

WISH

NO SE IMAGINAN LA SORPRESA
QUE LES ESTOY COCINANDO

TEKA CAMPANAS





CAMPANAS

WISHES COME TRUE

*Deliciosos aromas sin humos ni olores desagradables.
Las campanas WISH de Teka son tan eficientes y silenciosas
que parecen obras de arte.*



GAMA



_Maestro



_Total



_Easy



CAMPANAS

CAMPANAS TEKA

Óptima capacidad de absorción para garantizar un ambiente confortable

GRACIAS A SUS INNOVACIONES Y FUNCIONES TECNOLÓGICAS, LAS CAMPANAS TEKA DAN UN SALTO CUANTITATIVO EN LO QUE SE REFIERE A CONSUMO DE ENERGÍA, ILUMINACIÓN, CAPACIDAD DE ABSORCIÓN Y RUMOROSIDAD

DISFRUTA DE SU POTENCIA Y DISEÑO

En Teka nos gusta crear nuevos modelos que te ofrezcan una gran variedad de sistemas de control avanzados. Cuidamos la estética porque a ti te importa tanto como su capacidad de extracción o una buena iluminación.

Los nuevos paneles de mandos Touch Control sobre cristal negro con detalles en blanco realzan la personalidad de las campanas.

ECOPOWER: EL MOTOR ECOLÓGICO

Teka amplía su gama de campanas EcoPower. Dotadas de un motor eficiente y más silencioso que respeta el medio ambiente y tu entorno más próximo. Con mayor capacidad de extracción, hasta 815 m³/h, y niveles de sonido más bajos (solo 37 dBA a 264 m³/h de capacidad de extracción). Además, más de un 75% de ahorro energético y clasificación energética A++





ULTRASLIM, DISEÑO Y ELEGANCIA A TU ALCANCE

Una de las campanas más delgadas del mercado. Sus finos frontales no restan un ápice a su capacidad de extracción, ni a su eficiencia.

Discretas, muy elegantes y fáciles de limpiar, preservan el aire que respiras sin pedir nada a cambio: Esto es para nosotros calidad.



FÁCILES DE LIMPIAR

Las nuevas campanas Teka cuentan con filtros de hasta 12 capas y acabado en acero inoxidable. Fáciles de desmontar y mucho más de limpiar en el lavavajillas.



NUEVAS CAMPANAS TIKAL

Las nuevas campanas **Tikal** y **Perfect A4** incorporan nuevos filtros decorativos abarcando mayor superficie de filtrado. El diseño estilizado de **Tikal** cuenta con un perfil de tan sólo 15 mm y mandos electrónicos iluminados.



ILUMINACIÓN LED: AMBIENTA TU COCINA























Larga vida, triple brillo y el consumo de energía diez veces menor que una lámpara halógena son algunos de los beneficios de las luces LED. Respetuosas con el medio ambiente.



CAMPANAS

CAMPANAS WISH

Mínimo consumo, precisas y muy fáciles de usar

	_ MAESTRO					
	120	110	90	70/60	40	
ISLA	 DHT 1285	 DH2 1285	 DPL 1185		 CC 485	
DECORATIVAS (VERTICALES)			 DLV 998	 DLV 985	 DVT 785/685 BLANCA/NEGRA	
			 DVT 985 BLANCA/NEGRA	 DU 985		
			 DVU 590 BLANCA/NEGRA			
DECORATIVAS		 DLH 1186 T	 DLH 1185 T PERFECTA	 DQ2 985	 DPL 985.1 T	 DLH 786 T / 686 T
			 DLH 986 T	 DLH 985 T PERFECTA		
INTEGRACIÓN			 INTEGRA 965	 DHI 90	 INTEGRA 665	
EXTENSIBLES			 CNL 9815 PLUS INOX		 CNL 6815 PLUS INOX	
CLÁSICAS						



MAESTRO

Electrodomésticos para los que les gusta ir un paso más allá. Para los que no se conforman con ser como la mayoría.

TOTAL

Concebidos para los que les piden a sus electrodomésticos todo para todos. Máxima eficacia en cualquier situación.

EASY

Para los que prefieren no complicarse en la cocina sin renunciar a tener un electrodoméstico que da mucho y pide muy poco.

_ TOTAL

90

70/60



DG3 985

DH2 985

DSB 985



DG 985

NC 985

DSS 985 TIKAL

DG 785

NC 785

DM 975
INOX/BLANCA

DSH 985

DMR 975

DSS 785 TIKAL

DSH 785/685

DM 775/675
INOX/BLANCA

GFH55/73

GFT

GFG2 INOX/
BLANCA/NEGRACNL 9610
INOX

CNL 6610 INOX

CNL 6415 PLUS INOX
BLANCA NEGRACNL 6400 INOX
BLANCA/NEGRACNL 6415 INOX
BLANCA/NEGRA

_ EASY

90

70/60

50



DBP 90



DBP 70/60

DBB 90
INOX/NEGRADBB 70/60
INOX/NEGRA

NR1 89



XT1 891/892



TL 9310 INOX

TL 6420
INOX/BLANCA

TL 7420 INOX



TL 152

TL 6310 INOX
BLANCA/NEGRA

C 9420 INOX

C 6310/6420
INOXC 6310/6420
BLANCA/NEGRA



CAMPANAS DECORATIVAS ISLA

CAMPANAS ISLA

La campana se integra en el espacio

EN TEKA DESARROLLAMOS EL CONCEPTO ISLA PARA ADAPTARNOS A TODAS LAS POSIBILIDADES DE COCINA.



CON MEDIDAS DESDE 110 A 40 CM

Formas circulares o rectangulares, acabadas en acero o cristal y con diferentes configuraciones y prestaciones como la extracción perimetral "Contour". Importante resaltar el nuevo sistema de fijación de las campanas Isla que permite en 4 sencillos pasos instalar la campana sin ayuda extra y una mayor resistencia y sencillez en la regulación de la altura.



DPL ISLA 1185

— MAESTRO



- Sistema de aspiración perimetral "Contour"
- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 4 lámparas LED
- Panel abatible de acero inoxidable con material fonoabsorbente
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción(*): min.331 m³/h - máx.782 m³/h
- Potencia sonora(*): min.54 dBA - máx.66 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/T1)

COLOR Cristal
REF. 40483172 | EAN: 8421152145777

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 1.100 mm


CC 485 INOX
_MAESTRO

ECOPOWER

- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.305 m³/h - máx.771 m³/h
- Potencia sonora(*): min.50 dBA - máx.72 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/I1)

COLOR Inox

REF. 40480330 | EAN: 8421152145869

DIMENSIONES EXTERNAS

W 400 mm


**DH2 ISLA
985/1285 INOX**
_MAESTRO

ECOPOWER

- Mandos electrónicos retroiluminados con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 4 lámparas LED
- Panel interior de fácil limpieza
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.311 m³/h - máx.796 m³/h
- Potencia sonora(*): min.52 dBA - máx.66 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/T1)

COLOR Inox (DH2 985) 90

REF. 40484640 | EAN: 8421152145715

COLOR Inox (DH2 1285) 120

REF. 40484670 | EAN: 8421152145739

DIMENSIONES EXTERNAS

W 900/1.200 mm


DSB ISLA 985
_TOTAL

ECOPOWER

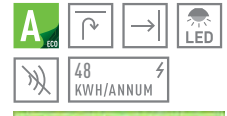
- Mandos electrónicos retroiluminados con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 4 lámparas LED
- Panel interior de fácil limpieza
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.311 m³/h - máx.796 m³/h
- Potencia sonora(*): min.52 dBA - máx.66 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/T1)

COLOR Inox

REF. 40459360 | EAN: 8421152129890

DIMENSIONES EXTERNAS

W 900 mm


DG3 ISLA 985
_TOTAL

ECOPOWER

- Mandos electrónicos retroiluminados con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 4 lámparas LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.311 m³/h - máx.796 m³/h
- Potencia sonora(*): min.52 dBA - máx.66 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/T1)

COLOR Cristal

REF. 40485150 | EAN: 8421152145814

DIMENSIONES EXTERNAS

W 900 mm



CAMPANAS DECORATIVAS VERTICALES

CAMPANAS VERTICALES

Dando forma a la cocina perfecta



FORMAS INCREÍBLES

La nueva gama de campanas Teka van un paso por delante de los tiempos. Disfruta de su potencia y diseño.

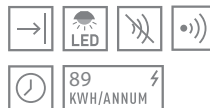
La nueva campana DVU combina la elegancia y la innovación, con cristal curvado, apertura motorizada del panel frontal y su panel de control "touch control", además de un cómodo y sencillo mando a distancia.

Teka avanza a la sostenibilidad y el ahorro energético por lo que esta nueva versión incluye luces LED que proporciona gran luminosidad a la zona de cocción.



DVU 590 B

MAESTRO



- Mandos digitales Touch Control
- Tres velocidades
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Apertura automática con control remoto
- Cristal curvado
- Motor de doble turbina
- Capacidades de extracción: min.443 m³/h - máx.538 m³/h
- Potencia sonora: min.50 dBA - máx.59 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro carbón activo D6C)

COLOR Negro
REF. 40491305 | EAN: 8421152127261
COLOR Blanco
REF. 40491315 | EAN: 8421152127285

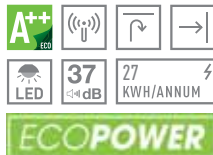
DIMENSIONES EXTERNAS
➔ W 900 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



QUADRO DLV 998

■ **_MAESTRO**



- Sistema de aspiración perimetral "Contour"
- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción (*): min.264 m³h - máx.815 m³/h
- Potencia sonora (*): **min.37 dBA** - máx.58 dBA

37
dB

A++ 75%
ENERGY
SAVING
ECO



QUADRO DLV 985

■ **_MAESTRO**



- Sistema de aspiración perimetral "Contour"
- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción (*): min.325 m³/h - máx.782 m³/h
- Potencia sonora (*): min.54 dBA - máx.65 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)

COLOR Negro
REF. 40437200 | EAN: 8421152145685

DIMENSIONES EXTERNAS
➔ W 900 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



CAMPANAS DECORATIVAS VERTICALES



DVT
685/785/985

■ **_MAESTRO**



- Sistema de aspiración perimetral "Contour"
- Mandos digitales Touch Control
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción: min.303 m³/h - máx.786 m³/h
- Potencia sonora: min.52 dBA - máx.66 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/M1)

COLOR Negro (DVT 685) REF. 40483560 | EAN: 8421152130667
COLOR Negro (DVT 785) REF. 40483561 | EAN: 8421152130681
COLOR Negro (DVT 985) REF. 40483562 | EAN: 8421152130704

DIMENSIONES EXTERNAS
 ➔ W 600/700/900 mm



DVT
685/785/985

■ **_MAESTRO**



- Sistema de aspiración perimetral "Contour"
- Mandos digitales Touch Control
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción: min.303 m³/h - máx.786 m³/h
- Potencia sonora: min.52 dBA - máx.66 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/M1)

COLOR Blanco (DVT 685) REF. 40483570 | EAN: 8421152130674
COLOR Blanco (DVT 785) REF. 40483571 | EAN: 8421152130698
COLOR Blanco (DVT 985) REF. 40483572 | EAN: 8421152130711

DIMENSIONES EXTERNAS
 ➔ W 600/700/900 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.

CAMPANAS DE TECHO

Discrección y máxima extracción



NUESTRA MEJOR OPCIÓN

Si has elegido el diseño de cocina abierto y con espacios limpios y no quieres elementos que irruman en el ambiente de cocinado, las campanas integradas en techo son nuestra mejor opción.

La campana Teka DHT 1285 es una campana de diseño no intrusivo con toda la capacidad de extracción necesaria para este tipo de soluciones y sin dejar de lado una estética minimalista basada en el acero inoxidable.



DHT 1285

_MAESTRO



- Sistema de aspiración perimetral "Contour"
- Mando de control a distancia
- Seis velocidades + 4 intensivas
- Programador del tiempo de aspiración
- 4 lámparas LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción(*): min.315 m³/h - máx.807 m³/h
- Potencia sonora(*): min.47 dBA - máx.60 dBA

COLOR Inox REF. 40484180 | EAN: 8421152145890

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 1.200 mm



CAMPANAS DECORATIVAS



DQ2 985

— **_MAESTRO**



- Campana para instalación en esquina
- Mandos electrónicos retroiluminados con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 3 lámparas LED
- Panel interior de fácil limpieza
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.315 m³/h - máx.807 m³/h
- Potencia sonora(*): min.56 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/L + Adaptador)

COLOR Inox

REF. 40477002 | EAN: 8421152145845

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 900 mm



NC 785/985

— **_TOTAL**



- Mandos electrónicos retroiluminados
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción: min.315 m³/h - máx.807 m³/h
- Potencia sonora: min.56 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)

COLOR Cristal (NC 785)

REF. 40455381 | EAN: 8421152130520

COLOR Cristal (NC 985)

REF. 40455382 | EAN: 8421152130537

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 700/900 mm



DG 785/985

— **_TOTAL**



- Mandos electrónicos retroiluminados
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción: min.315 m³/h - máx.807 m³/h
- Potencia sonora: min.56 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)

COLOR Cristal (DG 785)

REF. 40485381 | EAN: 8421152130414

COLOR Cristal (DG 985)

REF. 40485382 | EAN: 8421152130421

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 700/900 mm

(* Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.


**PERFECTA 4
DLH 985 T
DLH 1185 T**
_MAESTRO


- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.306 m3/h - máx.740 m3/h
- Potencia sonora(*): min.54 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)
- **Filtros de 12 capas: 98,2% de eficiencia de filtrado de grasas**

COLOR Frente cristal (DLH 985 T)
REF. 40437100 | EAN: 8421152145661
COLOR Frente cristal (DLH 1185 T)
REF. 40437110 | EAN: 8421152145678

DIMENSIONES EXTERNAS
➔ W 900/1.100 mm


SIMPLEMENTE LA MEJOR

La campana Perfect A4, obtiene la clasificación A en los 4 puntos que se analizan por ley:

- ▶ Eficiencia energética - A
- ▶ Eficiencia fluidodinámica - A
- ▶ Eficiencia de iluminación - A
- ▶ Eficiencia del filtrado de grasa - A

QUADRUPLE

Teka no sólo ha conseguido la clasificación energética A, sino que además, gracias a su experiencia como fabricante ha conseguido el equilibrio óptimo para obtener una "A" en el resto de puntos que se miden en campanas.


DU 985
_MAESTRO


- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 4 lámparas LED
- Panel interior de fácil limpieza
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.315 m3/h - máx.807 m3/h
- Potencia sonora(*): min.56 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/M1)

COLOR Inox
REF. 40482610 | EAN: 8421152145821

DIMENSIONES EXTERNAS
➔ W 900 mm


DPL 985.1 T
_MAESTRO


- **Sistema de aspiración perimetral "Contour"**
- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 4 lámparas LED
- Panel abatible de acero inoxidable con material fonoabsorbente
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.331 m3/h - máx.782 m3/h
- Potencia sonora(*): min.54 dBA - máx.66 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)

COLOR Inox
REF. 40483121 | EAN: 8421152145951

DIMENSIONES EXTERNAS
➔ W 900 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



CAMPANAS DECORATIVAS



NEW

DLH 686 T /
786 T / 986 T
/ 1186 T

— _MAESTRO



ECOPOWER



NEW

DSH 685 /
785 / 985

— _TOTAL



ECOPOWER

- Mandos digitales Touch Control con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Indicador luminoso de saturación de filtros
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción: min.303 m3/h - máx.701 m3/h
- Potencia sonora: min.53 dBA - máx.69 dBA

- Mandos electrónicos retroiluminados con display blanco
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción: min.305 m3/h - máx.735 m3/h
- Potencia sonora: min.54 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)

COLOR F. cristal (DLH 686 T) REF. 40487180 | EAN: 8421152157428
 COLOR F. cristal (DLH 786 T) REF. 40487181 | EAN: 8421152157435
 COLOR F. cristal (DLH 986 T) REF. 40487182 | EAN: 8421152157442
 COLOR F. cristal (DLH 1186 T) REF. 40487183 | EAN: 8421152157459

COLOR Inox (DSH 685) REF. 40484200 | EAN: 8421152157336
 COLOR Inox (DSH 785) REF. 40484201 | EAN: 8421152157343
 COLOR Inox (DSH 985) REF. 40484202 | EAN: 8421152157350

DIMENSIONES EXTERNAS
 ➔ W 600 / 700 / 900 / 1.100 mm

DIMENSIONES EXTERNAS
 ➔ W 600 / 700 / 900 mm



TIKAL DSS
785 / 985

— _TOTAL



ECOPOWER

- Mandos electrónicos retroiluminados
- Tres velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Piloto indicativo de funcionamiento
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción(*): min.303 m3/h - máx.760 m3/h
- Potencia sonora(*): min.54 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/N1)

COLOR Inox (DSS 785)
 REF. 40437000 | EAN: 8421152145647
 COLOR Inox (DSS 985)
 REF. 40437010 | EAN: 8421152145654

DIMENSIONES EXTERNAS
 ➔ W 700/900 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



DM
675/775/975

■ _TOTAL



42
KWH/ANNUM

ECOPOWER

- Mandos pulsantes
- Cuatro velocidades
- 2 lámparas LED
- Piloto indicativo de funcionamiento
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción(*): min.283 m³/h - máx.603 m³/h
- Potencia sonora(*): min.53 dBA - máx.67 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/M1)

■
COLOR Inox (DM 675) REF. 40476220 | EAN: 8421152130735
COLOR Blanco (DM 675) REF. 40476230 | EAN: 8421152130742
COLOR Inox (DM 775) REF. 40476221 | EAN: 8421152130759
COLOR Blanco (DM 775) REF. 40476231 | EAN: 8421152130766
COLOR Inox (DM 975) REF. 40476222 | EAN: 8421152130773
COLOR Blanco (DM 975) REF. 40476232 | EAN: 8421152130780

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600/700/900 mm



DMR 975

■ _TOTAL



42
KWH/ANNUM

ECOPOWER

- Mandos pulsantes
- Cuatro velocidades
- 2 lámparas LED
- Piloto indicativo de funcionamiento
- Motor blindado de doble turbina ECOPOWER
- Capacidades de extracción(*): min.283 m³/h - máx.603 m³/h
- Potencia sonora(*): min.53 dBA - máx.67 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/M1)

■
COLOR Negro
 REF. 40476310 | EAN: 8421152130797

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 900 mm



DBP 60/70/90
PRO (EEC/EU)

■ _EASY



138
KWH/ANNUM

- Mandos pulsantes
- Tres velocidades + intensiva
- 2 lámparas halógenas
- Piloto indicativo de funcionamiento
- Motor de doble turbina
- Capacidades de extracción: min.318 m³/h - máx.613 m³/h
- Potencia sonora: min.55 dBA - máx.68 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/M1)

■
COLOR Inox (DBP 60) REF. 40460509 | EAN: 8421152133705
COLOR Inox (DBP 70) REF. 40460519 | EAN: 8421152133712
COLOR Inox (DBP 90) REF. 40460529 | EAN: 8421152133729

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600/700/900 mm



DBB 60/70/90

■ _EASY



113
KWH/ANNUM

- Mandos pulsantes
- Tres velocidades
- 2 lámparas incandescentes
- Piloto indicativo de funcionamiento
- Motor de doble turbina
- Capacidades de extracción: min.234 m³/h - máx.380 m³/h
- Potencia sonora: min.44 dBA - máx.60 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (SET 1/M1)

■
COLOR Inox (DBB 60) REF. 40460400 | EAN: 8421152069608
COLOR Negro (DBB 60) REF. 40460402 | EAN: 8421152069622
COLOR Inox (DBB 70) REF. 40460420 | EAN: 8421152069639
COLOR Negro (DBB 70) REF. 40460422 | EAN: 8421152069653
COLOR Inox (DBB 90) REF. 40460440 | EAN: 8421152069660
COLOR Negro (DBB 90) REF. 40460442 | EAN: 8421152069684

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600/700/900 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



CAMPANAS DECORATIVAS



INTEGRA 665 / 965

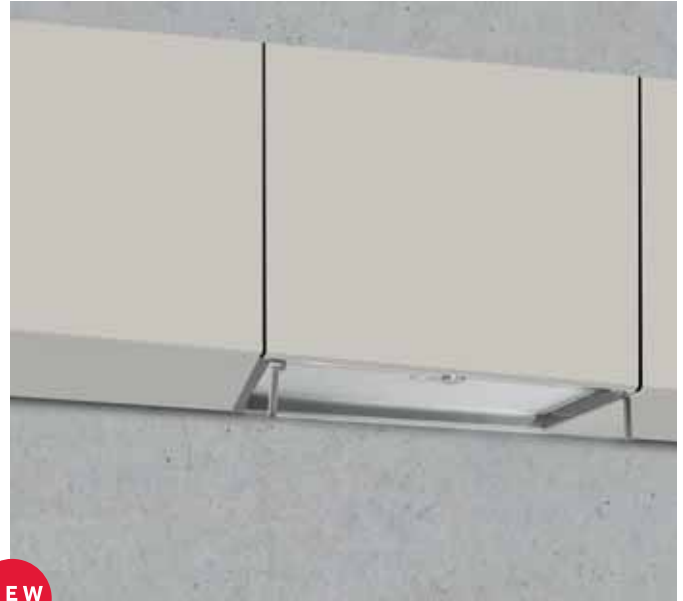
— _MAESTRO



48
KWH/ANNUM

ECOPOWER

- Integrable en muebles de cocina
- Mando giratorio escamoteable
- Tres velocidades
- 2 lámparas LED
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.224 m³/h - máx.625 m³/h
- Potencia sonora(*): min.46 dBA - máx.69 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro D9C)



NEW

COLOR Inox (665)

REF. 40489350 | EAN: 8421152153420

COLOR Inox (965)

REF. 40489340 | EAN: 8421152147009

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 594 / 894 mm



DHI 90 PANELABLE

— _MAESTRO



130
KWH/ANNUM

- **Dos posibilidades de instalación: integrable en muebles de cocina o libre instalación como campana decorativa**
- Paneles laterales y frontal intercambiables
- Mandos electrónicos retroiluminados
- Tres velocidades + intensiva
- 3 lámparas LED
- Panel interior de fácil limpieza
- Motor blindado de doble turbina
- Capacidades de extracción: min.295 m³/h - max.650 m³/h
- Potencia sonora: min.48 dBA - max.57 dBA
- Recirculación con deflector / sin chimenea incorporado
- Posibilidad de extracción al exterior y recirculación con chimenea - (SET 1/S)
- **Panel integración opcional acero inoxidable (el panel de integración no debe superar los 5,5 kg.)**

COLOR Inox

REF. 40487400 | EAN: 8421152098363

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 900 mm

MÚLTIPLES SOLUCIONES, DIFERENTES INSTALACIONES

La campana DHI propone la flexibilidad de instalación como gran novedad, adaptándose ella al diseño que hayas elegido para tu cocina.

Puede instalarse como campana de libre instalación con panel a juego con el mueble o panel en acero inoxidable antihuella que posee como opcional y que posee el mismo acabado que todos nuestros electrodomésticos "Teka look". Otra posibilidad es su total integración en el mueble de cocina.

(* Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.


NR 1 89
_EASY


122 KWH/ANNUM	⚡	1 motor
------------------	---	---------

179 KWH/ANNUM	⚡	2 motor
------------------	---	---------

- Integrable en muebles de cocina
- Mandos mecánicos
- Tres velocidades
- 2 lámparas incandescentes
- Automática
- Capacidades de extracción(*) (un motor): min.152 m³/h - máx.223 m³/h
- Capacidades de extracción(*) (dos motores): min.259 m³/h - máx.342 m³/h
- Potencia sonora(*) (un motor): min.63 dBA - máx.65 dBA
- Potencia sonora(*) (dos motores): min.68 dBA - máx.70 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C5C)

COLOR Blanco 1 Motor
REF. 40457310 | EAN: 8421152064788
COLOR Blanco 2 Motor
REF. 40457320 | EAN: 8421152064795

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm


XT 1 891 / 892
_EASY


92 KWH/ANNUM	⚡	1 motor
-----------------	---	---------

126 KWH/ANNUM	⚡	2 motor
------------------	---	---------

- Instalación bajo mueble
- Mandos mecánicos
- Tres velocidades
- 2 lámparas halógenas
- Capacidades de extracción(*) (un motor): min.75 m³/h - máx.175 m³/h
- Capacidades de extracción(*) (dos motores): min.115 m³/h - máx.288 m³/h
- Potencia sonora(*) (un motor): min.45 dBA - máx.65 dBA
- Potencia sonora(*) (dos motores): min.52 dBA - máx.71 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro CIC)

COLOR Blanco (XT1 891)
REF. 40456300 | EAN: 8421152127988
COLOR Blanco (XT1 892)
REF. 40456350 | EAN: 8421152127995

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm


**GFH 55 / 73
INOX**
_TOTAL


125 KWH/ANNUM	⚡	
------------------	---	--

- Integrable en muebles de cocina
- Mandos pulsantes
- Tres velocidades
- 2 lámparas halógenas
- Piloto indicativo de funcionamiento
- **Motor de doble turbina**
- Capacidades de extracción(*) (un motor): min.223 m³/h - máx.329 m³/h
- Potencia sonora(*) (un motor): min.62 dBA - máx.69 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C3C)

COLOR Inox (GFH 55)
REF. 40446700 | EAN: 8421152036396
COLOR Inox (GFH 73)
REF. 40446710 | EAN: 8421152036402

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 550/730 mm


GFT INOX
_TOTAL


88 KWH/ANNUM	⚡	
-----------------	---	--

- Integrable en muebles de cocina
- **Diseño piramidal**
- Mandos mecánicos
- Tres velocidades
- 2 lámparas incandescentes
- Piloto indicativo de funcionamiento
- **Motor doble turbina**
- Capacidades de extracción(*) (un motor): min.205 m³/h - máx.303 m³/h
- Potencia sonora(*) (un motor): min.50 dBA - máx.64 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro D4C)

COLOR Inox
REF. 40446300 | EAN: 8421152726457

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 500 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



CAMPANAS



GFG 2 INOX

■ _TOTAL



- Integrable en muebles de cocina
- Mandos pulsantes
- Tres velocidades
- Barra de iluminación LED
- Motor blindado de doble turbina
- Capacidades de extracción(*): min.223 m³/h - máx.329 m³/h
- Potencia sonora(*): min.53 dBA - máx.63 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C3C)
- Filtro inoxidable alta durabilidad

■
COLOR Inox

REF. 40446753 | EAN: 8421152146040

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 550 mm



GFG 2 WHITE

■ _TOTAL



- Integrable en muebles de cocina
- Frente cristal
- Mandos pulsantes
- Tres velocidades
- Barra de iluminación LED
- Motor de doble turbina
- Capacidades de extracción(*): min.223 m³/h - máx.329 m³/h
- Potencia sonora(*): min.53 dBA - máx.63 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C3C)

■
COLOR Blanco

REF. 40446751 | EAN: 8421152121221

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 550 mm



GFG 2 BLACK

■ _TOTAL



- Integrable en muebles de cocina
- Frente cristal
- Mandos pulsantes
- Tres velocidades
- Barra de iluminación LED
- Motor de doble turbina
- Capacidades de extracción(*): min.223 m³/h - máx.329 m³/h
- Potencia sonora(*): min.53 dBA - máx.63 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C3C)

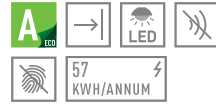
■
COLOR Negro

REF. 40446752 | EAN: 8421152121238

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 550 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.

**CNL 9815 PLUS****_MAESTRO**57
KWH/ANNUM**ECOPOWER**

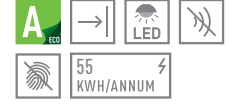
- Frente inox antihuella extraíble y sustituible
- Mandos electrónicos
- **Cinco velocidades + intensiva**
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Automática
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.295 m³/h - máx.730 m³/h
- Potencia sonora(*): min.53 dBA - máx.65 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro D1C)

COLOR Inox

REF. 40436860 | EAN: 8421152146262

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 900 mm

**CNL 6815 PLUS****_MAESTRO**55
KWH/ANNUM**ECOPOWER**

- Frente inox antihuella extraíble y sustituible
- Mandos electrónicos
- **Cinco velocidades + intensiva**
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Automática
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.295 m³/h - máx.730 m³/h
- Potencia sonora(*): min.53 dBA - máx.65 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro D1C)

COLOR Inox

REF. 40436840 | EAN: 8421152146248

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm

**CNL 9610****_TOTAL**107
KWH/ANNUM

- Frente inox antihuella extraíble y sustituible
- Mandos electrónicos
- **Dos velocidades + intensiva**
- Programador del tiempo de aspiración
- 3 lámparas LED
- Automática
- Motor blindado de doble turbina
- Capacidades de extracción(*): min.330 m³/h - máx.694 m³/h
- Potencia sonora(*): min.60 dBA - máx.63 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro D4C)

COLOR Inox

REF. 40436850 | EAN: 8421152146255

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 900 mm

**CNL 6610****_TOTAL**106
KWH/ANNUM

- Frente inox antihuella extraíble y sustituible
- Mandos electrónicos
- **Dos velocidades + intensiva**
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Automática
- Motor blindado de doble turbina
- Capacidades de extracción(*): min.330 m³/h - máx.694 m³/h
- Potencia sonora(*): min.60 dBA - máx.63 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro D4C)

COLOR Inox

REF. 40436830 | EAN: 8421152146231

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm

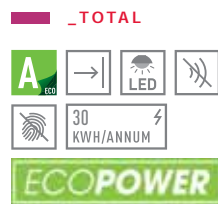
(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



CAMPANAS



CNL 6415 PLUS



- Frente inox antihuella / cristal blanco / cristal negro extraíble y sustituible
- Mandos electrónicos
- Cinco velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- Barra de iluminación LED
- Automática
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.141 m³/h - máx.385 m³/h
- Potencia sonora(*): min.52 dBA - máx.64 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro CNL 1 C)

COLOR Inox REF. 40436820 | EAN: 8421152146200

COLOR Blanco REF. 40436821 | EAN: 8421152146217

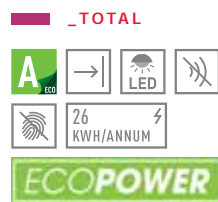
COLOR Negro REF. 40436822 | EAN: 8421152146224

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm



CNL 6415



- Frente inox antihuella / pintado blanco / pintado negro extraíble y sustituible
- Mandos electrónicos
- Dos velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Automática
- **Motor blindado de doble turbina ECOPOWER**
- Capacidades de extracción(*): min.226 m³/h - máx.385 m³/h
- Potencia sonora(*): min.57 dBA - máx.64 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro CNL 1 C)

COLOR Inox REF. 40436810 | EAN: 8421152146170

COLOR Blanco REF. 40436811 | EAN: 8421152146187

COLOR Negro REF. 40436812 | EAN: 8421152146194

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm



ÚNICAS EN SU CLASE

Así son las nuevas campanas extraíbles CNL. Llamativas gracias a su barra LED, filtros decorativos de acero inoxidable de nuevo diseño, con mayores capacidades de extracción, mandos electrónicos de hasta 6 velocidades, modelos con frente de cristal y sobre todo, ahora con eficiencia energética A.



CNL 6400



- Frente inox antihuella / pintado blanco / pintado negro extraíble y sustituible
- Mandos electrónicos
- Dos velocidades + intensiva
- Programador del tiempo de aspiración
- 2 lámparas LED
- Automática
- **Dos motores**
- Capacidades de extracción(*): min.161 m³/h - máx.385 m³/h
- Potencia sonora(*): min.56 dBA - máx.61 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C1C)

COLOR Inox REF. 40436800 | EAN: 8421152146149

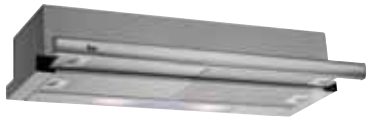
COLOR Blanco REF. 40436801 | EAN: 8421152146156

COLOR Negro REF. 40436802 | EAN: 8421152146163

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm

(* Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



TL 9310

_EASY

138
KWH/ANNUM

TL 7420

_EASY

162
KWH/ANNUM

- Frente inox extraíble y sustituible
- Mandos mecánicos
- Dos velocidades
- 2 lámparas halógenas
- **Motor de doble turbina**
- Capacidades de extracción(*): min.233 m³/h - máx.332 m³/h
- Potencia sonora(*): min.56 dBA - máx.65 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C3C)

- Frente inox extraíble y sustituible
- Mandos mecánicos
- Tres velocidades
- 2 lámparas halógenas
- **Dos motores**
- Capacidades de extracción(*): min.177 m³/h - máx.354 m³/h
- Potencia sonora(*): min.55 dBA - máx.69 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C1C)

COLOR Inox REF. 40474390 | EAN: 8421152146002

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 900 mm

COLOR Inox REF. 40474110 | EAN: 8421152146033

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 700 mm



TL 6420

_EASY

162
KWH/ANNUM

- Frente inox extraíble y sustituible
- Mandos mecánicos
- Tres velocidades
- 2 lámparas halógenas
- **Dos motores**
- Capacidades de extracción(*): min.177 m³/h - máx.354 m³/h
- Potencia sonora(*): min.55 dBA - máx.69 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C1C)

COLOR Inox
REF. 40474260 | EAN: 8421152146019

COLOR Blanco
REF. 40474261 | EAN: 8421152146026

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



CAMPANAS



TL 6310

■ _EASY



138
KWH/ANNUM



TL 152

■ _EASY



138
KWH/ANNUM

- Frente inox extraíble y sustituible
- Mandos mecánicos
- Dos velocidades
- 2 lámparas halógenas
- **Motor de doble turbina**
- Capacidades de extracción(*): min.233 m³/h - máx.332 m³/h
- Potencia sonora(*): min.56 dBA - máx.65 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C3C)

- Frente inox extraíble y sustituible
- Mandos mecánicos basculantes
- Dos velocidades
- 2 lámparas halógenas
- **Motor de doble turbina**
- Capacidades de extracción: min.233 m³/h - máx.332 m³/h
- Potencia sonora: min.56 dBA - máx.65 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C3C)

■
COLOR Inox
 REF. 40474250 | EAN: 8421152145975
COLOR Blanco
 REF. 40474251 | EAN: 8421152145982
COLOR Negro
 REF. 40474252 | EAN: 8421152145999

■
COLOR Inox
 REF. 40474400 | EAN: 8421152131336

DIMENSIONES EXTERNAS
 ➔ W 600 mm

DIMENSIONES EXTERNAS
 ➔ W 500 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



C 9420

_EASY



156
KWH/ANNUM

- Frente soft inox antihuella
- Mandos pulsantes
- Tres velocidades
- 2 lámparas halógenas
- Piloto indicativo de funcionamiento
- **Dos motores de doble turbina**
- Capacidades de extracción(*): min.141 m³/h - máx.375 m³/h
- Potencia sonora(*): min.60 dBA - máx.72 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C1R)

COLOR Inox REF. 40466250 | EAN: 8421152146125

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 900 mm



C 6310/6420

_EASY



131
KWH/ANNUM 1 motor

156
KWH/ANNUM 2 motores

- Mandos mecánicos
- Tres velocidades
- 2 lámparas halógenas
- Piloto indicativo de funcionamiento
- Capacidades de extracción(*) (un motor): min.124 m³/h - máx.235 m³/h
- Capacidades de extracción(*) (dos motores): min.141 m³/h - máx.375 m³/h
- Potencia sonora(*) (un motor): min.49 dBA - máx.66 dBA
- Potencia sonora(*) (dos motores): min.60 dBA - máx.73 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C2R/C1R)

COLOR Blanco 6310 REF. 40461541 | EAN: 8421152146064

COLOR Negro 6310 REF. 40461542 | EAN: 8421152146071

COLOR Blanco 6420 REF. 40465531 | EAN: 8421152146095

COLOR Negro 6420 REF. 40465532 | EAN: 8421152146101

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm



C 6310/6420

_EASY



131
KWH/ANNUM 1 motor

156
KWH/ANNUM 2 motores

- Frente soft inox antihuella
- Mandos pulsantes
- Tres velocidades
- 2 lámparas halógenas
- Piloto indicativo de funcionamiento
- Capacidades de extracción(*) (un motor): min.124 m³/h - máx.235 m³/h
- Capacidades de extracción(*) (dos motores): min.141 m³/h - máx.375 m³/h
- Potencia sonora(*) (un motor): min.49 dBA - máx.66 dBA
- Potencia sonora(*) (dos motores): min.60 dBA - máx.73 dBA
- Posibilidad de funcionamiento en recirculación (filtro C2R/C1R)

COLOR Inox 6310 REF. 40461540 | EAN: 8421152146057

COLOR Inox 6420 REF. 40465530 | EAN: 8421152146088

DIMENSIONES EXTERNAS

➔ W 600 mm

(*) Reglamento Delegado (UE) n.º 65/2014 de la comisión de 1 de octubre de 2013.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CAMPANAS

Modelos	DPL ISLA 1185	CC 485	DH2 ISLA 985/1285	DSB ISLA 985	DG3 ISLA 985	DVU 590	DLV 985/998	DVT 685/785/985	DPL 985.1 T
---------	---------------	--------	-------------------	--------------	--------------	---------	-------------	-----------------	-------------

FICHA DE PRODUCTO - REG. (UE)

NO 65/2014

Consumo de energía anual									
(AEHood) kWh/a	49,3	44,7	47,8	47,8	47,8	89,0	51,8/27,0	51,1	49,3
Eficiencia energética	A	A	A	A	A	D	A/A++	A	A
Eficiencia fluidodinámica (FDEhood)	32,1	32,2	32,3	32,3	32,3	15,3	34,5/38,2	32,3	32,1
Clase de eficiencia fluidodinámica	A	A	A	A	A	D	A/A	A	A
Eficiencia de iluminación (Lehood)									
lux/Watt	58,3	87,3	58,3	58,3	58,3	33,0	55,7/55,7	69,8	58,3
Clase de eficiencia de iluminación	A	A	A	A	A	A	A/A	A	A
Eficiencia de filtrado de grasa									
(GFEhood) %	75,9	77,8	83,4	83,4	83,4	72,9	75,9/75,9	75,9	75,9
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	C	C	C	C	C	D	C/C	C	C
Flujo de aire (Qmin) m3/h	331	305	311	311	311	443	325/264	303	331
Flujo de aire (Qmax) m3/h	629	525	605	605	605	538	614/626	599	629
Flujo de aire (Qboost) m3/h	782	771	796	796	796	-	782/815	786	782
Potencia sonora (LwA) velocidad									
Min dB	54	50	52	52	52	50	54/37	52	54
Potencia sonora (LwA) velocidad									
Max dB	66	72	66	66	66	59	65/58	66	66
Potencia sonora (LwA) velocidad									
Boost dB	69	78	71	71	71	-	72/65	71	69
Consumo eléctrico en modo desactivado (Po) W	0	0	0	0	0	0	0,32/0,76	0	0
Consumo eléctrico en modo espera (Ps) W	0,28	0,28	0,34	0,34	0,34	0,36	0/0	0,28	0,28

INFORMACIÓN ADICIONAL - REG. (UE)

NO 66/2014

Factor de incremento en el tiempo (f)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,5	0,8/0,6	0,8	0,8
Índice de Eficiencia Energética (EEIhood)	50,1	47,3	50,1	50,1	50,1	86,2	48,3/36,4	47,9	50,1
Flujo de aire en el punto de máxima eficiencia (Qbep) m3/h	346	345	341	341	341	280,8	440/339	404,9	346,0
Presión del aire en el punto de máxima eficiencia (Pbep) Pa	464	465	456	456	456	258	452/406	460	464
Entrada de energía eléctrica en el punto de máxima eficiencia (Wbep) W	139	138,2	133,7	133,7	133,7	150,8	160/100	160,1	139,0
Potencia nominal del sistema de iluminación (WL) W	12	6	12	12	12	4	7/7	6	12
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (Emiddle) Lux	700	524	700	700	700	131	390/390	419	700

DATOS TÉCNICOS

Tensión (V)	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	230/230	220/240	220/240
Frecuencia (Hz)	50	50	50	50	50	50	50/50	50	50
Potencia Motor (W)	280	280	280	280	280	200	280/165	280	280
Potencia iluminación (W)	4x3	2x3	4x3	4x3	4x3	2x2	1x7/1x7	2x3	4x3
Potencia total (W)	292	286	292	292	292	204	287/172	286	292
Salida exterior (Ø mm)	150	150	150	150	150	150	150/150	150	150
Válvula anti-retorno	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí/Sí	Sí	Sí
Reducción opcional 150/120 mm	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí/Sí	Sí	Sí
Extensión opcional 120/120 mm	-	-	-	-	-	-	-/-	-	-
Nº de filtros de carbón necesarios	2	2	2	2	2	2	2/-	2	2



Modelos	DLH 985 T	DLH 1185 T	DLH 686 T DLH 786 T DLH 986 T	DLH 1186 T	DSH 685	DSH 785	DSH 985	DSS 785
---------	-----------	------------	-------------------------------------	------------	---------	---------	---------	---------

FICHA DE PRODUCTO - REG. (UE)**NO 65/2014**

Consumo de energía anual								
(AEChood) kWh/a	55,5	55,5	40,7	40,7	54,7	54,7	54,7	52,4
Eficiencia energética	A	A	A+	A+	A	A	A	A
Eficiencia fluidodinámica (FDEhood)	31,6	31,6	35,3	35,3	31,0	31,0	31,0	33,0
Clase de eficiencia fluidodinámica	A	A	A	A	A	A	A	A
Eficiencia de iluminación (Lehood)								
lux/Watt	55,7	55,7	49,3/55,2/55,2	49,3	55,2	55,2	49,3	43,3
Clase de eficiencia de iluminación	A	A	A	A	A	A	A	A
Eficiencia de filtrado de grasa								
(GFEhood) %	98,2	98,2	82,0	82,0	82	82	82	82,7
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	A	A	C	C	C	C	C	C
Flujo de aire (Qmin) m3/h	306	306	303	303	305	305	305	303
Flujo de aire (Qmax) m3/h	586	586	584	584	586	586	586	597
Flujo de aire (Qboost) m3/h	740	740	701	701	735	735	735	760
Potencia sonora (LwA) velocidad								
Min dB	54	54	53	53	54	54	54	54
Potencia sonora (LwA) velocidad								
Max dB	68	68	69	69	68	68	68	68
Potencia sonora (LwA) velocidad								
Boost dB	72	72	72	72	72	72	72	73
Consumo eléctrico en modo								
desactivado (Po) W	0,32	0,32	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,32
Consumo eléctrico en modo								
espera (Ps) W	0	0	0	0	-	-	-	0

INFORMACIÓN ADICIONAL - REG. (UE)**NO 66/2014**

Factor de incremento en el tiempo (f)	0,9	0,9	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9	0,8
Índice de Eficiencia Energética (EELhood)	53,6	53,6	42,0	42,0	53,2	53,2	53,2	49,2
Flujo de aire en el punto de máxima								
eficiencia (Qbep) m3/h	391,7	391,7	385,3	385,3	388,0	388,0	388,0	418,0
Presión del aire en el punto de máxima								
eficiencia (Pbep) Pa	445	445	469	469	440	440	440	446
Entrada de energía eléctrica en el punto								
de máxima eficiencia (Wbep) W	153,3	153,3	142,2	142,2	153,1	153,1	153,1	157,0
Potencia nominal del sistema de								
iluminación (WL) W	7	7	6	6	6	6	6	9
Iluminación promedio del sistema de								
iluminación en la superficie de cocción								
(Emiddle) Lux	390	390	296/331/331	296	331	331	296	390

DATOS TÉCNICOS

Tensión (V)	230	230	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	230
Frecuencia (Hz)	50	50	50/60	50/60	50	50	50	50
Potencia Motor (W)	280	280	265	265	-	-	-	280
Potencia iluminación (W)	1x7	1x7	1x6	1x6	1x6	1x6	1x6	1x9
Potencia total (W)	287	287	271	271	-	-	-	289
Salida exterior (Ø mm)	150	150	150	150	150	150	150	150
Válvula anti-retorno	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Reducción opcional 150/120 mm	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Extensión opcional 120/120 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
Nº de filtros de carbón	2	2	2	2	2	2	2	2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CAMPANAS

MODELOS	DSS 985	DU 985	DQ2 985	NC/DG 785	NC/DG 985	DM 675/775/975	DMR 975	DBP 60/70/90 PRO
---------	---------	--------	---------	-----------	-----------	-------------------	---------	---------------------

FICHA DE PRODUCTO - REG. (UE)

NO 65/2014

Consumo de energía anual (AEChood) kWh/a	54,6	46,2	44,0	56,7	56,7	42,1	42,1	137,8
Eficiencia energética	A	A	A	A	A	A	A	D
Eficiencia fluidodinámica (FDEhood)	33,0	32,3	32,3	30,5	30,5	30,5	30,5	12,9
Clase de eficiencia fluidodinámica	A	A	A	A	A	A	A	E
Eficiencia de iluminación (Lehood) lux/Watt	41,7	73,3	64,4	77,2	65,2	7,5	7,5	1,2
Clase de eficiencia de iluminación	A	A	A	A	A	F	F	G
Eficiencia de filtrado de grasa (GFEhood) %	82,7	87,9	86,5	83,7	83,7	83,7	83,7	83,7
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	C	B	B	C	C	C	C	C
Flujo de aire (Qmin) m3/h	303	315	315	315	315	283	283	318
Flujo de aire (Qmax) m3/h	597	631	631	631	631	603	603	613
Flujo de aire (Qboost) m3/h	760	807	807	807	807	-	-	-
Potencia sonora (LwA) velocidad Min dB	54	56	56	56	56	53	53	55
Potencia sonora (LwA) velocidad Max dB	68	68	68	68	68	67	67	68
Potencia sonora (LwA) velocidad Boost dB	73	72	72	72	72	-	-	-
Consumo eléctrico en modo desactivado (Po) W	0,32	0	0	0	0	0	0	0
Consumo eléctrico en modo espera (Ps) W	0	0,28	0,34	0,34	0,34	0	0	0

INFORMACIÓN ADICIONAL - REG. (UE)

NO 66/2014

Factor de incremento en el tiempo (f)	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,5
Índice de Eficiencia Energética (EEIhood)	50,4	49,9	48,5	53,3	53,3	52,4	52,4	96,0
Flujo de aire en el punto de máxima eficiencia (Qbep) m3/h	418,0	335,2	335,2	403,9	403,9	316,2	316,2	385,1
Presión del aire en el punto de máxima eficiencia (Pbep) Pa	446	445	445	434	434	383	383	214
Entrada de energía eléctrica en el punto de máxima eficiencia (Wbep) W	157,0	128,3	128,3	159,4	159,4	110,4	110,4	177,0
Potencia nominal del sistema de iluminación (WL) W	12	12	9	6	6	8	8	56
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (Emiddle) Lux	500	879	580	463	391	60	60	66

DATOS TÉCNICOS

Tensión (V)	230	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Frecuencia (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50/60
Potencia Motor (W)	280	280	280	280	280	270	270	180
Potencia iluminación (W)	1x12	4x3	3x3	2x3	2x3	2x4	2x4	2x28
Potencia total (W)	292	292	289	286	286	278	278	236
Salida exterior (Ø mm)	150	150	150	150	150	150	150	150
Válvula anti-retorno	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Reducción opcional 150/120 mm	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Extensión opcional 120/120 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
Nº de filtros de carbón necesarios	2	2	2	2	2	2	2	2



Modelo	DBB 60/70/90	INTEGRA 665/965	DHI 90	NR1 89 1M	NR1 89 2M	XT1 891	XT1 892	GFH 55/73	GFT
--------	-----------------	--------------------	--------	-----------	-----------	---------	---------	-----------	-----

FICHA DE PRODUCTO - REG. (UE)**NO 65/2014**

Consumo de energía anual (AEhood) kWh/a	113,4	47,8	130,2	122,1	178,8	91,5	126,0	124,5	88,2
Eficiencia energética	E	A	D	E	F	E	E	E	E
Eficiencia fluidodinámica (FDEhood)	6,9	31,6	13,7	8,2	4,9	5,9	5,9	6,5	9,7
Clase de eficiencia fluidodinámica	F	A	D	E	F	F	F	F	E
Eficiencia de iluminación (Lehood) lux/Watt	0,8	29	75,0	1,0	1,0	3,0	3,0	5,0	1,0
Clase de eficiencia de iluminación	G	A	A	G	G	G	G	F	G
Eficiencia de filtrado de grasa (GFEhood) %	73,4	76,0	83,7	51,9	46,6	56,0	56,0	77,6	85,7
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	D	C	C	F	F	E	E	C	B
Flujo de aire (Qmin) m3/h	234	224	295	152	259	75	115	223	205
Flujo de aire (Qmax) m3/h	380	625	400	223	342	175	288	329	303
Flujo de aire (Qboost) m3/h	-	-	650	-	-	-	-	-	-
Potencia sonora (LwA) velocidad Min dB	44	46	48	63	68	45	52	62	50
Potencia sonora (LwA) velocidad Max dB	60	69	57	65	70	65	71	69	64
Potencia sonora (LwA) velocidad Boost dB	-	-	68	-	-	-	-	-	-
Consumo eléctrico en modo desactivado (Po) W	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Consumo eléctrico en modo espera (Ps) W	0	0	0,44	0	0	0	0	0	0

INFORMACIÓN ADICIONAL - REG. (UE)**NO 66/2014**

Factor de incremento en el tiempo (f)	0,8	0,9	1,5	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
Índice de Eficiencia Energética (EElhood)	107,7	52,0	90,2	105,7	112,6	103,4	107,4	106,3	102,9
Flujo de aire en el punto de máxima eficiencia (Qbep) m3/h	210,6	352,0	402,0	163,2	198,0	105,0	175,0	234,0	159,0
Presión del aire en el punto de máxima eficiencia (Pbep) Pa	99	434	278	184	160	157	157	146	99
Entrada de energía eléctrica en el punto de máxima eficiencia (Wbep) W	83,7	134,5	225,8	102,3	180,8	77,0	129,5	145,0	48,0
Potencia nominal del sistema de iluminación (WL) W	80	5	9	80	80	56	56	40	80
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (Emiddle) Lux	65	145	675	80	80	168	168	186	54

DATOS TÉCNICOS

Tensión (V)	220/240	220/240	220/240	230	230	220/240	220/240	230	230
Frecuencia (Hz)	50/60	50	50/60	50	50	50/60	50	50	50
Potencia Motor (W)	105	260	230	125	250	155	230	175	140
Potencia iluminación (W)	2x40	2x2,5	3x3	2x40	2x40	2x28	2x28	2x20	2x40
Potencia total (W)	185	265	239	205	330	211	286	215	220
Salida exterior (Ø mm)	150	150	150	120	120	125	125	120	120
Válvula anti-retorno	Sí	Sí	Sí	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Reducción opcional 150/120 mm	Sí	Sí	Sí	-	-	-	-	-	-
Extensión opcional 120/120 mm	-	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí
Nº de filtros de carbón necesarios	2	2	2	1	2	1	2	2	2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CAMPANAS

Modelo	GFG 2	CNL 9815 PLUS	CNL 6815 PLUS	CNL 9610	CNL 6610	CNL 6415 PLUS	CNL 6415	CNL 6400	TL 9310
--------	-------	---------------	---------------	----------	----------	---------------	----------	----------	---------

FICHA DE PRODUCTO - REG. (UE)

NO 65/2014

Consumo de energía anual									
(AEChood) kWh/a	98,9	56,6	54,5	107,0	105,9	30,3	25,9	122,4	137,5
Eficiencia energética	E	A	A	C	C	A	A	E	E
Eficiencia fluidodinámica (FDEhood)	6,5	33,1	33,1	17,2	17,2	26,7	26,7	6,8	6,4
Clase de eficiencia fluidodinámica	F	A	A	D	D	B	B	F	F
Eficiencia de iluminación (Lehood)									
lux/Watt	16,4	41,7	43,3	33,3	42,7	43,3	42,7	42,7	0,7
Clase de eficiencia de iluminación	C	A	A	A	A	A	A	A	G
Eficiencia de filtrado de grasa									
(GFEhood) %	85,7	84,0	84,0	72,8	72,8	84,0	74,6	74,6	69,3
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	B	C	C	D	D	C	D	D	D
Flujo de aire (Qmin) m3/h	223	295	295	330	330	141	226	161	233
Flujo de aire (Qmax) m3/h	329	555	555	445	445	293	312	224	332
Flujo de aire (Qboost) m3/h	-	730	730	694	694	385	385	385	-
Potencia sonora (LwA) velocidad									
Min dB	53	53	53	60	60	52	57	56	56
Potencia sonora (LwA) velocidad									
Max dB	63	65	65	63	63	64	64	61	65
Potencia sonora (LwA) velocidad									
Boost dB	-	70	70	70	70	69	69	70	-
Consumo eléctrico en modo									
desactivado (Po) W	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Consumo eléctrico en modo									
espera (Ps) W	0	0	0	0	0	0	0	0	0

INFORMACIÓN ADICIONAL - REG. (UE)

NO 66/2014

Factor de incremento en el tiempo (f)	1,8	0,8	0,8	1,4	1,4	1,0	1,0	1,8	1,8
Índice de Eficiencia Energética (EEIhood)	101,1	50,5	49,3	82,7	82,4	54,1	49,1	104,1	108,3
Flujo de aire en el punto de máxima									
eficiencia (Qbep) m3/h	228,0	420,0	420,0	433,0	433,0	237,0	237,0	224,0	228,0
Presión del aire en el punto de máxima									
eficiencia (Pbep) Pa	149	465	465	290	290	264	264	200	149
Entrada de energía eléctrica en el punto									
de máxima eficiencia (Wbep) W	145,0	164,0	164,0	203,0	203,0	65,0	65,0	183,0	147,0
Potencia nominal del sistema de									
iluminación (WL) W	5	12	9	4,5	3	9	3	3	56
Iluminación promedio del sistema de									
iluminación en la superficie de cocción									
(Emiddle) Lux	82	500	390	150	128	390	128	128	41

DATOS TÉCNICOS

Tensión (V)	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Frecuencia (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Potencia Motor (W)	175	265	265	230	230	110	110	230	175
Potencia iluminación (W)	1x5	1x12	1x9	3x1,5	2x1,5	1x9	2x1,5	2x1,5	2x28
Potencia total (W)	180	277	274	235	233	119	113	233	231
Salida exterior (Ø mm)	120	150	150	150	150	120	120	120	120
Válvula anti-retorno	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Reducción opcional 150/120 mm	-	Sí	Sí	Sí	Si	-	-	-	-
Extensión opcional 120/120 mm	Sí	-	-	-	-	-	-	Sí	Si
Nº de filtros de carbón necesarios	2	2	2	2	2	2	2	2	2



Modelos	TL 7420	TL 6420	TL 6310	TL152	C 9420	C 6310	C 6420	DHT 1285
---------	---------	---------	---------	-------	--------	--------	--------	----------

FICHA DE PRODUCTO - REG. (UE)**NO 65/2014**

Consumo de energía anual (AEChood) kWh/a	161,8	161,8	137,5	137,5	155,7	130,9	155,7	46,7
Eficiencia energética	E	E	E	E	E	E	E	A
Eficiencia fluidodinámica (FDEhood)	6,1	6,1	6,4	6,4	7,3	5,3	7,3	32,1
Clase de eficiencia fluidodinámica	F	F	F	F	F	F	F	A
Eficiencia de iluminación (Lehood) lux/Watt	0,8	0,8	0,8	1,0	0,7	0,8	0,8	58,3
Clase de eficiencia de iluminación	G	G	G	G	G	G	G	A
Eficiencia de filtrado de grasa (GFEhood) %	69,3	69,3	69,3	69,3	72,8	72,8	72,8	86,8
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	D	D	D	D	D	D	D	B
Flujo de aire (Qmin) m3/h	177	177	233	233	141	124	141	315
Flujo de aire (Qmax) m3/h	354	354	332	332	375	235	375	631
Flujo de aire (Qboost) m3/h	-	-	-	-	-	-	-	807
Potencia sonora (LwA) velocidad Min dB	55	55	56	56	60	49	60	47
Potencia sonora (LwA) velocidad Max dB	69	69	65	65	72	66	73	60
Potencia sonora (LwA) velocidad Boost dB	-	-	-	-	-	-	-	66
Consumo eléctrico en modo desactivado (Po) W	0	0	0	0	0	0	0	0
Consumo eléctrico en modo espera (Ps) W	0	0	0	0	0	0	0	0,47

INFORMACIÓN ADICIONAL - REG. (UE)**NO 66/2014**

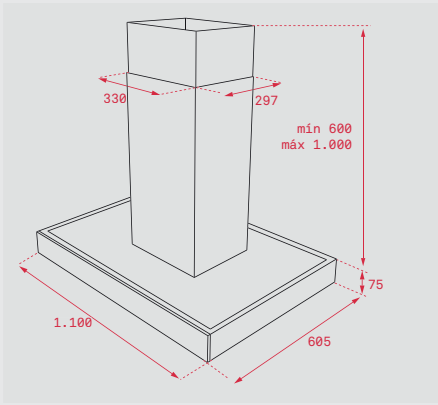
Factor de incremento en el tiempo (f)	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,8	1,7	0,8
Índice de Eficiencia Energética (EEIhood)	109,8	109,8	108,3	108,3	105,3	107,7	105,3	49,9
Flujo de aire en el punto de máxima eficiencia (Qbep) m3/h	206,0	206,0	228,0	228,0	220,0	136,0	220,0	329,8
Presión del aire en el punto de máxima eficiencia (Pbep) Pa	195	195	149	149	222	191	222	456
Entrada de energía eléctrica en el punto de máxima eficiencia (Wbep) W	184,0	184,0	147,0	147,0	185,0	137,0	185,0	130,1
Potencia nominal del sistema de iluminación (WL) W	56	56	56	56	56	56	56	12
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (Emiddle) Lux	44	44	44	54	41	44	44	700

DATOS TÉCNICOS

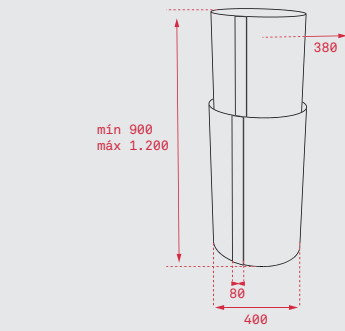
Tensión (V)	230	230	230	230	230	230	230	220/240
Frecuencia (Hz)	50	50	50	50	50	50	50	50
Potencia Motor (W)	230	230	175	175	260	130	260	280
Potencia iluminación (W)	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	2x28	4x3
Potencia total (W)	286	286	231	230	316	186	316	292
Salida exterior (Ø mm)	120	120	120	120	120	120	120	150
Válvula anti-retorno	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	-
Reducción opcional 150/120 mm	-	-	-	-	-	-	-	Sí
Extensión opcional 120/120 mm	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	-
Nº de filtros de carbón necesarios	2	2	2	2	1	1	1	-



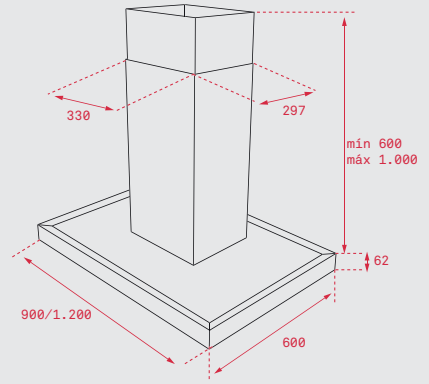
CAMPANAS



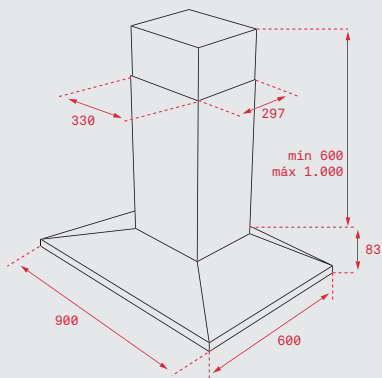
DPL ISLA 1185



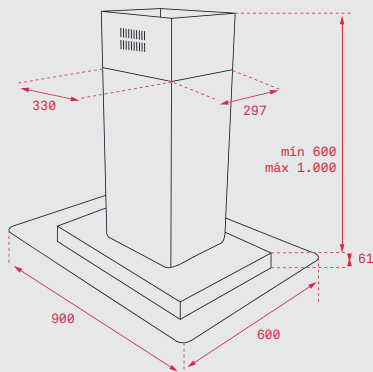
CC 485



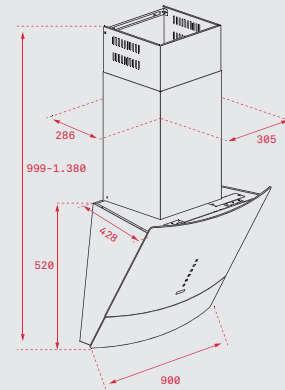
DH2 ISLA 985/1285



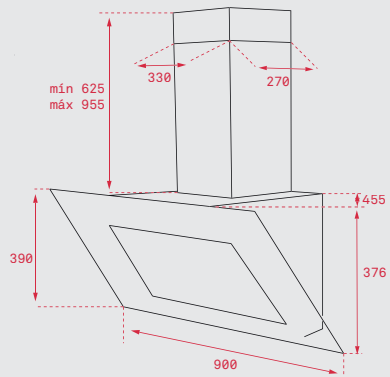
DSB ISLA 985



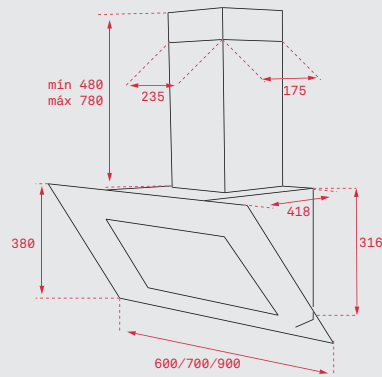
DG3 ISLA 985



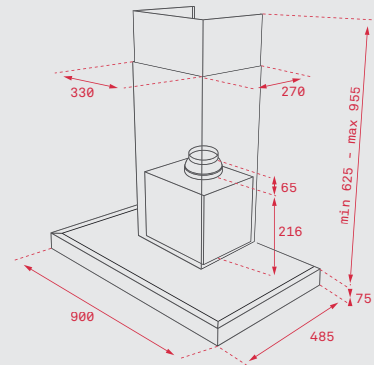
DVU 590



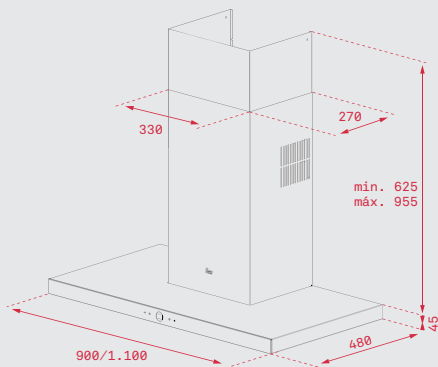
DLV 985/998



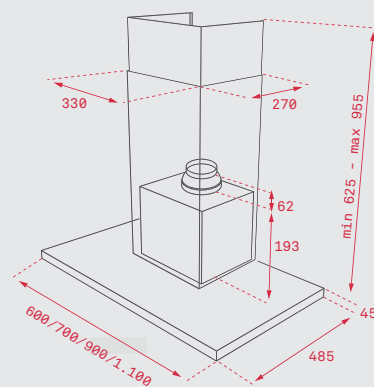
DVT 685/785/985



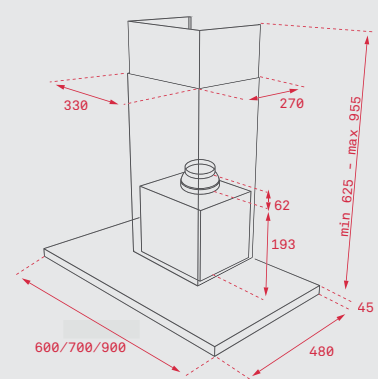
DPL 985.1 T



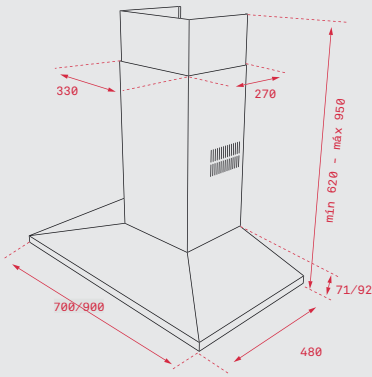
DLH 985T/1185T



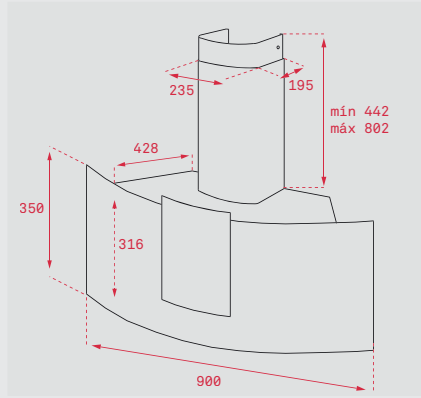
DLH 686 T/786 T/986 T/1186T



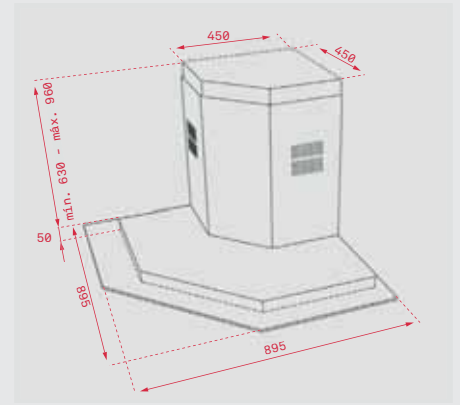
DSH 685/785/985



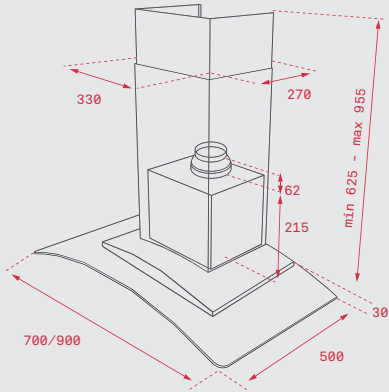
DSS 785/985



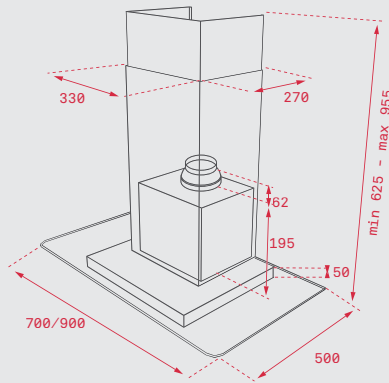
DU 985



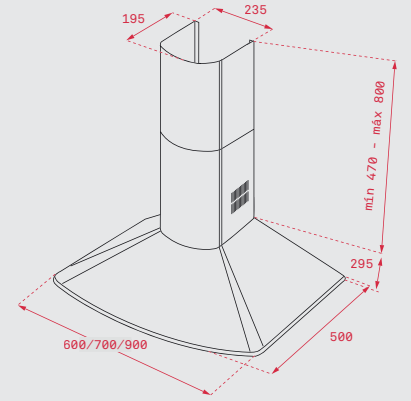
DQ2 985



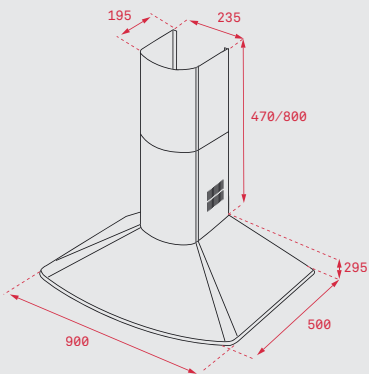
NC 785/985



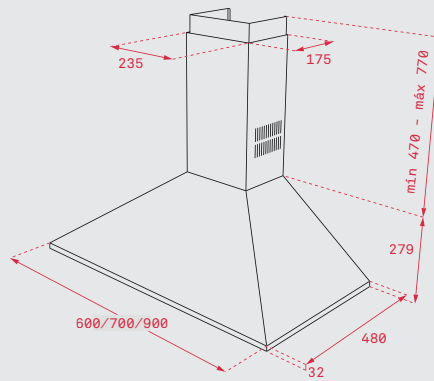
DG 785/985



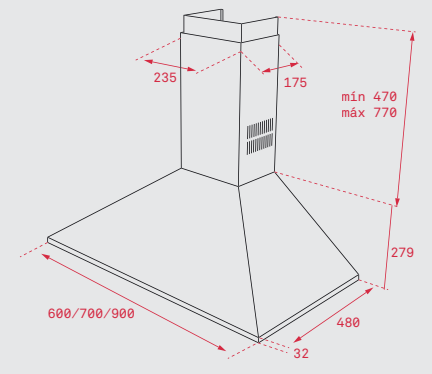
DM 675/775/975



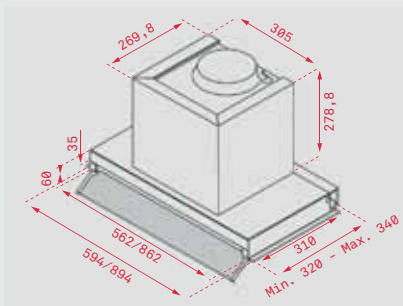
DMR 975



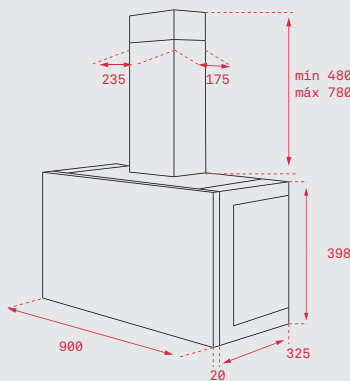
DBP 60/70/90 PRO



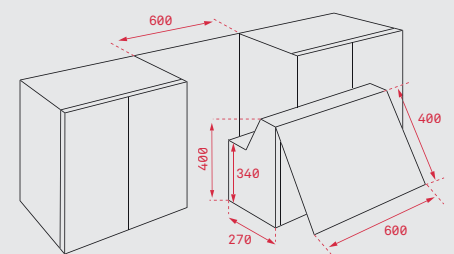
DBB 60/70/90



INTEGRA 665/965



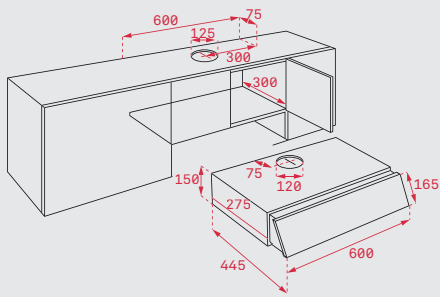
DHI 90 PANELABLE



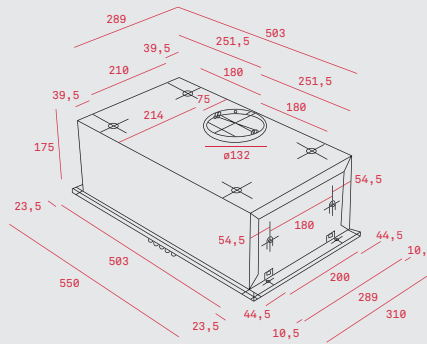
NR1 89



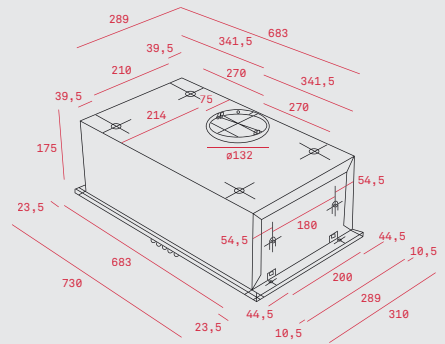
CAMPANAS



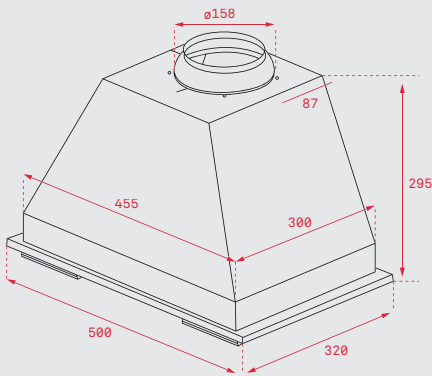
XTI 891/892



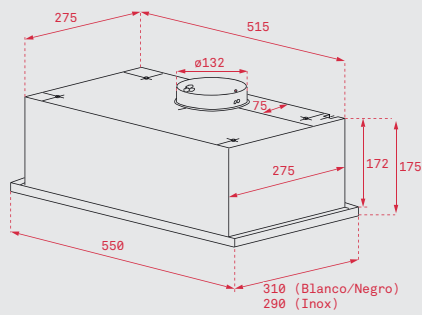
GFH 55



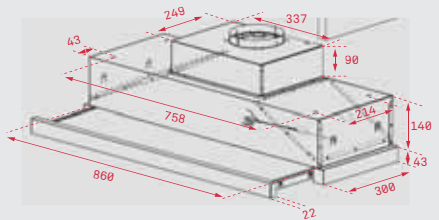
GFH 73



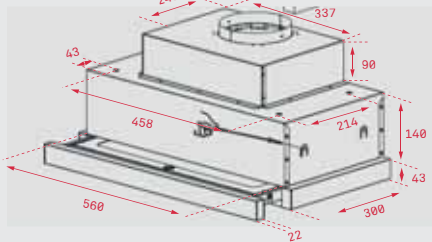
GFT



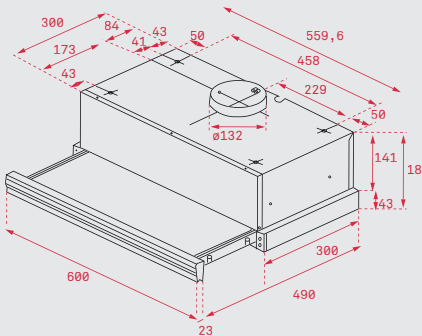
GFG 2



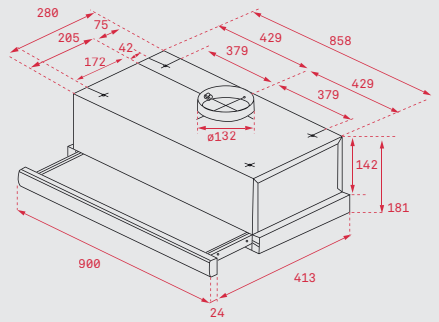
CNL 9815 PLUS · CNL 9610



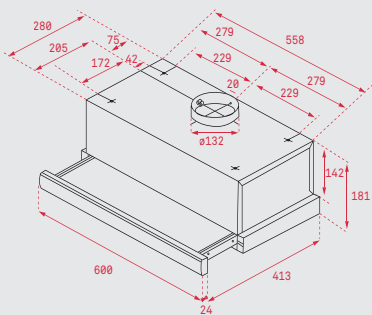
CNL 6815 PLUS · CNL 6610



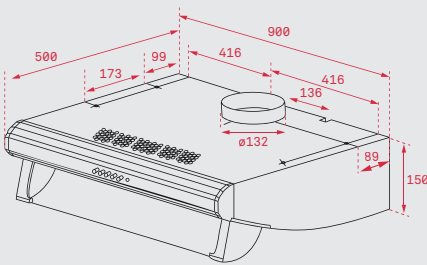
CNL 6415 PLUS · CNL 6415 · CNL 6400



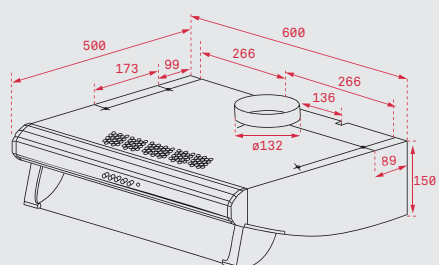
TL 9310



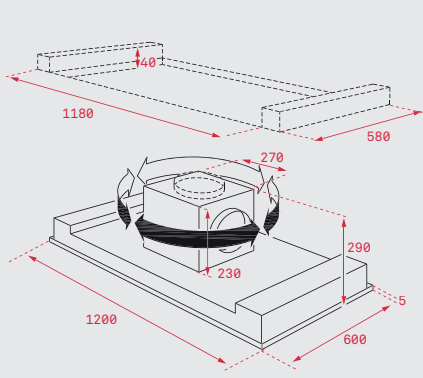
TL 6420 · TL 6310



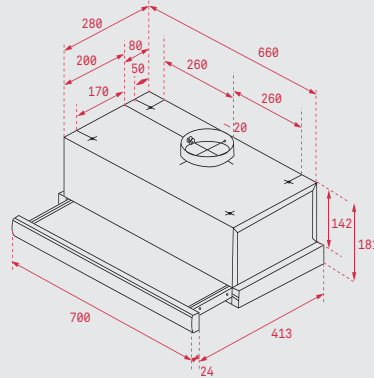
C 9420



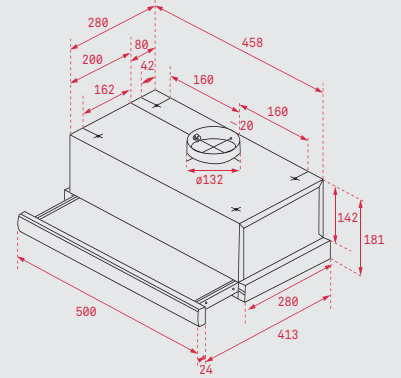
C 6310 · C 6420



DHT 1285



TL 7420



TL152