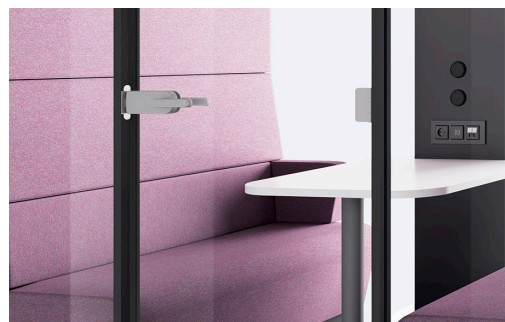


HushMeet



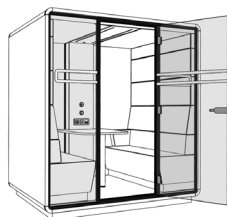
HushMeet est une cabine acoustique qui offre un espace supplémentaire et indépendant pour le travail d'équipe au bureau, où il est possible d'organiser des réunions pour 4 personnes dans des conditions confortables. Des solutions acoustiques avancées isolent efficacement le son. De plus, la structure fermée de la cabine offre un sentiment d'intimité. Il est possible de déplacer la cabine entière sans avoir à la démonter. Cette cabine pour 4 personnes occupe le même espace que deux postes de travail standard à un bureau.

Caractéristiques

- Panneaux intérieurs rembourrés disponibles en deux types de tissus dans un total de quarante coloris.
- Réduction du niveau de la parole à 28,9 dB garantissant la confidentialité des conversations.
- Systèmes de ventilation et d'éclairage LED entièrement automatiques pour garantir le confort et la commodité.

Design

Hushoffice



DIMENSIONS

Dimensions extérieures

H: 230 cm L: 215 cm P: 139 cm

Dimensions intérieures

H: 202 cm L: 191.5 cm P: 133.7 cm

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

H: 206.7 cm L: 82.4 cm

Panneaux acoustiques frontaux en verre feuilleté

H: 207.9 cm L: 55.3 cm

Panneaux acoustiques arrière en verre feuilleté

H: 207.9 cm L: 78.9 cm

- transparents ou à effet givré

Plateau de table

H: 73.5 cm L: 54 cm P: 77 cm

Siège

H: 45 cm L: 134 cm P: 40 cm

Colonne

H: 202 cm L: 40 cm P: 12 cm

Poids 662 kg

ACOUSTIQUE

Résultats selon la norme ISO 23351-1:2020.

Un niveau vocal limité - $D_{s,A}$ 28.9 (dB).

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 - 58 m³/h, renouvellement d'air total - 348 m³/h.

Équipement électrique

Plafonnier LED. Puissance d'éclairage : 19,2 W/1940 lm. Module d'alimentation (alimentation 230V, 2 x USB type A, 2 x RJ45). Détecteur de mouvement activé. Consommation électrique maximale : 49,5 W.