

lineaplus

Excelencia
en confort

Catálogo Verano

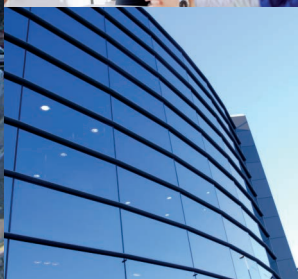
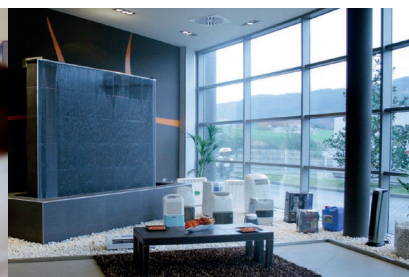
2022



linea plus

Excelencia
en confort

En **Linea Plus** nos dedicamos a la comercialización y fabricación de productos de calefacción, climatización e iluminación tanto doméstica como profesional.



Más de 25 años
dedicados a la
excelencia y confort

Los más de 25 años de nuestra compañía hacen que nuestra introducción en el mercado sea especialmente importante, y que nuestros más de 300 clientes, y sus 4.000 puntos de venta, nos reconozcan como una empresa fiable, de calidad y buen servicio.

Somos una empresa especializada en la *excelencia en confort* que centra su área de acción en España y Portugal con una amplia gama de productos, aunando siempre la tecnología y diseño para conseguir una eficiencia energética óptima y una total seguridad en nuestros aparatos.



Pertenece al grupo belga **ESSEGÉ**, líder europeo en productos de Calefacción y Carbón vegetal con más de 100 millones de facturación total, con filiales en Italia, Francia, Bélgica y España, y con presencia en Alemania, Reino Unido, Polonia y Portugal.



Aire Acondicionado Portátil

- AF-9000 Pág. 02
- AFC-9000 / ARGO IRO PLUS Pág. 03



Climatizadores Evaporativos

- VCI-800 / VCI-1400 Pág. 04



Ventiladores

- DIGITOWER 450 Pág. 06
- GINGER WHITE / TABLO WHITE Pág. 07



Deshumidificadores

- DN 12 EY Pág. 08
- DN 16 EY / DN 20 EY Pág. 08
- DN 30 EY / DN 50 EY Pág. 09



Humidificadores

- RUBY AROMA 3.5 Pág. 10
- RUBY AROMA 5.0 Pág. 11
- RUBY AROMA 5.0 PLUS Pág. 11



Purificadores de aire

- RUBY PURE 20 Pág. 12
- RUBY PURE 75 / RUBY PURE 75 PLUS Pág. 13



Enfría tu ambiente de la manera más confortable

Los aires acondicionados portátiles son ideales para la refrigeración de tu hogar de manera eficiente y cómoda, sin necesidad de obras para su instalación.

Además, incluyen funciones extras como son la ventilación y deshumidificación, que los hacen realmente atractivos a la hora de optar por un sistema para climatizar nuestro hogar.

Se trata de aparatos compactos, permiten su traslado de un lugar a otro de forma sencilla e incorporan mando a distancia y Kit de ventana estándar.





Refrigerante ecológico R290



+ AF-9000



Ficha Técnica

Alimentación	220-240V~/ 50 Hz
Potencia	950 W/h
Capacidad de Refrigeración	9000 BTU (2270 frigorías)
Capacidad de deshumidificación	25 litros/día
Nivel Sonoro	≤ 65 dB(A)
Refrigerante	R290A
Volumen de salida de aire	400 m ³ /h
Superficie recomendada	20 m ²
Eficiencia Energética	Clase A
Modos de Funcionamiento	Automático, Aire Acondicionado, Ventilador y Deshumidificador
Temporizador Horario	Si. Temporizador de encendido y Apagado. (hasta 24 horas en tramos de 1 h)
Mando a Distancia	Si (Pila no incluida)
Ruedas	Si (4) giratorias
Peso Neto	22 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	636 x 420 x 305 mm
Accesorios	Manual de Instrucciones, Mando a Distancia, Manguera de salida, Conector de manguera, Adaptador de Ventana y placa deflector.
Homologaciones	CE  

- Aire Acondicionado
- Ventilación
- Deshumidificación
- 2 Velocidades de Ventilación
- Modo Automático y Modo Noche
- Mando a Distancia

+ AFC-9000



Con bomba de calor



Ficha Técnica

Alimentación	220-240V~/ 50 Hz
Potencia	950 W/h (frío) – 900 W/h (calor)
Capacidad de Refrigeración	9000 BTU (2270 frigorías) (frío) 8500 BTU (2144 frigorías) (calor)
Capacidad de deshumidificación	30 litros/día
Nivel Sonoro	≤ 65 dB(A)
Refrigerante	R290A
Volumen de salida de aire	350 m ³ /h
Superficie recomendada	20 m ²
Eficiencia Energética	Clase A
Modos de Funcionamiento	Automático, Aire Acondicionado, Ventilador, calefactor y Deshumidificador
Temporizador Horario	Si. Temporizador de encendido y Apagado. (hasta 24 horas en tramos de 1 h)
Mando a Distancia	Si (Pila no incluida)
Ruedas	Si (4) giratorias
Peso Neto	24 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	671 x 416 x 300 mm
Accesorios	Manual de Instrucciones, Mando a Distancia, Manguera de salida, Conector de manguera, Adaptador de Ventana y placa deflector.
Homologaciones	

- Aire Acondicionado
- Ventilación
- Deshumidificación
- Calefacción
- 2 Velocidades de Ventilación
- Modo Automático y Modo Noche
- Mando a Distancia



El aire acondicionado portátil con bomba de calor es ideal para la refrigeración de tu hogar de manera eficiente y cómoda tanto en verano como en invierno, utilizado como aparato de calefacción.

+ ARGO IRO PLUS



Con bomba de calor



Ficha Técnica

Alimentación	220-240V~/ 50 Hz
Potencia	3,5 kW (frío) – 2,75kW (calor)
Capacidad de Refrigeración	13.000 BTU (3278 frigorías) (frío) 10500 BTU (2647 frigorías) (calor)
Capacidad de deshumidificación	28 litros/día
Nivel Sonoro	≤ 65 dB(A)
Refrigerante	R290A
Volumen de salida de aire	400 m ³ /h
Superficie recomendada	20-30 m ²
Eficiencia Energética	Clase A
Modos de Funcionamiento	Aire Acondicionado, Ventilador, Calefactor y Deshumidificador
Temporizador Horario	Temporizador de encendido y Apagado
Mando a Distancia	Si (Pila no incluida)
Ruedas	Si (4) giratorias
Peso Neto	31,50 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	770 x 470 x 382 mm
Accesorios	Manual de Instrucciones, Mando a Distancia, Manguera de salida, Conector de manguera, Adaptador de Ventana y placa deflector.
Homologaciones	

- Aire acondicionado con bomba de calor
- Ventilación
- Deshumidificación
- 3 Velocidades de ventilación
- Modo noche, auto-restart, auto diagnóstico
- Mando a Distancia
- Ruedas



Enfría tu ambiente de una manera ecológica

Los climatizadores evaporativos, además de refrescar el ambiente lo hacen de manera ecológica haciendo uso solamente del vapor de agua.




Es conveniente que exista renovación de aire en el habitáculo donde esté instalado, y permite ser usado en exteriores, como porches o terrazas.

Nuestros climatizadores, gracias a su función ionizadora, ayudan al cuidado de su salud eliminando partículas y microbios del aire.

+ VCI-800



Ficha Técnica




Principio de Funcionamiento	Evaporación de aire
Control	Digital
Velocidad del aire	6,3 m/s
Capacidad del Depósito	7 L (semi extraíble)
Caudal de Aire máximo	800 m ³ /hora
Nivel Sonoro	≤ 45 dB
Consumo de Agua	1,2 l/h
Superficie Máxima	23 m ²
Potencia	80 W/h, 220-240V, 50/60 Hz
Modo funcionamiento	Ventilación, naturaleza y noche
Velocidad de ventilación	Alto, medio y bajo
Mando a Distancia	Sí (pilas no incluidas)
Temporizador horario	Hasta 24 h (por tramos de 1 hora)
Ruedas	4 (incluye llaves para su montaje)
Oscilación y Movimiento de Rejilla	Izquierda-Derecha y Arriba-Abajo
Color	Negro y Blanco
Peso Neto	5,7 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	648 x 280 x 279 mm
Garantía	2 años
Homologaciones	  

- Ventilador y Climatizador de Aire Frío
- Tecnología de frío por evaporación
- Emisión de humedad y Aire Fresco
- Libera iones negativos para el cuidado de su salud

+ VCI-1400



Ficha Técnica

Principio de Funcionamiento	Evaporación de aire
Control	Digital
Velocidad del aire	12 m/s
Capacidad del Depósito	16 L
Caudal de Aire máximo	1.400 m ³ /hora
Nivel Sonoro	≤ 55 dB
Consumo de Agua	1,6 l/h
Superficie Máxima	40 m ²
Potencia	130 W/h, 220-240V, 50/60 Hz
Modo funcionamiento	Ventilación y noche
Velocidad de ventilación	Alto, medio y bajo en cada modo
Mando a Distancia	Sí (pilas no incluidas)
Temporizador horario	Hasta 24 h (por tramos de 1 hora)
Ruedas	4 (incluye llaves para su montaje)
Oscilación y Movimiento de Rejilla	Izquierda-Derecha y Arriba-Abajo
Color	Negro y Blanco
Peso Neto	9,6 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	842 x 378 x 352 mm
Garantía	2 años
Homologaciones	  

- Ventilador y Climatizador de Aire Frío
- Tecnología de frío por evaporación
- Emisión de humedad y Aire Fresco
- Libera iones negativos para el cuidado de su salud






Refresca el ambiente sin problemas de espacio y de manera elegante

Los ventiladores torre o de columna, combinan la potente circulación de aire de los ventiladores de aspas tradicionales con la tecnología silenciosa y el control remoto de los aires acondicionados modernos.

+ Digitower 450



Ficha Técnica

Control	Digital
Potencia	45 W/h
Velocidad del aire (+/- 10%)	De 1,6 a 2,4 m/s
Volumen de aire	450 m ³ /h
Modos de Funcionamiento	Normal, Viento Natural, Modo noche
Modos de Ventilación	Alta, Media, Baja
Nivel Sonoro	< 55 dB a máxima velocidad
Mando a Distancia	Sí
Temporizador horario	Selección de apagado (1-12 h)
Oscilación del ventilador	De derecha a izquierda
Color	Negro
Peso Neto	3,4 kg
Dimensiones Alt. x Ø	1175 x 325 Ø mm
Homologaciones	  

- Pantalla LCD con indicación de funciones:
 - Velocidad de Ventilación
 - Modo de Funcionamiento
 - Temperatura ambiental
- 3 modos de funcionamiento
- 3 velocidades de ventilación
- Mando a distancia con todas las funciones
- Amplia oscilación



+ Ginger White






Ficha Técnica	
Control	Analógico
Potencia	40 W/h
Modos de Funcionamiento	No
Modos de Ventilación	Alta, Media, Baja
Mando a Distancia	No
Oscilación del ventilador	Sí
Color	Blanco
Peso Neto	2,6 kg
Dimensiones Alto x Ancho x Fondo	60 x 30 x 40 cm
Homologaciones	  

- 5 aspas AS transparentes, material de calidad superior, 40 cm de diámetro
- Ángulo de inclinación ajustable
- 3 velocidades de ventilación

+ Tablo White



Ficha Técnica	
Control	Digital
Potencia	65 W/h
Modos de Funcionamiento	Normal, Natural, Modo noche
Modos de Ventilación	Alta, Media, Baja
Mando a Distancia	Sí
Oscilación del ventilador	Sí
Color	Blanco puro "alto brillo"
Peso Neto	3 kg
Dimensiones Alto x Ancho x Fondo	73 x 45 x 36 cm
Homologaciones	  

- 5 aspas AS transparentes, material de calidad superior, 40 cm de diámetro
- Ángulo de inclinación ajustable
- 3 velocidades de ventilación

+ DN 12 EY



Ficha Técnica	
Capacidad de deshumidificación	12 litros/día (30°C/80% HR)
Control	Digital
Temperatura de funcionamiento	Mínimo 5°C – Máximo 32°C
Capacidad del depósito	2,2 litros
Volumen de aire	120 m³/h
Refrigerante	R-290
Superficie máxima a deshumidificar	40 m²
Consumo eléctrico	210 W/h
Alimentación	220-240 V ~ 50Hz
Peso neto	11 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	460 x 280 x 240 mm
Nivel sonoro	≤ 45 dB (A)
Garantía	2 años
Homologaciones	CE

- Posibilidad de drenaje continuo
- Apagado automático con depósito lleno
- Temporizador 24h
- Ruedas
- Display Digital
- Auto Re-start (arranque automático después de un corte de luz)
- Indicador de depósito lleno
- Modo noche
- Función de desescarche
- Asa de transporte
- Filtro de aire lavable
- Bloqueo infantil
- Grado de humedad regulable
- 2 modos de ventilación



■ DN 16 EY

Ficha Técnica	+ DN 16 EY	+ DN 20 EY
Capacidad de deshumidificación	16 litros/día (30°C/80% HR)	20 litros/día (30°C/80% HR)
Control	Digital	Digital
Temperatura de funcionamiento	Mínimo 5°C – Máximo 32°C	Mínimo 5°C – Máximo 32°C
Capacidad del depósito	6,5 litros	6,5 litros
Volumen de aire	195 m³/h	195 m³/h
Refrigerante	R-290	R-290
Superficie máxima a deshumidificar	65 m²	80 m²
Consumo eléctrico	290 W	320 W
Alimentación	220-240 V ~ 50Hz	220-240 V ~ 50Hz
Peso neto	14 kg	14,50 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	570 x 350 x 240 mm	570 x 340 x 240 mm
Nivel sonoro	≤ 48 dB (A)	≤ 48 dB (A)
Garantía	2 años	2 años
Homologaciones	CE	CE



■ DN 20 EY

- Posibilidad de drenaje continuo
- Apagado automático con depósito lleno
- Temporizador 24h
- Bloqueo infantil
- Modo noche
- Desescarche automático
- Asa de transporte
- Display Digital
- Filtro de aire lavable
- Humidificación regulable
- 2 velocidades de ventilación
- Ruedas
- Auto Re-start (arranque automático después de un corte de luz)

+ DN 30 EY



Ficha Técnica

Capacidad de deshumidificación	30 litros/día (30°C/80% HR)
Control	Digital
Temperatura de funcionamiento	Mínimo 5°C – Máximo 32°C
Capacidad del depósito	4 litros
Refrigerante	R-290
Superficie máxima a deshumidificar	90 m ²
Consumo eléctrico	540 W/h
Alimentación	220-240 V ~ 50Hz
Peso neto	18 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	585 x 370 x 250 mm
Nivel sonoro	≤ 51 dB (A)
Garantía	2 años
Homologaciones	CE ENEC

- Display Digital LED con control táctil
- Auto Re-start
- Temporizador 0 - 24h
- Velocidad del ventilador: 2
- Compresor con sistema de autoprotección
- Humidistato regulable
- Drenaje continuo (tubo incluido)
- Función secado ropa
- Con refrigerante R-290, el más ecológico del mercado con impacto cero a la capa de ozono
- Prefiltro y filtro de carbono para purificar el ambiente
- Bloqueo niños
- Ruedas multidireccionales

+ DN 50 EY



Ficha Técnica

Capacidad de deshumidificación	50 litros/día (30°C/80% HR)
Control	Digital
Temperatura de funcionamiento	Mínimo 5°C – Máximo 32°C
Capacidad del depósito	8,5 litros
Volumen de aire	350 m ³ /h
Refrigerante	R-290
Superficie máxima a deshumidificar	120 m ²
Consumo eléctrico	600 W/h
Alimentación	220-240 V ~ 50Hz
Peso neto	25 kg
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	680 x 560 x 420 mm
Nivel sonoro	≤ 50 dB (A)
Garantía	2 años
Homologaciones	CE ENEC

- Posibilidad de drenaje continuo
- Apagado automático con depósito lleno
- Temporizador 24h
- Desescarce automático
- Ruedas
- Display Digital
- Filtro de aire lavable
- Auto Re-start (arranque automático después de un corte de luz)
- Bloqueo infantil
- Grado de humedad regulable
- 2 velocidades de ventilación



Evita que se reseque el ambiente

Los humidificadores reducen los problemas de habitabilidad de los espacios, evitando la sequedad en el aire.

Mientras que, durante el verano, los humidificadores domésticos evitan que la sequedad se instale en las viviendas, en invierno, en aquellos hogares donde se reseca el ambiente, debido a la calefacción, evitaremos la respiración seca, tan molesta y perjudicial.




En general mejoran la salud: evitan problemas respiratorios, enfermedades infecciosas, sequedad de la piel, etc... pero las consecuencias de un ambiente excesivamente seco no sólo las paga el organismo, también afecta a los objetos situados en la vivienda con la aparición de grietas y desperfectos.

Además, funcionan como reguladores de la calefacción en general, ya que permiten bajar la temperatura de confort, reduciendo así el consumo de calefacción y una gestión más eficiente.

+ AROMA 3.5




Ficha Técnica

Control	Analógico
Potencia	25 W
Capacidad de depósito	3,5 litros
Tiempo de uso	10 horas
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	299 x 212 x 170 mm
Peso neto	1,8 kg
Nivel sonoro	≤ 5 dB
Área de trabajo	40 - 50 m ³
Capacidad de humidificación	300 ml/h
Protección aislamiento	Clase II
Garantía	2 años
Homologaciones	  

- Nebulización ajustable
- Humidificador por ultrasonidos
- Difusor de aroma
- Gran tapa de tanque para facilitar la limpieza
- Protección automática de cierre con advertencia cuando no hay agua y al retirar el depósito de agua
- Aviso de falta de agua
- Diseño de cuerpo integrado para la supresión de ruido
- Vidrio esmaltado para evitar el agua incrustada
- Humedad por niebla fría

+ AROMA 5.0



Ficha Técnica	
Control	Digital
Potencia	105 W
Capacidad de depósito	5 litros
Tiempo de uso	10 horas
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	345 x 220 x 148 mm
Peso neto	2 kg
Nivel sonoro	≤ 5 dB
Área de trabajo	40 - 50 m ³
Capacidad de humidificación	300 ml/h
Protección aislamiento	Clase II
Garantía	2 años
Homologaciones	CE  

- Humidificador por ultrasonidos
- Vapor caliente y frío
- Dos niveles de humidificación
- Niebla caliente con efecto antibacteriano
- Modo nocturno, ningún led permanece encendido
- Función aroma
- Aviso de falta de agua
- Gran tapa para facilitar la limpieza
- Protección automática de cierre con advertencia cuando no hay agua y al retirar el depósito de agua
- Diseño de cuerpo integrado para la supresión de ruido
- Vidrio esmaltado para evitar el agua incrustada

**+ AROMA
5.0 PLUS**



Ficha Técnica	
Control	Digital
Potencia	105 W
Capacidad de depósito	5 litros
Tiempo de uso	15 horas
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	367 x 227 x 152 mm
Peso neto	2 kg
Nivel sonoro	≤ 5 dB
Área aplicable	100 m ³
Capacidad de humidificación	400 ml/h
Protección aislamiento	Clase II
Garantía	2 años
Homologaciones	CE  

- Humidificador por ultrasonidos
- Vapor caliente y frío
- Tres niveles de humidificación
- Humidistato ajustable del 40% al 80%
- Modo automático
- Modo nocturno, ningún led permanece encendido
- Función aroma
- Aviso de falta de agua
- Construcción de iones negativos
- Gran tapa para facilitar la limpieza
- Protección automática de cierre con advertencia cuando no hay agua y al retirar el depósito de agua
- Diseño de cuerpo integrado para la supresión de ruido
- Vidrio esmaltado para evitar el agua incrustada
- Timer de 10 horas
- Niebla caliente con efecto antibacteriano



El aire más sano para mejorar tu calidad de vida

Diversos estudios de calidad del aire demuestran que los hogares presentan un **alto nivel de contaminación**, tanto química como orgánica. De hecho, en algunas ocasiones el interior de los hogares tiene índices de contaminación superiores a los del exterior.

La contaminación atmosférica puede causar molestias y/o riesgos para la salud de las personas. Las calefacciones residenciales y los aires acondicionados generan dióxido y monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno y azufre, entre otros contaminantes.

Gracias a su exclusivo sistema de alta filtración ambiental **reducen la contaminación del aire en un 99,97 %**, eliminando **ácaros, polen, contaminantes químicos y biológicos y partículas de polvo**. Así, los purificadores de aire RUBY son ideales para entornos con **personas alérgicas, con problemas respiratorios, hogares con niños, con animales, viviendas situadas en ciudades...**

Un ambiente purificado es un ambiente más saludable y agradable para todos.



Además, incorporan filtros de carbón activado que permiten retener las partículas contaminantes (monóxido de carbono, óxido de nitrógeno, dióxido de azufre y benceno) repercutiendo directamente en beneficio de la salud de los ocupantes de un hogar u oficina. Ofrecen también las funciones de ozono y esterilización ultravioleta (UV) que los convierten en más eficaces y efectivos a la hora de eliminar cualquier tipo de microorganismo.

+ Purificador PURE 20






Ficha Técnica	
Voltaje de entrada	DC 5V
Iones negativos	8 x 10 ⁶ iones / cm ³
Filtros multicapa	Hepa + filtro de carbono
Flujo de aire	35 m ³ /h
Área de trabajo	5-8 m ²
Dimensiones Alto x diámetro	209 x Ø 115 mm
Peso neto	0,7 kg
Potencia nominal	≤ 3,5 W
Pantalla	IMD
Dimensiones del filtro Alto x diámetro	32,2 x Ø 75 mm
Nivel sonoro	≤ 35dB
Color	Blanco y negro
Garantía	2 años
Homologaciones	CE  

- Con filtro HEPA- carbón activado
- Panel táctil
- 2 velocidades de ventilación
- Aviso para cambio de filtro
- Con adaptador para vehículos

+ Purificador Ionizador PURE 75






Ficha Técnica	
Voltaje de entrada	110 V-230V ~50Hz
Iones negativos	5 x 10 ⁶ iones / cm ³
Filtros multicapa	Prefiltro HEPA Filtro de carbono
Flujo de aire	Bajo: 70 m ³ / h Medio: 100 m ³ / h Alto: 150 m ³ / h
Área de trabajo	25 - 30 m ²
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	303 x 170 x 329 mm
Peso neto	4 kg
Potencia nominal	≤ 39 W
Pantalla	IMD
Nivel sonoro	Bajo: 25 dB Medio: 32 dB Alto: 40 dB
Color	Blanco
Garantía	2 años
Homologaciones	  

- Panel táctil
- 3 potencias de flujo de aire (bajo, medio y alto)
- Con filtro HEPA- carbón activado, filtro antimicrobiano y filtro catalizador
- Aviso para cambio de filtro
- Indicador LED
- 4 cabezales generadores de iones de fácil limpieza
- Tasa anti bacterias: 90%
- Tasa de purificación: 99.9%
- Interruptor de seguridad
- Timer de 2, 4 y 8 horas
- Bloqueo infantil
- Modo noche

+ Purificador Ionizador Antibacteriano PURE 75 PLUS



Ficha Técnica	
Voltaje de entrada	110 V-230V ~50Hz
Iones negativos	5 x 10 ⁶ iones / cm ³
Filtros multicapa	Filtro antimicrobiano HEPA Foto-catalizador Carbón activado
Flujo de aire	Bajo: 70 m ³ /h Medio: 100 m ³ /h Alto: 150 m ³ /h
Área de trabajo	25 - 30 m ²
Dimensiones Alt. x Anch. x Prof.	303 x 170 x 329 mm
Luz ultravioleta	6W por tubo de cuarzo (vida útil de más de 6000h)
Peso neto	4 kg
Pantalla	IMD
Control	Digital
Potencia nominal	36 W
Nivel sonoro	Bajo: 25 dB Medio: 32 dB Alto: 40 dB
Color:	Blanco
Garantía	2 años
Homologaciones	  

- Panel táctil
- 3 potencias de flujo de aire (bajo, medio, alto)
- Con filtro HEPA- carbón activado, filtro antimicrobiano y filtro catalizador
- Aviso para cambio de filtro
- Lámpara UV (ultravioleta) antibacteriana
- Indicador para el cambio de lámpara UV
- Función ozonizadora
- 4 cabezales generadores de iones de fácil limpieza"
- Función Indicadora Digital de Temperatura, Humedad y Temporizador
- Timer de 0 a 12 horas
- Motor de ahorro de energía más silencioso y más ecológico



 **lineaplus**

Excelencia
en confort

Línea Plus Essege, S.L.U.

Legarda Kalea, 5 · Polígono Zumartegi

20170 Usurbil · Gipuzkoa

Spain

Tel.: 943 493 555

Fax: 943 493 888

lineaplus@lineaplus.eu

Miembro de: Grupo Tolefi

 **TOLEFI**

www.tolefi.com

www.lineaplus.eu