

New Pol

La secadora XS 271 EV de New Pol tiene capacidad para 7 kg de carga. Funciona por evaporación, con sistema reverse de rotación alterna. Incorpora un temporizador electrónico, selector de tejidos y la opción de escoger el sistema de enfriamiento para refrescar la ropa. Integra un sensor para detectar el estado del secado. Ofrece clasificación energética C.

<http://www.newpol.es/>



Lynx

La nueva secadora de Lynx funciona por evacuación y dispone de control electrónico, programándose mediante un microprocesador electrónico. El secado se controla mediante sensores de humedad y permite elegir entre dos potencias, además de incorporar un ciclo especial de enfriamiento antiarrugas. Asimismo, el tambor gira de forma alternativa a derecha e izquierda. Incorpora filtro de pelusas extraíble, tubo de evacuación de vapores y el accesorio A0892 para instalación de columna.

<http://www.actitud-lynx.com/>



Zanussi

La secadora por condensación electrónica ZTE-220 de Zanussi funciona con sensores electrónicos aunque también permite el secado por tiempo. Ofrece 15 opciones de secado repartidas en 12 programas electrónicos y 3 de tiempo. Destacan 2 programas especiales para ropa de bebé y para ropa de tintorería y las funciones antiarrugas y de ventilación. Incorpora dos filtros extraíbles y un depósito de agua integrado en el panel de mandos. Tiene capacidad para 6 kg de carga y clase energética C.

<http://www.zanussi.com.es/>



Fagor

Fagor lanza su secadora por condensación SF-84CE que permite controlar el tiempo de secado de forma electrónica. Permite seleccionar entre 4 programas de secado normales y 7 para tejidos delicados, entre ellos para lana, punto o planchado fácil mediante aire frío. Controla la humedad con un sensor eléctrico. Cuenta con un display LCD donde se indican las fases de secado y el tiempo restante. Clasificación energética B.

<http://www.fagor.com/>



LG

La nueva secadora por condensación TD-C70227EX -con acabado en Titanium antihuellas- de LG incorpora dos sensores que aumentan su rendimiento y eficiencia, situándose en la clase energética B. Gracias a sus sensores, el proceso se detiene cuando la ropa está seca, evitando el recalentamiento y el gasto inútil de energía. Incluye doble filtro para polvo y una rejilla especial para calzado, así como una función especial antiarrugas. Ofrece 15 programas distintos y programador de inicio del secado.

<http://es.lge.com/>



Candy

La secadora CC2 67 de Candy, de estética Smart y capacidad para 7'5 kg, funciona con tecnología Fuzzy que regula los tiempos y el consumo de forma automática en función de la carga. Ofrece 4 niveles de secado y 10 programas entre los que destacan el de planchado fácil, refresh (ahuecado por aire frío) y el de tejidos delicados. Incorpora un depósito extraíble de 4'5 litros y se incluye en la clase C de eficiencia energética.

<http://www.candy.es/>



Haier

Haier presenta la HDY6-1 que seca por condensación e incorpora un display LED donde se muestra la información del proceso de secado. Tiene capacidad para 6 kg de carga y seca por sensores de humedad. Ofrece hasta 15 programas distintos y permite programar el inicio del secado hasta un máximo de 24 horas. Cuenta con clase energética C.

<http://www.haierurope.com/>



Ardo

Ardo presenta su secadora VD 07 S con capacidad para 7 kg de ropa que seca por evaporación. Incorpora tecnología electrónica que ofrece la posibilidad de seleccionar la opción de secado delicado. Incorpora una lámpara indicadora de encendido y apagado y un filtro para pelusas. Viene con 4 patas de altura regulable y se incluye en la clase energética C.

<http://www.ardo.it/>



Siemens

La secadora de condensación electrónica WT 46 S 510 EE de Siemens tiene capacidad para 6 kg de carga. Incorpora un display de cristal líquido y pulsadores Touch Control. Integra además un aislamiento acústico especial y tambor softDry de acero inoxidable. Funciona con sistema de secado Duotronic. Ofrece la opción de un ciclo especial de enfriamiento antiarrugas e incluye un cesto para secado de lana y calzado.

<http://www.siemens-ed.com/>



Edesa

La secadora por condensación SE-80CBE de Edesa ofrece 3 programas de secado normales y 5 para tejidos delicados, entre ellos el de lana y programas para añadir tiempo extra de secado. También ofrece un ciclo antiarrugas y sistema continuo de enfriamiento. Funciona con calor eléctrico y controla la humedad mediante termostato. Tiene capacidad para 8 kg y clase C de eficiencia energética.

<http://www.edesa.com/>



AEG

La nueva T-59800 Sensidry de AEG es una secadora de condensación electrónica por bomba de calor. Incorpora 13 programas electrónicos y uno por tiempo, con funciones especiales para tejidos delicados en los programas para lana y seda. Incorpora display donde se indica el tiempo restante y la duración del programa seleccionado, la preprogramación y la autodiagnos en caso de problemas. Tiene capacidad para 6 kg de carga y funciona con la máxima eficiencia energética, por lo que se encuentra dentro de la clase A++.

<http://www.aeg.com.es/>



Indesit

La nueva secadora ISL 70 CS de Indesit funciona electrónicamente por condensación. Como novedad destaca su programa "Sport" que seca en poco tiempo ropa y calzado deportivo, reteniendo las zapatillas deportivas dentro del cesto durante el secado. Además, su sistema antiarrugas reactiva el movimiento del cesto a intervalos regulares durante 12 horas para evitar el apelmazamiento de las prendas y su programa de fácil planchado ablanda las fibras y elimina las arrugas. La opción Delay timer permite programar la hora de inicio del secado. Tiene capacidad para 7 kg de carga y clase energética C.

<http://www.indesit.es/>



Balay

La nueva secadora de Balay con control de secado Duotronic tiene capacidad para 7 kg de carga e incorpora un tambor Softcare. Permite la opción de inicio diferido hasta 19 horas. Incorpora un selector electrónico de programas de algodón, sintéticos, secado rápido o acabado de lana entre otros, así como un ciclo especial de enfriamiento antiarrugas. El filtro de pelusas es de fácil extracción y, opcionalmente, puede conectarse a la red de desagüe.

<http://www.balay.es/>



Teka

Teka presenta la secadora por evacuación TKS 6000 E con programación electrónica de secado Fuzzy Logic. Funciona con doble sentido de giro. Incluye un programa de ventilación en aire frío de 10 minutos y un programa de planchado también de 10 minutos alternando aire frío y caliente. Incluye un piloto indicativo de funcionamiento, patas de altura regulables y la opción de instalarla en columna. Tiene capacidad para 6 kg de carga y clase C de eficiencia energética.

<http://www.teka.es/>



Otsein Hoover



Entre la nueva gama de secadoras Otsein Hoover con 8 kg de capacidad y clase B de eficiencia energética destaca la Hydro Comfort, que incorpora un revolucionario sistema de secado mediante agua que mezcla el flujo de agua con el aire húmedo y caliente proveniente del tambor. Sus sensores identifican hasta 6 niveles de secado y detienen el proceso en el momento en que la carga alcanza el nivel de secado deseado. Todo ello garantiza un secado rápido y seguro además de silencioso: sólo 59dBa.

<http://www.otsein.es/>

Bosch

La secadora WTS 86501 EE de Bosch, totalmente electrónica, incorpora la tecnología Textile Protec y el sistema de control de secado Duotronic. Ofrece seguridad múltiple de secado, condensador libre de pelusas y secado electrónico por sensores de humedad. Puede programarse para que el inicio se produzca hasta 19 horas más tarde. También permite ajustar el volumen de la señal acústica que indica el fin del proceso y regular el grado de secado.

<http://www.bosch-ed.com/>



Miele

La nueva secadora inteligente Novotronic T 7644 C funciona por condensación con el sistema de secado Sensitiv que permite ahorrar energía. Con mando giratorio que permite seleccionar el programa, presenta grados de secado variables y opción de secado por tiempo. Entre su amplia gama de programas destaca uno especial para vaqueros, otro para camisas, un programa delicado con reducción de temperatura y uno de protección antiarrugas. Tiene capacidad para 6 Kg. de carga y clase energética B.

<http://www.miele.es/>



Whirlpool

Whirlpool presenta la nueva AWZ 9995 con tecnología 6º sentido, una secadora inteligente que adapta la duración e intensidad del secado a la cantidad de ropa y su tejido. Esto permite resultados excelentes con un consumo mínimo que la sitúa en la clase B de eficiencia energética. Seca en diagonal, lo que permite un mayor recorrido del aire y una mejor distribución de las prendas. Incorpora función antiarrugas y programa especial para prendas delicadas como las de bebé.

<http://www.whirlpool.es/>



Ariston

La ASD 70 C de Ariston es una secadora por condensación con una capacidad máxima para 7 kg de ropa. El sistema de rotación bidireccional de Ariston evita que la ropa se apelmace y se formen arrugas difíciles de quitar. Ofrece además un ciclo de aire frío que permite airear la ropa que ha estado guardada durante mucho tiempo para eliminar el "olor a cerrado". Además, la función especial "no plancha" reblandece las fibras de la ropa para facilitar el planchado.

<http://www.ariston-es.com/>



Corberó

La secadora de evacuación electrónica SC 440 de Corberó ofrece 8 programas electrónicos que se suman a la posibilidad del secado por tiempo (30-60 minutos). Permite escoger una fase de enfriamiento final y un ciclo de aire frío para evitar arrugas. Incorpora un kit de salida de vapores con 3 salidas de evacuación, así como un filtro circular autolimpiante. Con clase energética C, permite secar hasta 5 Kg. de ropa.

<http://www.corbero.com.es/>



Electrolux

La secadora de condensación Iron Aid de Electrolux permite reducir las arrugas gracias a un exclusivo sistema de vapor que puede incluso eliminar la necesidad de planchar simplemente seleccionando el tipo de tejido y la carga introducida. Una vez fuera, tan sólo hay que colgar las prendas unos 15 minutos para obtener un resultado excelente. Esto es posible por su generador de vapor que puede funcionar con el agua resultante de la condensación en el proceso de secado. Otra opción es la de ventilación de la ropa eliminando arrugas y olores en 20 minutos, incluso en prendas que se deben lavar en seco. Su tecnología bimotor la hace idónea para ropa de seda y lana, ya que no somete las prendas a movimientos innecesarios.

<http://www.electrolux.es/>

