

HushPhone



HushPhone es una cabina acústica diseñada para llamadas telefónicas cortas y videoconferencias, que proporciona un lugar cómodo para hablar cómoda y tranquilamente. HushPhone ocupa menos de 1 m², es fácil de usar y muy cómodo. El interior de la cabina está ópticamente ampliado por paneles de vidrio, que brindan amplitud y más acceso a la luz. La cabina está equipada con un reposabrazos ergonómico y un estante plegable para computadora portátil.

Características

- Paneles interiores tapizados disponibles en dos tipos de telas y en un total de cuarenta colores
- Un nivel vocal limitado a 26,9 dB asegura la confidencialidad de las conversaciones
- Tamaño compacto, cabina fácil de reubicar
- Sistemas de iluminación LED y de ventilación eficientes y enteramente automáticos para garantizar el confort y la comodidad
- Ruedas integradas para mover fácilmente la cabina

Diseñado por
Hushoffice



DIMENSIONES

Dimensiones exteriores

AL: 223 cm AN: 100 cm P: 90 cm

Dimensiones interiores

AL: 201 cm AN: 78 cm P: 82,7 cm

Puerta vidrio laminado acústico con manija de pestillo en aluminio anodizado

AL: 209,9 cm AN: 89,2 cm

Paneles acústicos de vidrio laterales traseros y laminados

AL: 207,9 cm AN: 87,4 cm

- transparentes o esmerilados

Mesa plegable lateral para ordenador portátil

AL: 46,8 cm P: 34,8 cm

Estante trasero cónico de tablero MDF ergonómico

AL: 28 cm P: 15,5 - 21,5 cm AN: 76 cm

Peso 316 kg

Taburete (opcional)

AL: 63 - 88 cm Seat: Ø 34,7 cm Peso: 8 kg

ACÚSTICA

Resultados según: ISO 23351-1:2020.

Nivel vocal limitado - D_{3A} 26.9 (dB).

FIJACIÓN ANTISÍSMICA AL SUELO

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

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.

Estante

En tablero LDF (MDF) de densidad media, de 40 mm de espesor, lacado.

Mesa plegable para portátil

Se abre desde la pared lateral, fabricada en tablero aglomerado de 8 mm, chapada o recubierta de laminado.

Tapicería

40 colores de tela para paneles tapizados.

Petrus: 389 g/m², 100%PL.

Wool: 325 g/m², 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 de 1 ventilador - 110 m³/h, cambio de aire total - 220 m³/h.

Equipamiento eléctrico

Plafón LED. Potencia de iluminación: 2.5 W/160 lm. Módulo de alimentación (alimentación 230 V, USB de tipo A/C). Sensor de movimiento activado. Consumo máximo de energía: 7 W.