

HushTwin



HushTwin se compose de deux cabines acoustiques indépendantes reliées entre elles, chacune équipée d'un canapé séparé, d'une table indépendante et d'un système d'éclairage et de ventilation séparé. HushTwin occupe moins de 2 m², et par conséquent elle s'intègre parfaitement dans presque tous les espaces de bureau. HushTwin se compose de deux espaces indépendants, chacun équipé d'une prise électrique et d'un système d'éclairage et de ventilation à commande manuelle. Il est possible de déplacer la cabine entière sans avoir à la démonter.

Caractéristiques

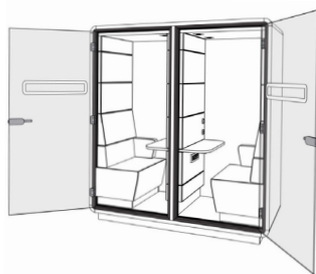
- Panneaux intérieurs rembourrés disponibles en deux types de tissus dans un total de quarante coloris.
- Réduction du niveau de la parole garantissant la confidentialité des conversations.
- Systèmes de ventilation et d'éclairage LED entièrement automatiques pour garantir le confort et la commodité.

Design

Hushoffice



hushoffice



DIMENSIONS

Dimensions extérieures

H: 230 cm L: 215 cm P: 90 cm

Dimensions intérieures (pour un seul espace)

H: 202 cm L: 93,7 cm x 2 P: 83 cm

Porte en verre feuilleté acoustique avec poignée de verrouillage en aluminium anodisé

H: 206,7 cm L: 95,4 cm

Panneaux acoustiques en verre feuilleté arrière

H: 207,9 cm L: 96,8 cm

- transparents ou à effet givré

Plateau de table

H: 71 cm L: 79,2 cm P: 30 cm

Siège

H: 45 cm L: 83 cm P: 40 cm

Poids 537 kg

ACOUSTIQUE

Principes acoustiques



Tones graves



Tones moyens



Tones aigus

Performances acoustiques



Absorption



Atténuation



Diffusion

FIXATION ANTI-SISMIQUE AU SOL

Tous les produits Hushoffice sont livrés en version standard avec une capacité de fixation antisismique au sol.

REMBOURRAGE ET FINITIONS

Extérieur

Panneau nid d'abeille de 3 couches, de 38 mm d'épaisseur, recouvert de mélamine des deux côtés, finitions en technologie laser sans joints.

Panneaux intérieurs

Panneaux LDF de haute densité (HDF) de 3 mm d'épaisseur, recouvert de mousse de polyuréthane ininflammable, rembourré.

Vitres

Verre acoustique de sécurité feuilleté (RW = 35 dB), comprenant également le verre de 2 x 5 mm d'épaisseur, verre feuilleté acoustique. Autocollant d'avertissement de sécurité sur la façade.

Siège

Banquette dos-à-dos de forme carrée avec assise, dossier et accoudoirs rembourrés.

Plateau de table

Fabriqués en panneau en particules mélaminé de 3 couches.

Rembourrage

Panneaux rembourrés disponibles en tissu en quarante coloris.

Petrus: 389 g/m², 100%PL.

Wool: 325 g/m², 70%WO, 20%PL, 5%PA, 5%AF.

Mousse ignifuge (en option)

Composition polyuréthane souple, technologie sans utilisation de fluorocarbures (fréons), ni de solvants organiques volatils (ex. chlorure de méthylène).

Moquette

Pour un usage commercial intensif (conçue pour chambres d'hôtel, suites d'hôtel, boutiques, magasins, restaurants, réceptions, escaliers).

Poignée de porte et charnières

En aluminium anodisé ou aluminium peint en gris foncé.

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

Système de ventilation

Détecteur de mouvement activé, 6 ventilateurs, performance maximale d'un ventilateur - 47 m³/h, renouvellement d'air total - 282 m³/h.

Équipement électrique

Plafonnier LED. Puissance d'éclairage : 6.4 W/284 lm. Module d'alimentation 2X (alimentation 230V, USB type A, RJ45). Détecteur de mouvement activé. Consommation électrique maximale : 30 W.