

Modelo de Fensa y Mademsa traen tecnología para cuidar las prendas y el bolsillo

Ahorran y atenúan arrugas: las nuevas secadoras para estos días fríos

“Hoy las secadoras son más eficientes y convenientes”, dicen los conocedores de electrodomésticos.



La tecnología de este modelo de Mademsa ayuda a eliminar las arrugas en la ropa.

FRANCISCA ORELLANA

En invierno, cuando la ropa recién lavada demora más en secarse, la opción de usar una secadora toma más fuerza y casi se vuelve una necesidad. Más aún porque ya se derribó el mito de que estas máquinas dañan las prendas o son muy gastadoras.

“Hoy las secadoras son más eficientes y convenientes, tienen cada vez más tecnología. Antes existía el miedo de que encogen la ropa, pero eso ya no ocurre porque vienen con sensores de humedad que hacen que seque lo justo y preciso”, cuenta Karin Becker, jefe corporativo de Electrohogar de Sodimac.cl.

Natalia Vidal, gerente de Electrohogar Falabella, explica que existen más de 60 modelos de secadoras que van desde los 149.990 pesos: “Actualmente hemos visto un aumento en ventas y búsquedas de lavadoras-secadoras. Este producto cumple doble función y es un aliado perfecto para espacios reducidos”.

El único inconveniente de las secadoras es que tienen un consumo mayor de energía. “En promedio, una lavadora consume entre 0,5 y 1 kWh por ciclo, mientras que una secadora puede consumir entre 2 y 4 kWh por ciclo, dependiendo de la tecnología y la eficiencia energética del equipo”, destaca Alfonso Flores, Category Manager de Mademsa.

Fensa acaba de sacar la nueva línea de secadoras Premiun Care Pro 9D, que vienen con la tecnología Autosense.

“Trabaja de manera inteligente para ajustar automáticamente la temperatura y la duración del ciclo de se-

cado según la cantidad de humedad detectada en la ropa”, explican en la marca. Acotan que con este cambio no sólo garantiza un secado eficiente, preciso y uniforme “sino que también protege las prendas de los daños que podrían causar los ciclos de secado excesivamente largos o con temperaturas inadecuadas”.

Acotan que la secadora se detiene “tan pronto como la ropa alcanza el nivel deseado de sequedad, lo que se traduce en un ahorro significativo de tiempo y energía. Este ajuste dinámico optimiza el tiempo de secado y contribuye a una mayor eficiencia energética, ya que la secadora utiliza sólo la cantidad de energía necesaria para cada ciclo específico”.

La secadora de ropa de 9Kg Premiun Care Pro 9D cuesta 239.990 pesos en Fensa.cl (<https://acortar.link/pGslpB>).

Menos arruga

También han salido secadoras de menor tamaño, con capacidad para sólo 7 kilos de ropa, que vienen con tecnología antiarrugas, para evitar su planchado. El modelo Mademsa 7D BZG es una secadora compacta que tiene la tecnología de secado reversible.

“El tambor gira en ambas direcciones lo que previene que la ropa se enrede, asegurando un secado más uniforme y efectivo. Además, contribuye a reducir las arrugas, facilitando el planchado y mejorando el aspecto de las prendas”, dice Alfonso Flores, Category Manager de la marca.

Demora entre 90 y 120 minutos en secar la ropa: “Durante el invierno, cuando la humedad es más alta, el secado al aire libre puede extenderse considerablemente a más de 24



Esta lavadora Fensa permite gastar lo justo en electricidad.

horas”. Cuesta 169.900 pesos en Mademsa.cl (<https://acortar.link/eG7RKT>).

Poco espacio

Una opción para cuando no se tiene el espacio suficiente para colocar una secadora son las versiones portátiles, similar a un closet de tela, que se arman sólo cuando se necesitan. Sodimac.cl por ejemplo, tiene la secadora móvil marca Karson que permite secar hasta 15 kilos de ropa en una o dos horas.

“Viene con un motor, que es un calefactor de cerámica que se conecta a la electricidad y tiene un ventilador

que mueve el aire caliente por el lugar”, dice Karin Becker, jefe corporativo de Electrohogar de Sodimac.cl. Consume 4,74 Kw/hora.

Cuesta 79.990 pesos en Sodimac.cl (<https://acortar.link/3DpEXg>).

Sebastián Quezada, subgerente de la división Electro-Tecno de Ripley.com, también ofrece una secadora de ropa plegable y portátil. “Utiliza aire caliente para secar la ropa en su interior. Es de tamaño compacto y fácil de montar y desmontar, lo que la hace ideal para apartamentos pequeños o para uso ocasional”. Cuesta 26.990 pesos en Ripley.com (<https://acortar.link/qps7fI>).