



BARQUIA



BARQUIA

**¿COMO ELEGIR
UN TENDEDERO?
APUNTES PARA UNA DECISIÓN
DE COMPRA CORRECTA**

**SERVICIO
TÉCNICO OFICIAL**



¿COMO ELEGIR UN TENDEDERO?

1. Ventajas e inconvenientes.

2. El espacio disponible.

3. La ubicación.

4. La instalación.

5. La movilidad.

6. El secado.

7. El modelo.



¿COMO ELEGIR UN TENDEDERO?

Tender la ropa es una tarea doméstica habitual cuyo propósito es secar la ropa que se ha lavado. Es una verdadera necesidad que precisa de un soporte adecuado. A la hora de elegir existe una gran variedad de tendederos a nuestra disposición, ¿cómo decidir?. Proponemos analizar varios aspectos:

1. Ventajas e inconvenientes

- Tendederos de Interior

Facilitan el secado de la ropa, tanto en invierno como en condiciones climatológicas adversas, pongamos por caso la lluvia. Además no están sujetos a los problemas que pueden ocasionar los vecinos de pisos superiores, los pajaritos o los amigos de lo ajeno. En su contra, se puede decir que interfieren con el espacio habitable de la casa.

Dentro de estos modelos, los que mejor aprovechan el espacio y más capacidad tienen son los tendederos de techo.

- Tendederos de Exterior

Suelen tener mayor capacidad de ropa que los de interior. No ocupan espacio dentro de la vivienda, por lo que no molestan. Las prendas se airean mejor.

Existen protectores rígidos para preservar la ropa, son sistemas muy útiles pero costosos. También se pueden colocar sistemas con lonas plásticas de protección para la ropa.

De negativo, estos tendederos tienen que no son estéticos y que, en su caso, existen ordenanzas municipales que prohíben que haya ropa tendida en las fachadas orientadas a las vías públicas.



2. El espacio disponible

En muchas ocasiones el modelo de tendedero va a venir impuesto por las características del espacio destinado a este fin.

- Para los **Tendederos de Interior** hablaremos de:

- **Terraza tendedero.** Con cerramiento y lamas o rejillas al exterior para que no se vea la ropa.

- **Terraza abierta.** Si la ropa queda a la vista, debemos conocer si no existe alguna norma de la comunidad de propietarios que lo prohíba.

- **Cuarto de ropa.** Donde se tiene además del tendedero, la lavadora, la secadora, la plancha y distintos armarios de ordenación de ropa.

- **Aseo o cuarto de baño.** Los sistemas de tendido se colocan preferentemente en el ámbito de la bañera, bien en la pared o bien en el techo.

- **Garaje.** En los chalets, este espacio se usa en ocasiones, aprovechando un rincón.

- Para los **Tendederos de Exterior** se utiliza:

- **Jardín.** No hay problemas de espacio. Lo óptimo es un sistema de quita y pon del tipo sombrilla.

- **Patio interior.** Suelen ser sistemas individuales o compartidos con los vecinos de enfrente. Aquí el problema lo dan los tubos de gas, las tuberías bajantes de los canalones del tejado, etc.



- **Otras fachadas del edificio.** Normalmente la legislación municipal establece prohibiciones. En el caso que no den a la vía pública el problema lo puede plantear el viento y las inclemencias del tiempo.
- **Azotea.** En muchos edificios es la zona habilitada para tender la ropa.

3. La ubicación

Para aprovechar las ventajas que le pueda ofrecer su tendedero, es muy importante elegir correctamente su ubicación dentro del espacio disponible.

Según el modelo es necesario tener en cuenta:

- Las características del techo y de las paredes

Debemos conocer los materiales con los que están hechos. Si se trata de



hormigón, ladrillo, escayola o pladur. Si son macizos o falsos techos. Si están despejados o presentan vigas, columnas u otro tipo de salientes que puedan estorbar. Se debe tener muy claro donde se van a fijar los anclajes del tendedero. Es un clásico, la discusión, sobre si los techos de escayola pueden aguantar sistemas de tendido. Si es su caso, no se preocupe, ya que pueden

perfectamente. Sólo hay que saber que fijaciones se deben utilizar.

- La distribución de los objetos

En un espacio determinado hay una serie de elementos que lo ocupan. Hablamos de los armarios y sus puertas, fregaderos, contadores de gas, calentadores, tubos de salida de humo, lámparas, estanterías, etc.

Para los tendederos de exterior, debemos tener en cuenta los tubos en las fachadas y la anchura de los alféizares de las ventanas.



- La colocación de puertas y ventanas

También es necesario fijarse en que sentido abren las puertas de acceso y si las ventanas son correderas o abatibles, ya que en alguna situación pueden ocasionar molestias.



4. La instalación

Hay modelos que requieren instalación. En este caso, siempre hay que observar si tienen un buen folleto de instrucciones. Si no te llevas bien con las herramientas, necesitarás disponer de un “manitas” en casa o acudir a un servicio técnico. De todas formas lee detenidamente el folleto, para no llevarte sorpresas.

5. La movilidad

La ventaja, tanto de los tendederos de pie como los de colgar (en barandillas, radiadores y puertas), es que se pueden colocar en distintos espacios, llevándolos de un sitio a otro a conveniencia, para luego plegarse y guardarlos en cualquier hueco. Además no necesitan instalación.

En los modelos de tijera, el problema es que pueden molestar mucho debido al espacio que ocupan.



6. El secado

La rapidez del secado puede depender de factores térmicos como la estación del año, o la cercanía a una fuente de calor como los radiadores. También dependerá de factores climáticos, en los que un tiempo con aire seco y cálido es lo mejor. Así mismo, la capacidad de centrifugado de la lavadora tiene una incidencia directa.

Por otra parte, el cómo se hayan colocado las prendas en el tendedero y aún de mayor importancia, qué distancia exista entre las líneas de tendido para una buena aireación de la ropa, son factores determinantes en el secado.

Los tendederos con más metros lineales de tendido y con mayor separación entre sus líneas son los que más ayudan a que seque antes la colada.

7. El modelo

Llegado el momento de decidirse por un sistema o por otro, o por un modelo determinado, es necesario observar con atención los materiales de fabricación. Que sean fuertes y resistentes. Su diseño debe facilitar la estabilidad y la solidez del tendedero, además de la estética. Hay que fijarse en el peso, preferentemente debe ser un tendedero ligero, que no dé más trabajo. También hay que ver la superficie que va a ocupar, para que nos ofrezca una gran capacidad de tendido, y por último, considerar la relación precio - calidad.



¿COMO ELEGIR UN TENDEDERO?

APUNTES PARA UNA DECISIÓN DE COMPRA CORRECTA

**SERVICIO
TÉCNICO OFICIAL**



BARQUIA

**☎ 913 885 396 info@barquia.com
www.barquia.com**

