



feel  
**free**

to **talk** to **meet** to **work**

**hushfree.M**

  
hushoffice

# hushfree.M

HushFree.M est une cabine acoustique de classe A conformément à la norme ISO 23351-1:2020, avec un nouveau système d'éclairage d'une intensité de 500 lux au niveau du plateau de la table. Elle vous permet de passer beaucoup plus de temps en réunion et en conversation en face à face ou en ligne, tout en préservant le calme et la tranquillité. La cabine est conçue pour les réunions en présentiel ou les conversations hybrides et importantes exigeant une certaine confidentialité, pour les réunions d'équipe et le travail créatif.

Vous pouvez équiper la cabine comme vous le souhaitez. Aménagez vous-même son intérieur. La cabine peut être équipée d'une table et de deux canapés à deux places. HushFree.M vous permet d'organiser des réunions jusqu'à quatre personnes en tout confort.



## VOUS ÊTES LIBRE DE CHOISIR L'ENDROIT ET LA FAÇON D'Y TRAVAILLER !

### EN SAVOIR PLUS SUR LA CABINE ACOUSTIQUE HUSHFREE.M

- 1 plafonnier LED activé par un détecteur de mouvement avec intensité lumineuse réglable
- 2 système de ventilation efficace activé par un détecteur de mouvement
- 3 panneau supérieur préparé pour le raccordement de sprinklers et d'un détecteur de fumée
- 4 paroi avant et arrière en verre acoustique
- 5 porte en verre acoustique trempé et feuilleté, avec poignée
- 6 module d'alimentation électrique intégrée
- 7 boutons de réglage de l'intensité lumineuse et de la puissance des ventilateurs
- 8 panneaux acoustiques
- 9 revêtement de sol
- 10 roulettes intégrées
- 11 pieds de nivellement stables
- 12 deux canapés rembourrés, en option
- 13 table
- 14 kit de montage de TV
- 15 signalisation indiquant que la cabine est occupée
- 16 hushBooking
- 17 possibilité de fixation antisismique au sol

### LES VISIOCONFÉRENCES PLUS LONGUES, LES CONVERSATIONS EN LIGNE, LES PRÉSENTATIONS ET LES RÉUNIONS AVEC DES GROUPES PLUS NOMBREUX SONT DÉSORMAIS PLUS EFFICACES !



#### UN CONFORT ACOUSTIQUE EXCEPTIONNEL

Un confort acoustique élevé de classe A, conformément à la norme ISO 23351-1:2020 pour les cabines acoustiques de bureau.



#### RESPIREZ PLUS LIBREMENT

##### – RESTEZ DANS LA CABINE PLUS LONGTEMPS

Le nouveau système de ventilation de la cabine renouvelle l'air de la cabine encore plus rapidement pour des conditions de travail optimales.



#### UN ÉCLAIRAGE ENCORE MEILLEUR POUR UN LIEU DE TRAVAIL EFFICACE

Le nouveau système d'éclairage LED de la cabine fournit un éclairage d'une température de lumière de 4000 K et d'une intensité de 500 lux au niveau de la table pour un travail encore plus efficace.



#### CONFIGUREZ LA CABINE COMME VOUS LE SOUHAITEZ

Le design universel de la cabine acoustique lui permet de s'intégrer à l'intérieur de n'importe quel espace de bureau. Vous pouvez équiper la cabine comme vous le souhaitez, en fonction de vos besoins et de vos préférences.



#### MOBILITÉ – CHOISISSEZ EN TOUTE LIBERTÉ VOTRE EMPLACEMENT

La cabine est équipée de roulettes intégrées vous permettant de la déplacer librement dans votre espace de travail sans avoir à la démonter.



#### NEURODIVERSITÉ – SOUTENIR LES ÉQUIPES FAVORISANT L'INTÉGRATION

La cabine est certifiée CAR (Certified Autism Resource) – elle crée un environnement de travail adapté aux besoins des personnes neurodivergentes en matière d'organisation du travail, d'espace, de communication et de perception.

## FINITIONS

Tissu Athlon Plus **Gabriel**



Corps



Plateau



Verre



Cadre



## DIMENSIONS ET DONNÉES TECHNIQUES



1-4

Dimensions extérieures de la cabine (LxPxH):  
2210 x 1390 x 2300 mm

- **acoustique A** – réduction du niveau sonore mesurée conformément à la norme ISO 23351:2020
- **débit d'air total** : 4 ventilateurs d'une capacité de 320 m<sup>3</sup>/h
- **éclairage LED** de température de couleur de 4000 K et de **500 lux** sur la surface du plateau
- structure préparée pour fixation anti-sismique

## ÉQUIPEMENT



### LIMITEUR D'OUVERTURE DE PORTE

Limiteur d'ouverture de porte pouvant être monté sur les charnières supérieure et inférieure (2 pièces). Une fois en place, la cabine acoustique s'ouvre à un angle maximal de 130 degrés.



### TABLE (EN OPTION)

Table de dimensions (LxPxH) 767 x 837 x 735 mm. Plateau en contreplaqué de 18 mm d'épaisseur. Charge maximale de 25 kg. Disponible en deux finitions : blanc et noir velours.



### SIGNAL DE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT (EN OPTION)

Activé par un capteur de mouvement, il signale l'occupation de la cabine en cours d'utilisation.



### HUSHBOOKING (EN OPTION)

Permet de réserver une cabine à partir du calendrier électronique ou directement via l'écran tactile.



### SUPPORT DE MONTAGE DE TV (EN OPTION)

Le support de montage de TV permet de suspendre un téléviseur sur la colonne centrale. Le support est basé sur le standard VESA et permet l'installation d'écrans avec un espacement des trous de montage de 75 x 75 mm à 200 x 200 mm et un poids maximum de 22,5 kg / 39 in.



### CANAPÉS (EN OPTION)

Les canapés sont fabriqués du même tissu que les panneaux acoustiques et sont disponibles dans la même gamme de couleurs. Les canapés sont disponibles en une seule couleur, ou dans une combinaison de toutes les couleurs d'assise avec un dossier gris clair ou gris foncé.



### HUSHASSISTANT (EN OPTION)

HushAssistant est un écran tactile rond de 4 pouces et de haute résolution pour le contrôle de l'éclairage et de la ventilation. Une partie des fonctionnalités de hushAssistant consiste à gérer et à afficher la disponibilité des salles de réunion.

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications à la conception et aux paramètres sans pour autant nuire aux performances fonctionnelles des produits. Les couleurs présentées dans le catalogue peuvent différer des couleurs réelles des produits. L'offre ci-dessus est présentée à titre indicatif et ne constitue pas une offre commerciale.

Pour en savoir plus, visitez notre site web

**hushoffice.com**



**hushfree**

