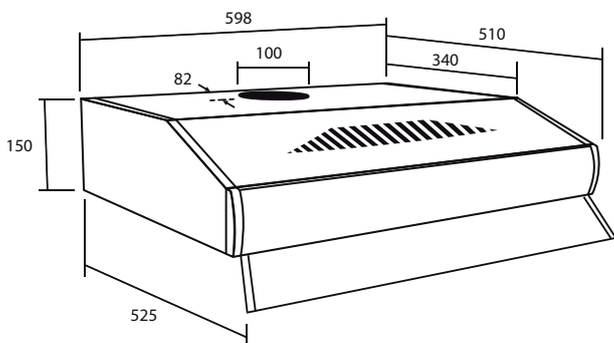
* en m³/h

BIOS

Terminación **Blanco - Negro**
 Ancho **60 cm**
 Motor **1 motor potenciado K40**
 Turbinas **1**
 Velocidades **3**
 Iluminación **1 lámpara E14 x 25 W**
 Comandos **Deslizables**
 Filtro antigrasa **Autoportante (lavable)**
 Filtro de carbón activado **Opcional (instalación sin salida exterior)**
 Origen **Argentina**

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	150	200	280
Absorción (Salida libre)*	180	250	360
Consumo (W)	60	90	130
Nivel de ruido (dba)	46	52	60
Presión en mm H2O	12	22	30

* en m³/h





SENZA

Terminación	Blanco Blanco c/frente acero
Ancho	60 cm
Motor	2 motores potenciados K40
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	2 lámparas E14 x 25 W
Comandos	Deslizable
Filtro antigrasa	Autoportante (lavable)
Filtro de carbón activado	Incluidos (2 unidades) Para instalación sin salida al exterior Argentina

Origen

Velocidades	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	270	370	500
Absorción (Salida libre)*	330	460	650
Consumo (W)	130	180	240
Nivel de ruido (dba)	52	59	67
Presión en mm H2O	20	26	30

* en m³/h



TURBOTRONIC WIN

1 Motor

TURBOTRONIC WIN

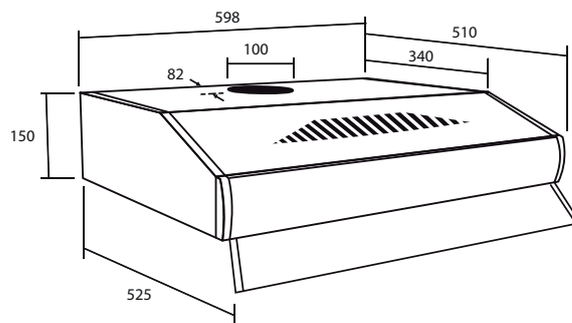
2 Motores

Terminación	Blanco - Negro Negro con frente de acero	Blanco
Ancho	60 cm	60 cm
Motor	1 motor K25	2 motores K25
Turbinas	1	2
Velocidades	3	3
Iluminación	1 lámparas E14 x 25 W	2 lámparas E14 x 25 W
Comandos	Deslizables	Deslizables
Filtro antigrasa	Sintético	Sintético
Filtro de carbón activado	Opcional (para instalación sin salida exterior)	Opcional (para instalación sin salida exterior)

Origen

Velocidades	Argentina			Argentina		
	1	2	3	1	2	3
Absorción (15 Pa)*	100	140	200	180	250	350
Absorción (Salida libre)*	130	180	260	230	330	460
Consumo (W)	45	60	75	96	120	150
Nivel de ruido (dba)	40	45	55	47	53	62
Presión en mm H2O	10	18	23	15	20	26

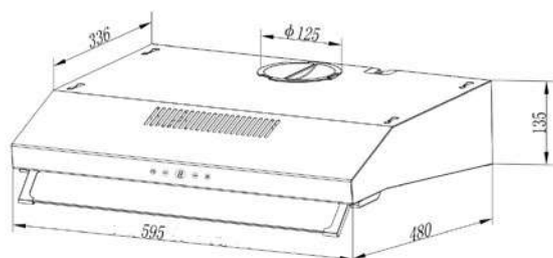
* en m³/h





ECCOS TOUCH

Terminación	Acero
Ancho	60 cm
Motor	2 motores
Turbinas Velocidades	2
Iluminación Comandos	3 Led
Filtro antigrasa	Touch - Frente cristal negro
Absorción	Autoportante (lavable)
Instalación	400 m ³ /h
Apagado diferido (1 a 9 min)	Con salida exterior-superior
Origen	China





ECCOS DUO

Terminación	Acero
Ancho	60 cm
Motor	2 motores
Turbinas	2
Velocidades	3
Iluminación	Led
Comandos	Deslizables
Filtro antigrasa	Pulsante Autoportante (lavable)
Absorción	200 m3/h
Instalación	Con salida exterior-superior

Origen **China**

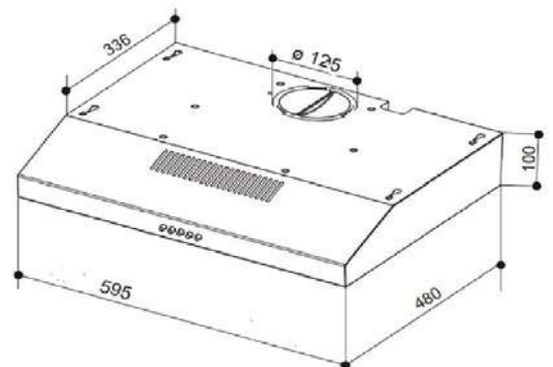


ECCOS

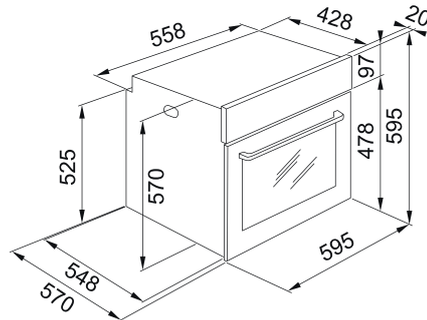
Terminación	Acero - Blanco - Negro
Ancho	60 cm
Motor	1 motor
Turbinas	1
Velocidades	3
Iluminación	Led
Comandos	Pulsantes
Filtro antigrasa	Autoportante (lavable)
Absorción	200 m3/h

Instalación **Con salida exterior-superior**

Origen **China**

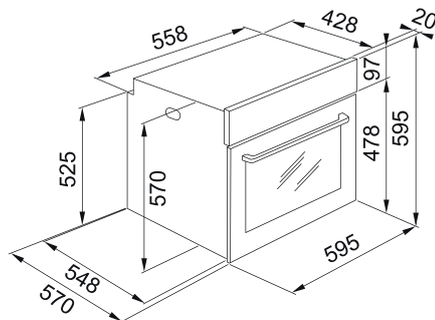






HORNO FSM 86 H BK NEGRO

Terminación	Cristal Negro
Cantidad de funciones	8 + 1
Ventilación	Tangencial
Timer	Programable
Luz	Halogena
Puerta	Doble vidrio/Cierre suave Smooth2Close
Capacidad	71 lt
Potencia	2.750 W
Origen	Polonia
Panel	Digital
Función limpieza	a vapor
Clase Energética	A



HORNO FSM 86 H XS INOX

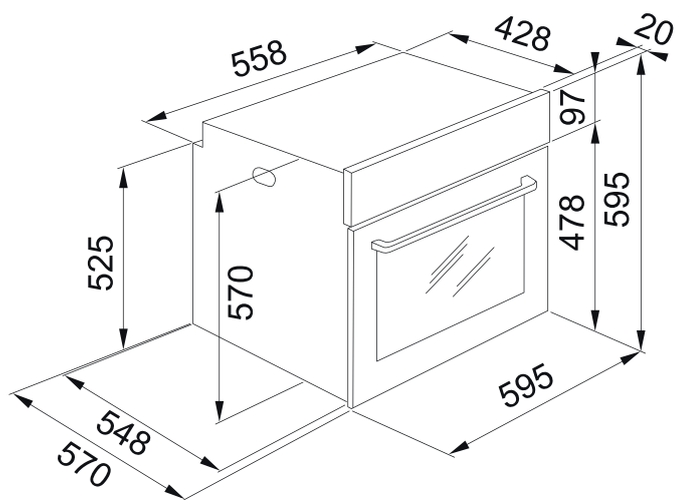
Terminación	Cristal Negro y Acero Inox
Cantidad de funciones	8 + 1
Ventilación	Tangencial
Timer	Programable
Luz	Halogena
Puerta	Doble vidrio/ Cierre suave Smooth2Close
Capacidad	71 lt
Potencia	2.750 W
Origen	Polonia
Panel	Digital
Función	Limpieza a vapor
Clase Energética	A





HORNO FSL 82 H XS ELÉCTRICO

Cantidad de funciones	8
Ventilación	Tangencial
Timer	Mecánico
Luz	Halógena
Puerta	Doble vidrio
Capacidad	71 lt
Potencia Grill	1.500 W
Origen	Polonia
Función	Limpieza hidrolítica
Clase Energética	A
Potencia	2600 W

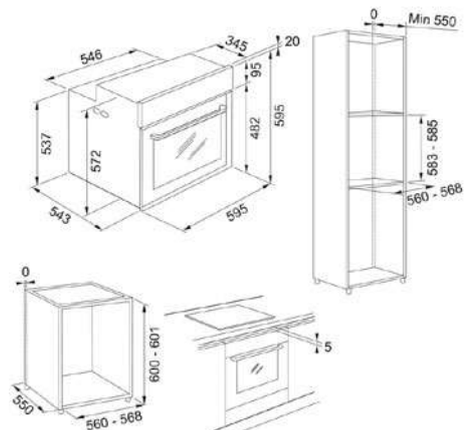




HORNO MYTHOS

Terminación
 Cantidad de funciones
 Ventilación
 Timer
 Luz
 Puerta
 Capacidad
 Panel Digital
 Limpieza
 Guías telescópicas
 Potencia
 Origen
 Clase Energética

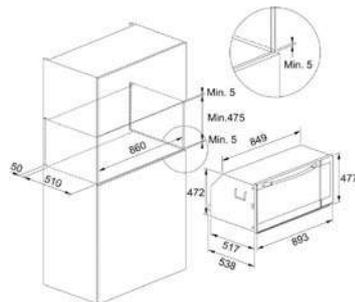
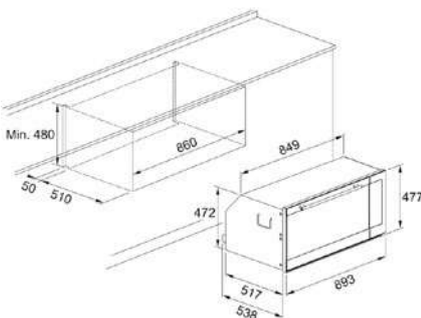
Cristal negro
8 + 1
Tangencial
Programable
Halógena
Doble vidrio/Cierre suave
73 L
Pirólítico
3650 W
Italia
A+





HORNO FMXO 86 S XS

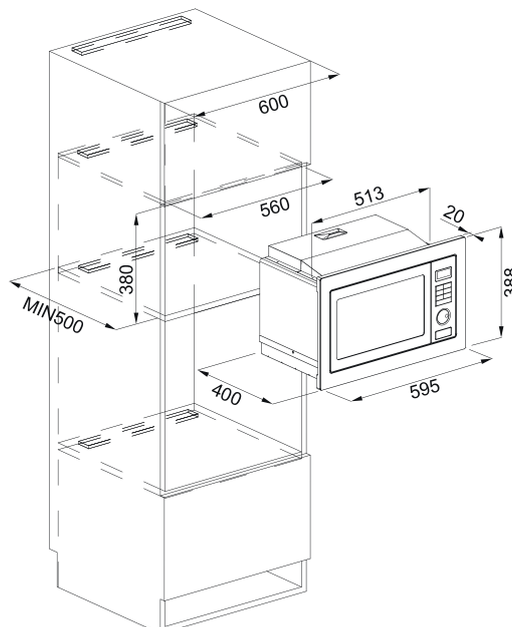
Terminación	Acero
Ancho	89.3 cm
Cantidad de funciones	8
Ventilación	Tangencial
Control de funciones	Mecánico
Control de temperatura	Mecánico
Timer	Programable
Luz	Halógena
Puerta	Doble vidrio
Capacidad	84 L
Panel	Digital
Limpieza	Standard
Potencia	2900 W
Origen	Italia
Clase energética	A





MICROONDAS FMW 250 SM G XS

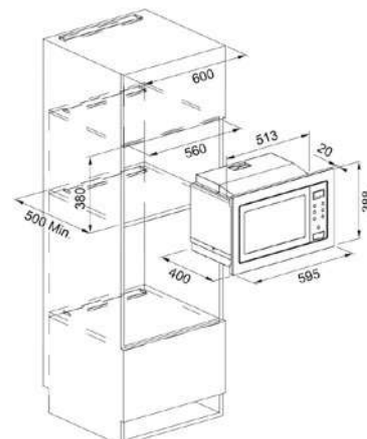
Instalación	Empotrar (Mueble 60cm)
Cantidad de funciones	8
Temporizador	Si
Luz	Si
Grill	Si
Puerta	Cierre doble de seguridad
Rejilla + plato giratorio	1
Capacidad	25 lt
Niveles de potencia	6
Origen	China



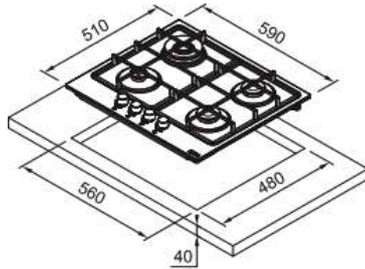


MICROONDAS FSM 25 MW XS

Panel de control	Digital
Mueble	60 cm
Programador	Electrónico con final de cocción
Temporizador	95 min
Funciones	8
Niveles de potencia	6
Grill	Si
Capacidad	25 lt.
Potencia máx.	900 W
Potencial Grill	1000 W
Equipamiento	Plato giratorio + Grilla soporte
Dispositivo de seguridad	Cierre doble seguridad
Origen	China

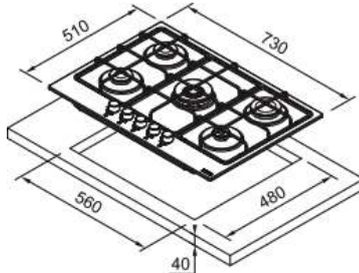






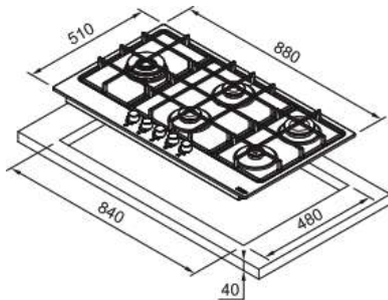
FHSM 604 3G DC XS

Terminación	Acero Inoxidable
Tipo de gas	Multigas
Rejas	Fundición
Encendido	Electrónico a una mano
Salida de gases	No
Válvula de seguridad	Sí
Medidas cm	Ancho: 59 Alto: 4 Profundidad: 51
Quemadores	1 quemador auxiliar: 1.000 W (870 Kcal) 1 quemador rápido o Doble corona: 3.300 W (2.860 Kcal) c/u 2 quemadores semi-rápidos: 1.750 W (1.522 Kcal) c/u
Origen	Italia



FHSM 755 4G DC XS C

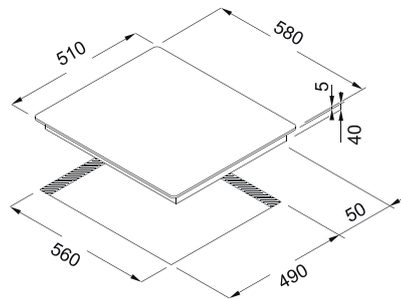
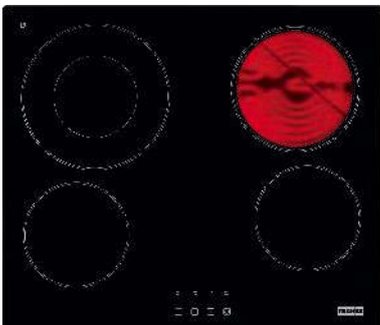
Terminación	Acero Inoxidable
Tipo de gas	Multigas
Rejas	Fundición
Encendido	Electrónico a una mano
Salida de gases	No
Válvula de seguridad	Sí
Medidas cm	Ancho: 73 Alto: 4 Profundidad: 51
Quemadores	1 quemador auxiliar: 1.000 W (870 Kcal) 1 quemador rápido Doble corona: 3.000 W (2.609 Kcal) 2 quemadores semi-rápidos: 1.750 W (1.522 Kcal) c/u 1 quemador rápido: 3.000 W
Origen	Italia



FHSM 905 4G DCL XS C

Terminación	Acero Inoxidable
Tipo de gas	Multigas
Rejas	Fundición
Encendido	Electrónico a una mano
Salida de gases	No
Válvula de seguridad	Sí
Medidas cm	Ancho: 88 Alto: 4 Profundidad: 51
Quemadores	1 quemador auxiliar: 1.000 W (870 Kcal) 1 quemador rápido Doble corona: 3.300 W 2 quemadores semi-rápidos: 1.750 W (1.522 Kcal) c/u 1 quemador rápido: 3.000 W
Origen	Italia





FHC 604 4C

Terminación

Frontal: Perfil acero Inoxidable

Niveles de temperatura

Lateral: biselado

Indicador de calor residual

9

Apagado de seguridad

Sí

Controles

Sí

Medidas cm

Touch

Ancho: 60 cm

Alto: 4

Profundidad: 51

Zonas de cocción

Ø 210/ Ø 120: 2.200W/750W

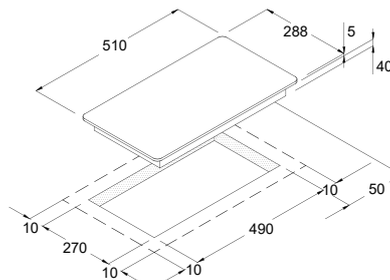
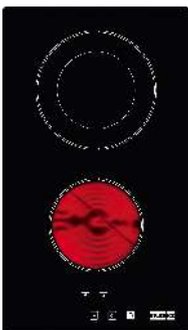
Ø 180: 1.800W

Ø 140: 1.200W

Ø 140: 1.200W

Origen

Argentina



TX 302

Terminación

Lateral: biselado

Niveles de temperatura

9

Indicador de calor residual

Sí

Apagado de seguridad

Sí

Controles

Touch

Medidas cm

Ancho: 30 cm

Alto: 4

Profundidad: 51

Zonas de cocción

Ø 180/ Ø 120: 1.700W/700W

Ø 140: 1.200W

Origen

Argentina







Modelo
MARIS MRG 610-72

Código
0661-666

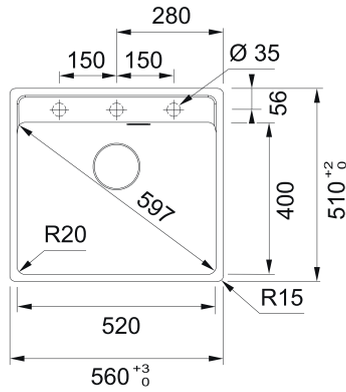
Material FRAGRANITE (80% Granito natural + %20 Resinas acrílicas)
Medidas cm 71 x 51
Profundidad cm 20
Válvulas 4,5"
Color Negro mate
Instalación Sobreponer
Mueble cm 80
Sifón Incluido
Origen Eslovaquia



Modelo
MARIS MRG 620-35-35

Código
0661-674

Material FRAGRANITE (80% Granito natural + %20 Resinas acrílicas)
Medidas cm 76 x 51
Profundidad cm 20
Válvulas 4,5"
Color Negro mate
Instalación Sobreponer
Mueble cm 80
Sifón Incluido
Origen Eslovaquia



Modelo
MARIS MRG 610-52

Código
0661-642

Material

Medidas cm
Profundidad cm
Válvulas
Color
Escurreidor
Proteccion inferior
Instalación
Mueble cm
Sifón
Origen

FRAGRANITE (80% Granito natural + %20 Resinas acrílicas)

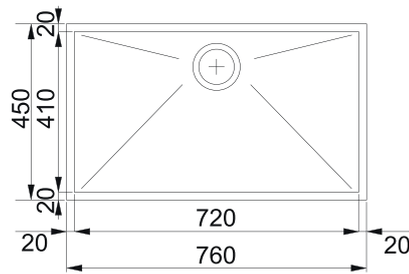
56x 51
20
4,5"
Negro mate
-
Si
Sobreponer
60
Incluido
Eslovaquia



Modelo	MARIS MRG 610-72TL	Código	0661-667
Material		FRAGRANITE (80% Granito natural + %20 Resinas acrílicas)	
Medidas cm		76 x 51	
Profundidad cm		20	
Válvulas		4,5"	
Color		Negro	
Instalación		Sobreponer	
Mueble cm		80	
Sifón		Incluido	
Origen		Eslovaquia	

Modelo	MARIS MRG 610-72TL	Código	0661-668
Material		FRAGRANITE (80% Granito natural + %20 Resinas acrílicas)	
Medidas cm		76 x 51	
Profundidad cm		20	
Válvulas		4,5"	
Color		Gris	
Instalación		Sobreponer	
Mueble cm		80	
Sifón		Incluido	
Origen		Eslovaquia	

Modelo	MARIS MRG 610-72TL	Código	0661-670
Material		FRAGRANITE (80% Granito natural + %20 Resinas acrílicas)	
Medidas cm		76 x 51	
Profundidad cm		20	
Válvulas		4,5"	
Color		Bianco	
Instalación		Sobreponer	
Mueble cm		80	
Sifón		Incluido	
Origen		Eslovaquia	

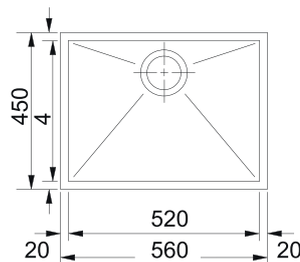


Modelo
Planar PPX 110-72

Código
5296534

Medidas cm
Profundidad cm
Válvulas
Escurridor
Proteccion inferior
Instalación
Mueble cm
Sifón
Origen

72 x 41
20
4,5"
-
Sí
Empotrar
80
Incluido
Italia



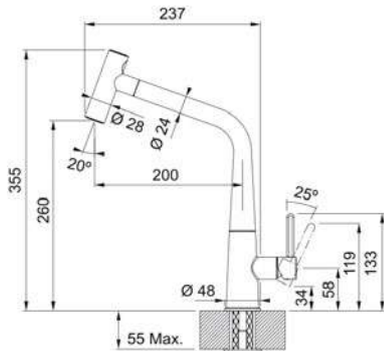
Modelo
Planar PPX 110-52

Código
5296533

Medidas cm
Profundidad cm
Válvulas
Escurridor
Proteccion inferior
Instalación
Mueble cm
Sifón
Origen

52 x 41
20
4,5"
-
Sí
Empotrar
60
Incluido
Italia





Modelo
GRIFO ICON BLACK MATT

Código
0625-190

Tipo
Acabado
Presión Mínima
Características
Filtros
Pull Out (*)
Origen

Monocomando
Negro Mate
3 bar
Cierre cerámico
Metálicos
Italia



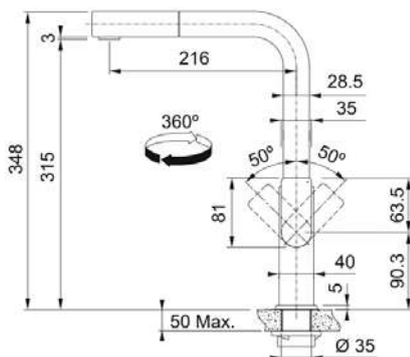
Modelo
GRIFO MYTHOS DOCCIA
BLACK STEEL

Código
0550-442

Tipo
Acabado
Presión Mínima
Características
Filtros
Pull Out (*)
Origen

Monocomando
Negro Acero
8 mca
Cierre cerámico
Metálicos
Italia

(*) Los grifos con pull out (comando extensible) podrían requerir en algunos casos la instalación de BOMBA PRESURIZADORA para un correcto funcionamiento.



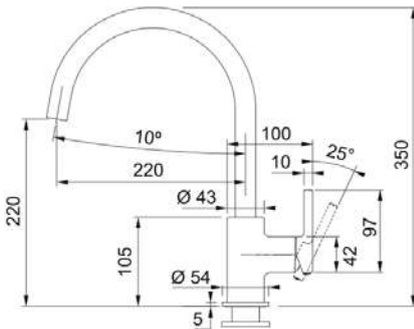


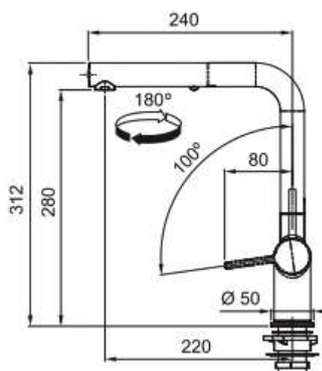
Modelo
GRIFO LINA NEGRO

Código
0626-020

Tipo
Acabado
Presión Mínima
Características
Filtros
Origen

Monocomando
Negro Onyx
8 mca
Cierre cerámico
Metálicos
Italia





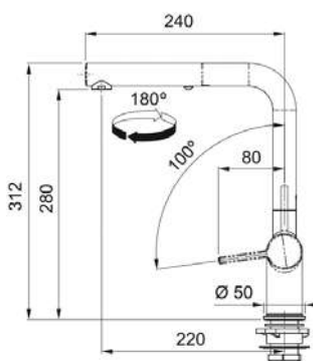
Modelo
GRIFO ACTIVE L PULL-OUT
CROMO

Código
0653-379

Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
Versión Spray
Pull out/Extensible
Origen

Monocomando
Cromo
180°
Cierre cerámico
Metálicos

Italia



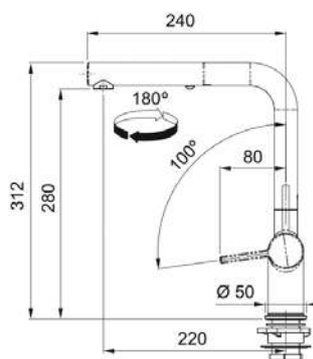
Modelo
GRIFO ACTIVE L PULL-OUT
NEGRO MATE

Código
0653-382

Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
Pull Out/Extensible
Origen

Monocomando
Negro Mate
180°
Cierre cerámico
Metálicos

Italia



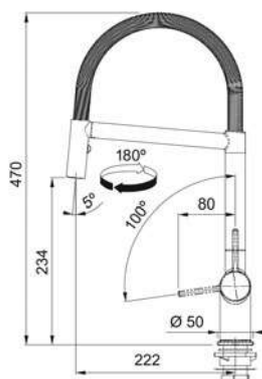
GRIFO ACTIVE L PULL-OUT
BLANCO POLAR

0653-387

Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
Pull Out/Extensible
Versión Spray
Origen

Monocomando
Blanco Polar/Cromo
180°
Cierre cerámico
Metálicos

Italia

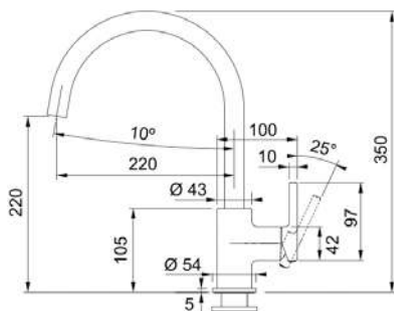


Modelo
GRIFO ACTIVE SEMI PRO
2 JETS-CROMO

Código
0653-407

Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
2 Jets
Origen

Monocomando
Cromo
180°
Cierre cerámico
Metálicos
Italia



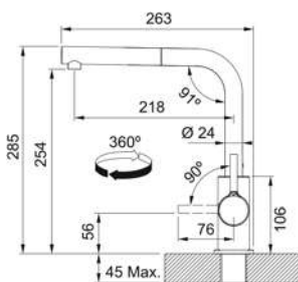
Modelo
GRIFO LINA XL J
NEGRO MATE

Código
0626-019

Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
Origen

Monocomando
Negro Mate
360°
Cierre cerámico
Metálicos
China

El aireador mezcla aire con el agua para favorecer un flujo similar al champagne.



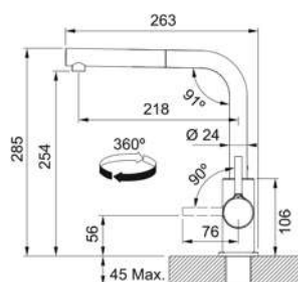
Modelo
GRIFO LINA PULL-OUT
NEGRO MATE

Código
07 12-432

Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
Origen

Monocomando
Negro Mate
360°
Cierre cerámico
Metálicos
Italia

El aireador mezcla aire con el agua para favorecer un flujo similar al champagne.



Modelo
GRIFO ACTIVE L PULL-OUT
CROMO

Código
07 12-435

Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
Pull out/Extensible
Origen

Monocomando
Cromo
180°
Cierre cerámico
Metálicos
Italia



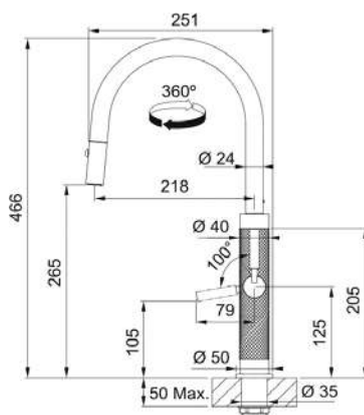
Modelo
GRIFO MYTHOS MASTERPIECE
PULL-OUT INOX

Código
0711-554

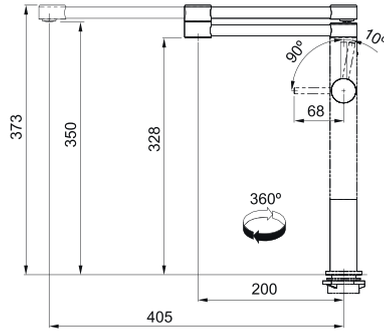
Tipo
Acabado
Rotación
Características
Filtros
Pull out/Extensible con Spray
Origen

Monocomando
Acero Inoxidable
360°
Cierre cerámico
Metálicos
Italia

Presenta un elegante patrón estriado en el cuerpo del grifo.



PESCARA



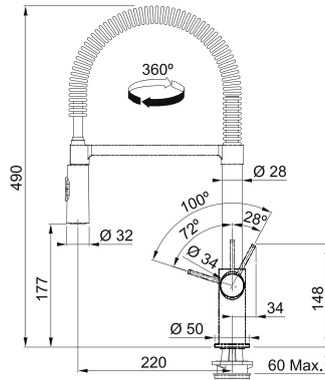
Modelo
PESCARA
Pot Filler

Código
0469-764

Tipo
Acabado
Presión Mínima
Características
Filtros
Origen

Monocomando
Cromo
8 mca
Cierre cerámico
Metálicos
Italia

FOX



Modelo
FOX PRO

Código
0486-993

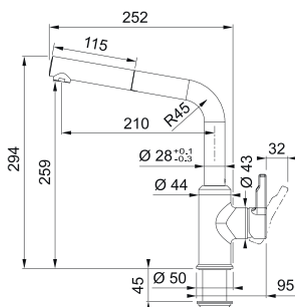
Tipo

Monocomando
Semi-profesional
extensible
Cromo
8 mca
Cierre cerámico
Metálicos
Italia

Acabado
Presión Mínima
Características
Filtros
Origen



URBAN DOCCIA NEGRO



Modelo
URBAN DOCCIA

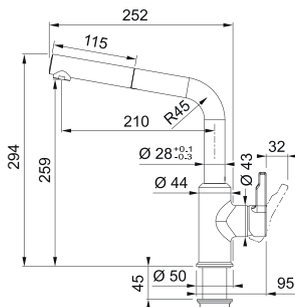
Código
0595-091

Tipo
Acabado
Presión Mínima
Características

Monocomando
Negro
8 mca
Cierre cerámico
Filtros metálicos
Pull out
Italia

Origen

URBAN DOCCIA BLANCO



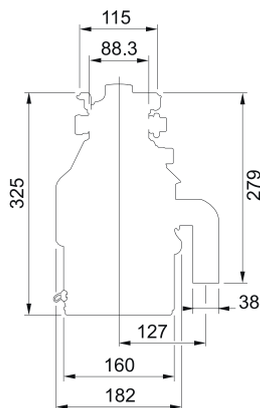
Modelo
URBAN DOCCIA

Código
0595-088

Tipo
Acabado
Presión Mínima
Características

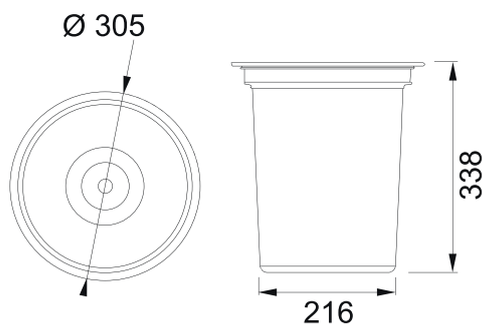
Monocomando
Blanco
8 mca
Cierre cerámico
Filtros metálicos
Pull out
Italia

Origen

TRITURADOR

Modelo
TRITURADOR

Código
4010726

 Potencia
Voltaje
Medidas
Uso
Origen

1/2 HP
220v/50hz
32,6 x 18,2
Residencial
China
CESTO PARA SOBREPONER

Modelo
CESTO PARA
SOBREPONER

Código
4011218I

 Instalación
Medidas
Diámetro
Acero
Acabado
Capacidad
Origen

Sobreponer
23 x 31 cm
23,5
304
Satinado
18 L
China
CUBO DE BASURA EXTRAÍBLE

Modelo
CUBO DE BASURA
EXTRAÍBLE

Código
450-2-0

 Fabricado con material
antiséptico reciclado de alta
calidad

 Clasificación de residuos de
dos tipos

Capacidad de 14,5 litros c/u

 Mínimo espacio de montaje:
414 x 378 x 343 mm

 Las cestas tienen una altura de
324 mm y se introducen en un
cajón de extracción total

Color negro

DETERGENTE DE LIMPIEZA

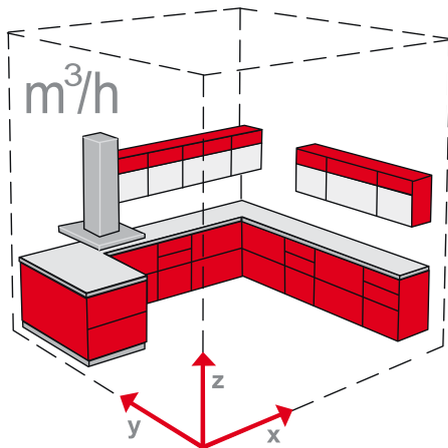
Modelo
Código
0530-238

 Detergente Limpieza
Piletas Fraganite

 Detergente de limpieza (Spray)
Mantenimiento y cuidado diario

 Envase
Origen

250 ml
Alemania



Elección del equipo adecuado

Para efectuar una correcta elección del equipo a instalar, se aconseja realizar un cálculo que consiste en multiplicar el volumen del ambiente por el número de recambios de aire por hora necesarios para que una campana/purificador sea efectivo.

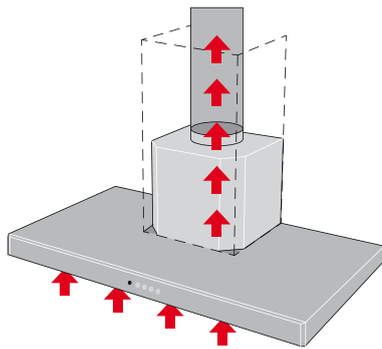
Ejemplo:

Una cocina con un volumen de $30 m^3$ necesita una campana que extraiga al menos $300 m^3/h$.

$30 m^3$	x	10	=	$300 m^3 \times \text{hora}$
Volumen del Ambiente		Recambios aire por hora		Absorción m^3/h

RECOMENDACIONES

Versión Aspirante (con salida):



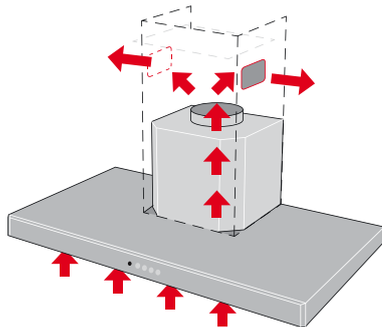
La campana/purificador extrae el aire y luego de retener la grasa lo expulsa al exterior por el conducto de salida.

Es la opción más eficiente y económica.

Se recomienda, siempre que sea posible, la instalación con salida al exterior, utilizando conductos de PVC o Zinc lisos.

Para asegurar un mejor rendimiento del equipo se recomienda que el recorrido hacia el exterior sea lo más corto y directo posible. Las curvas reducen la eficiencia. En caso de ser necesario se recomiendan que las mismas sean de 45° .

Diámetros Conducto de salida	Campanas Isla	Campanas Pared	Purificadores
	5"	4"	4"

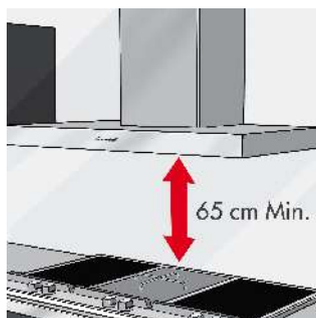


Versión Filtrante (sin salida):

La campana/purificador luego de filtrar la grasa, elimina los olores mediante un filtro de carbón activado, permitiendo el retorno del aire filtrado al ambiente de la cocina.

El filtro de carbón no está incluido en el equipo, a excepción del purificador SENZA.

Instalación:



La campana/purificador debe instalarse a una distancia mínima de 65 cm respecto de las hornallas para garantizar eficiencia y seguridad.

La altura máxima recomendada para que el rendimiento del equipo sea efectivo es de 70 cm .

	Nuevo		Tapa fría		Multigas
	Instalación modo aspirante		Grill		Triple corona
	Instalación sin salida al exterior		Grill ventilado		Válvula de seguridad
	Instalación opcional sin salida al exterior		Cocción ventilada		Rejilla de hierro fundido
	24 hs. Ventilación		Cocción ventilada inferior		Encendido electrónico a una mano
	Velocidad 4-Intensiva		Cocción ventilada superior		5 Quemadores/Zonas de cocción
	Velocidad 3-Intensiva		Oven Fan Cooking		4 Quemadores/Zonas de cocción
	3 velocidades		Cocción estática		2 Quemadores/Zonas de cocción
	Control Remoto		Cocción superior		Bloqueo de controles para niños
	Motor PRO		Cocción inferior		Triturador de Desperdicios - Opcional
	Motor K40		Ventilación tangencial		Bacha Profunda
	Motor Potenciado HIP		Clase A		Anti-desborde
	Aspiración perimetral		Descongelar		Accesorios - Opcionales
	Bajo nivel de ruido		Eléctrico		Apertura y cierre de válvula automático
	Fácil reparación		Oven Acqua Clean		
	Indicador filtros saturados		Steam Cleaning		
	Luz tenue				
	Timer				
	Display digital				

Industrias Spar San Luis S.A.

Suipacha 1029, Piso 1
C1008AAU Ciudad Autónoma de Buenos Aires
República Argentina

Tel./Fax (54 11) 4311 7655
e-mail: comercial@spar.com.ar

www.spar.com.ar
www.franke.com.ar

Tienda Online:
www.tienda-spar.com.ar