



Protección y comodidad para los clientes de su restaurante con habitat-air

Proteja sus clientes de todas las molestias de un comedor al aire libre. Los vientos fríos, las temperaturas elevadas y el robo son sólo algunos de los elementos negativos que molestan a los clientes de un restaurante para comer o tomar un café en un espacio abierto. El sistema cortavientos **habitat-air** ofrece protección contra todos estos elementos, haciendo que la estancia en espacio exterior sea más agradable y cómoda.

habitat-air es un sistema cortaviento de vidrio fácilmente regulable en altura para las terrazas de los restaurantes. Los clientes pueden decidir la altura que desean para el cortaviento, si quieren tener un ambiente más íntimo o quieren disfrutar del ambiente exterior.

habitat-air también está disponible con accionamiento eléctrico.

¿Terraza abierta o restaurante acristalado? Con este sistema no tiene que elegir.



- 1 Terrazas de invierno y verano, fumadores, comedores al aire libre, etc.
- 2 Regulables en altura según necesidad.
- 3 Sistema móvil, retire fácilmente el sistema cuando lo desee.
- 4 Protección contra el viento y demás inclemencias meteorológicas.
- 5 Adaptable a las necesidades del cliente del restaurante, cafetería, etc.
- 6 Se adapta a cualquier entorno, tipo de terraza, ambiente, etc.
- No pierda las vistas y siéntase protegido al mismo tiempo...







C3 Systems, S.L. · Juan de Herrera, 34 · Elche Parque Industrial · 03203 Elche (Alicante) España · Telf. +34 966 286 186 · Fax: +34 965 682 67 c3systems@c3systems.es · www.c3systems.es · www.seeglass.es







Personalice su entorno y disfrute de un mayor confort







Con el sistema cortaviento de vidrio habitat-air puede disfrutar de espacio al aire libre con sus amigos y familiares desde la primavera y hasta finales de otoño. habitat-air ofrece la opción de una terraza abierta cuando el clima es agradable y soleado. Cuando necesite la protección de temperaturas elevadas y vientos fríos sólo tiene que levantar los paneles (pantallas) regulables en altura y podrá seguir disfrutando del espacio exterior.

Fabricado en aluminio, la configuración estándar está equipada con vidrio laminado de seguridad, tanto en la parte inferior fija como en la parte superior regulable en altura.

El sistema cortavientos habitat-air está diseñado para que sea flexible y fácil de usar, se pueden subir y bajar los paneles manualmente y sin ningún esfuerzo.

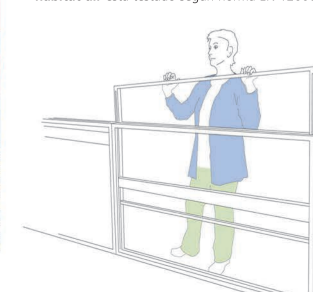
Simplicidad en diseño, calidad de realización.

La configuración estándar es un marco de aluminio con vidrio laminado en las secciones tanto fijas como móviles. La sección fija puede suministrarse también con cristal translúcido u otros materiales. El acabado estándar de la estructura es aluminio anodizado pero hay disponibles otros acabados, como lacado según carta RAL o anodizado en otros acabados.

Existen varios tipos de fijaciones para el sistema, así como varios conectores para uniones en esquina y pared. Todos los conectores y elementos de fijación son de acero inoxidable.

Otras opciones disponibles son los cierres automáticos, cerradura con llave, panel superior fijo y accionamiento

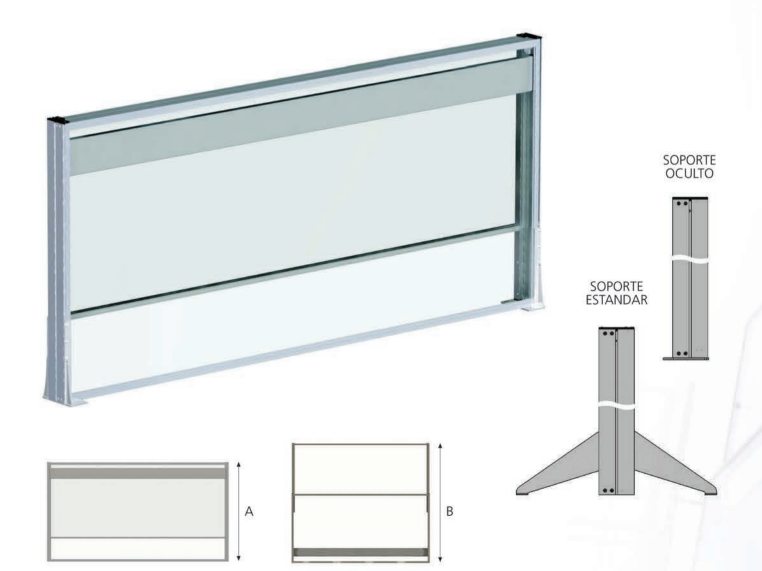
habitat-air está testado según norma EN 12600.





hobitot Oir

ANCHURA:	Máximo 2200mm por módulo
ALTURA:	5 medidas estándar. A (posición inferior) B (posición desplegado): · 800/1300mm (35 Kg/ml) · 900/1500mm (40 Kg/ml) · 1000/1700mm (44 Kg/ml) · 1100/1900mm (49 Kg/ml) · 1200/2100mm (53 Kg/ml, anchura máx. de modulo 2000mm)
ESPESOR:	90mm
VIDRIO:	Vidrio laminado de 5mm en la parte móvil. Vidrio laminado de 6mm en la parte inferior fija. Se puede personalizar con vidrio translucido/mate u otros materiales.
ACABADOS SUP.:	Plata Mate como acabado estándar. Disponibles otros acabados, como lacados RAL u otros anodizados.
INSTALACION:	Disponibles varios tipos de soportes de sujeción, conectores a pared y en ángulo entre módulos. Todos los accesorios son de acero inoxidable.
OPCIONES:	Bloqueo automático a cualquier altura desplegada. Cierre con llave para posición desplegada. Accionamiento de despliegue eléctrico.



SOPORTES





Soporte decorativo



Soporte oculto





Soporte encastrado a suelo



Perfil unión entre módulos

ACCESORIOS



Placa conexión módulos rectos



Ángulo conexión a poste / pilar



Escuadra ángulo 90°



Escuadra Z de unión





Cerradura posición recogido-desplegado





Remate para unión 90°

