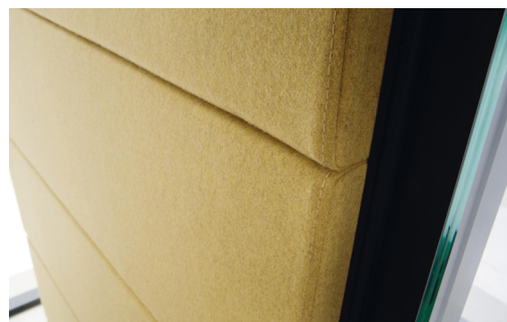
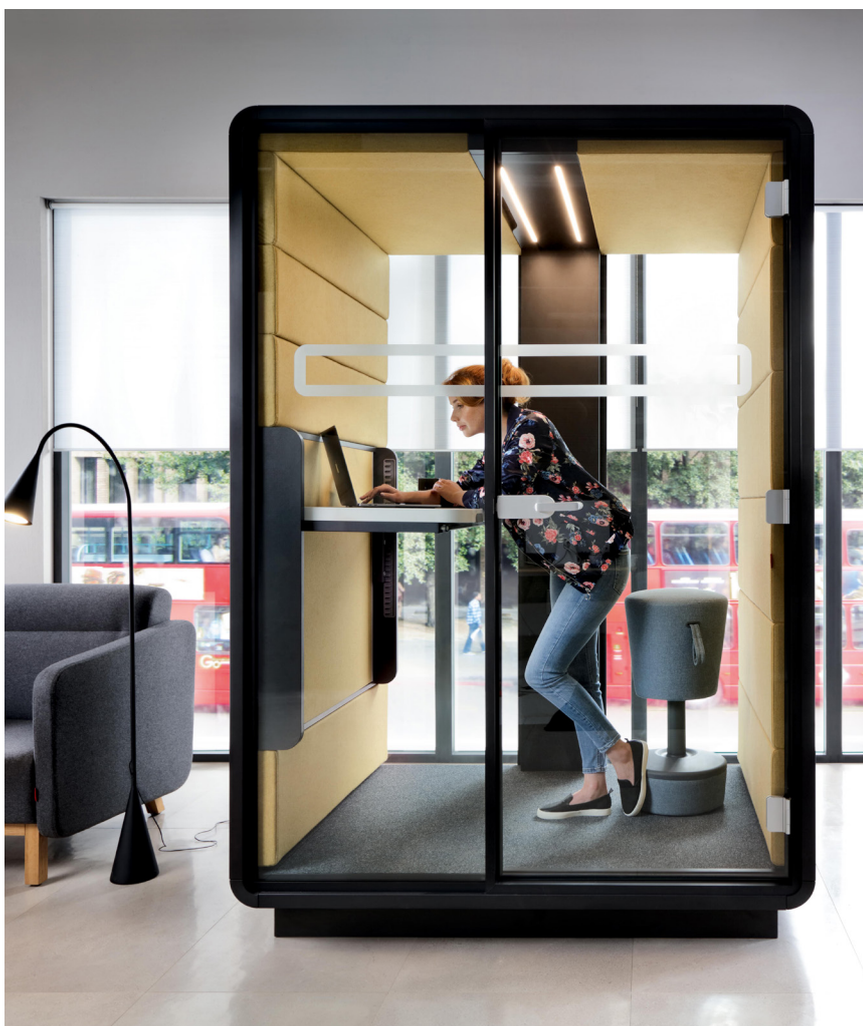


# HushWork.Sit&Stand



HushWork.Sit & Stand es una cabina acústica que ofrece un nuevo enfoque para el trabajo individual en la oficina, diseñada para trabajar de pie o sentado. El empleado decide en qué posición prefiere trabajar y puede ajustar en dos segundos la altura de la mesa al nivel deseado. La cabina ocupa menos de 2 m<sup>2</sup>, por lo que cabe en la mayoría de las oficinas. Es posible mover fácilmente toda la cabina sin tener que desmontarla.

#### Características

- Paneles interiores tapizados disponibles en dos tipos de telas y en un total de cuarenta colores
- Un nivel vocal limitado a 27 dB asegura la confidencialidad de las conversaciones
- Ajuste de altura totalmente manual con nuestra solución patentada, que es fácil de operar y ahorra energía. Enfoque sostenible para un espacio de trabajo cómodo y saludable
- Sistemas de iluminación LED y de ventilación eficientes y enteramente automáticos para garantizar el confort y la comodidad
- Mesa de trabajo con ajuste de altura manual

**Diseñado por**  
Hushoffice



## DIMENSIONES

Dimensiones exteriores

AL: 230 cm AN: 160 cm P: 120 cm

Dimensiones interiores

AL: 202 cm AN: 138 cm P: 113 cm

Puerta vidrio laminado acústico con manija de pestillo en aluminio anodizado

AL: 206,7 cm AN: 83,3 cm

Paneles acústicos de vidrio laterales frontales y laminados

AL: 207,9 cm AN: 58,7 cm

Paneles acústicos de vidrio laterales traseros y laminados

AL: 207,9 cm AN: 56,2 cm

- transparentes o esmerilados

Mesa de trabajo

AL: 66,5 - 122 cm AN: 96 cm P: 53 cm

Columna

AL: 202 cm AN: 40 cm P: 12 cm

Peso

467,5 kg

## ACÚSTICA

Resultados según: ISO 23351-1:2020.

Nivel vocal limitado -  $D_{SA}$  27 (dB).

## TAPICERÍA Y ACABADOS

### Exterior

Tablero alveolar de 3 capas, de 38 mm de espesor, recubierto de melamina por ambas caras, acabado en tecnología láser de bordes sin juntas.

### Paneles interiores

Tablero LDF de alta densidad (HDF) de 3 mm de espesor, recubierto de espuma de poliuretano ignífugo, tapizado.

### Vidrio

Vidrio de seguridad laminado acústico (RW = 35 dB), también incluye vidrio de 2 x 5 mm de espesor, vidrio de lámina acústica. Etiqueta de advertencia de seguridad en la fachada. Película auto-adhesiva opaca en opción.

### Mesa de trabajo

Manual, height adjustable worktop made of 3-layer melamine chipboard, covered with white laminate, 3.8 cm thickness.

### Tapicería

40 colores de tela para paneles tapizados.

Petrus: 389 g/m<sup>2</sup>, 100%PL.

Wool: 325 g/m<sup>2</sup>, 70%WO, 20%PL, 5%PA, 5%AF.

### Espuma ignífuga (opcional)

Composición de poliuretano flexible, tecnología sin utilizar fluorocarbonos (freones), ni con disolventes orgánicos volátiles (ej. cloruro de metileno).

### Moqueta

Para uso comercial intensivo (diseñado para habitaciones de hotel, suites de hotel, tiendas, comercios, restaurante, recepciones, escaleras).

### Manija de puerta y bisagras

En aluminio anodizado o aluminio pintado en gris oscuro.

## CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

### Sistema de ventilación de aire

Sensor de movimiento activado, 4 ventiladores, rendimiento máximo del ventilador individual: 47 m<sup>3</sup>/h cambio de aire total - 188 m<sup>3</sup>/h.

### Equipamiento eléctrico

Plafón LED. Potencia de iluminación: 17 W/1550 lm. Módulo de alimentación (alimentación 230 V, USB de tipo A). Sensor de movimiento activado. Consumo máximo de energía: 42 W.

### FIJACIÓN ANTISÍSMICA AL SUELO

Todos los productos Hushoffice en versión estándar están equipados con capacidad de fijación antisísmica al suelo.