

Beko apuesta por el menos es más con su nueva secadora

El modelo DHS 7413 PAO, de Beko, cuenta con una profundidad total de 50,8 cm y una capacidad de secado de 7 y 8 kg.

Pequeñas dimensiones, pero gran capacidad. Bajo esta premisa, Beko ha presentado su secadora DHS 7413 PAO. La nueva secadora de la compañía se caracteriza, principalmente, por su pequeño tamaño, pero sin comprometer la capacidad de secado. Así, nos encontramos con un modelo que cuenta con 50,8 cm de profundidad total; una capacidad de secado de 7 y 8 kg, un nivel sonoro de tan solo 65 dBA, y una eficiencia energética A++.

De hecho, la gama de secadoras de bomba de calor de la marca ofrece al usuario hasta un 23% de ahorro de espacio en comparación con secadoras estándares,

lo que le permite ponerla dentro de los muebles estándares de la cocina o cuarto de lavado. Además, su menor tamaño no afecta a su capacidad de carga, como puede suceder con otras secadoras similares.

Asimismo, la gama de secadoras ofrece la tecnología Filtro Fusión. Con ella, se evita que el usuario tenga que limpiar constantemente los diferentes filtros de la puerta y el condensador. Además, disponen de un desagüe directo opcional. Las secadoras con bomba de calor de Beko permiten al usuario conectar el electrodoméstico con un tubo de desagüe directo a la toma, sin necesidad de que se tenga que vaciar manualmente el tanque de condensación que recoge el aire para convertirlo en agua.

Grandes tecnologías

Incluyen también la tecnología OptySense, sensores de temperatura y humedad ubicados en el tambor que determinan el grado de secado y ajustan el tiempo de programa necesario, mejorando así el rendimiento del electrodoméstico.

Por otra parte, la secadora de Beko dispone de la tecnología EcoGentle™. Con ella, los usuarios podrán conservar el color de la ropa gracias a su innovadora tecnología de secado. El secado con condensador estándar se combina con un sistema de aire acondicionado que trata la ropa con mayor delicadeza y consigue que el secado sea más eficiente desde el punto de vista energético.

Con el lanzamiento de este nuevo modelo, la marca complementa su portfolio de secadoras de bomba de calor, que incluye hasta 10 kg de carga, varios rangos de eficiencia energética (A+, A++, A+++).▶

