

NOTÉ ★★★★★ PAR +220 ENTREPRISES LEADERS

# Haven

Par Office Acoustics

Des solutions acoustiques innovantes pour les bureaux modernes. Conçues pour durer.



# L'avenir de l'aménagement des espaces de travail: trouver l'équilibre entre acoustique, flexibilité et productivité

## L'évolution des besoins en matière d'espace de travail

Le bureau moderne évolue à mesure que les entreprises s'adaptent aux modèles de travail hybrides, aux attentes changeantes des employés et à la nécessité d'une utilisation plus efficace de l'espace. Si les open spaces ont d'abord été plébiscités pour favoriser la collaboration, ils ne permettent souvent pas de se concentrer suffisamment pour travailler efficacement. En effet, 85% des employés déclarent être distraits dans les open spaces (étude Leesman Index Workplace, 2023).

Le défi n'est plus de choisir entre des espaces ouverts et fermés, mais plutôt de créer un lieu de travail qui permette aux employés de passer d'un environnement à l'autre en fonction de leurs besoins.

## L'impact du bruit sur la productivité

L'acoustique du lieu de travail joue un rôle essentiel dans la performance des employés, mais elle reste l'un des aspects les plus négligés de l'aménagement des bureaux. Le bruit peut réduire les performances cognitives jusqu'à 66% (Gensler Workplace Survey, 2024), entraînant une perte d'efficacité et une augmentation du niveau de stress.

De nombreuses entreprises tentent de résoudre ce problème avec des solutions rapides, telles que des cloisons de bureau ou des systèmes d'insonorisation, plutôt que d'intégrer dès le départ des solutions de gestion du son ciblées. Les espaces de travail les plus efficaces adoptent une approche proactive, en intégrant des matériaux insonorisants, des zones fermées stratégiquement placées et des stratégies de zonage qui permettent à la fois la collaboration et la concentration.





## Espaces de travail flexibles et adaptabilité

Alors que 74% des entreprises proposent désormais des modèles de travail hybrides (rapport CBRE sur l'avenir du travail, 2024), les bureaux doivent être conçus pour être adaptables. L'époque des bureaux attribués de manière statique cède la place à des espaces polyvalents qui peuvent être reconfigurés selon les besoins. Les lieux de travail hautement performants offrent une combinaison d'environnements, allant des cabines fermées pour le travail individuel aux espaces ouverts qui encouragent la collaboration spontanée.

La possibilité de passer facilement d'un type de travail à un autre améliore non seulement la productivité, mais aide également les employés à se sentir plus en contrôle de leur environnement.

## Concevoir des espaces pour un succès à long-terme

Investir dans la conception de l'espace de travail n'est pas seulement une question d'esthétique, c'est une décision stratégique qui affecte à la fois les performances des employés et les résultats de l'entreprise. Les bureaux mal conçus contribuent à l'inefficacité, à l'insatisfaction et à des taux de rotation plus élevés. D'un autre côté, les entreprises qui optimisent leur environnement de travail en tirent des avantages évidents. Des études montrent que les entreprises perdent en moyenne €1400 par employé et par an en raison des distractions sur le lieu de travail (Harvard Business Review, 2023).

Les lieux de travail modernes doivent trouver un équilibre entre collaboration, concentration et flexibilité pour répondre aux besoins en constante évolution des entreprises et des employés. En intégrant une gestion saine, des aménagements adaptables et des espaces polyvalents, les entreprises peuvent réduire les distractions, stimuler la productivité et créer un environnement de travail prêt pour l'avenir. Investir dans l'optimisation du lieu de travail n'est pas seulement un choix esthétique, c'est un avantage stratégique.



Office  
Acoustics

NOTÉ ★★★★★ PAR 220+ DES ENTREPRISES LEADERS

# Haven One

Par Office Acoustics



Une cabine acoustique individuelle conçue pour les appels privés et pour favoriser la concentration.  
L'alliance d'un design moderne et de l'ergonomie.

## Haven One | Points Forts



### Une confidentialité à toute épreuve

L'insonorisation de classe mondiale bloque une large gamme de fréquences, garantissant une confidentialité inégalée. Travaillez en toute confiance dans un environnement silencieux et sans distraction, favorisant la concentration et la productivité.



### Ventilation supérieure pour les appels prolongés

Le système de ventilation avancé de Haven One rafraîchit l'air à l'intérieur de la cabine à chaque minute, maintenant un environnement sain, frais et confortable. Parfait pour les longues sessions de travail ou les appels prolongés, il vous aide à rester concentré.



### Un éclairage adapté à chaque tâche

Les bandes lumineuses LED activées par le mouvement offrent une luminosité optimale pour toutes les tâches. Qu'il s'agisse de se concentrer sur un travail minutieux ou de se préparer à un appel vidéo, Haven One assure un éclairage parfait pour favoriser la productivité.



### Le confort des matériaux naturels

L'intérieur est fabriqué à partir de matériaux naturels de première qualité et d'origine durable. Le chêne naturel crée une ambiance à la fois confortable et professionnelle, idéale pour le travail en profondeur et les conversations privées, et dégage une impression de calme et d'élégance.



Office  
Acoustics

# Haven One | Caractéristiques Principales

## 1. Insonorisation certifiée ISO

Haven One garantit la confidentialité grâce à une réduction du niveau de la parole allant jusqu'à 30 dB, soutenue par la certification officielle ISO 23351-1:2020 de référence. Le verre acoustique triple couche améliore l'isolation acoustique, ce qui en fait le choix idéal pour un travail sans distraction.

## 2. Système sophistiqué de double éclairage LED

Une bande lumineuse LED dédiée sur le panneau arrière, réglable indépendamment par un contrôleur de lumière LED, crée un éclairage impeccable pour les appels vidéo, tandis que l'éclairage principal assure une ambiance optimale pour n'importe quelle tâche.

## 3. La simplicité intemporelle du plug-and-play

Conçues pour durer, nos cabines se concentrent sur ce qui compte vraiment : pas de fioritures inutiles, pas de logiciels à mettre à jour, pas de services d'abonnement. Grâce à leur fonctionnalité plug-and-play, elles offrent une facilité d'utilisation et des performances durables sans risque d'obsolescence.



## 4. Une connectivité sans faille

Haven One est équipée d'une prise électrique, de ports USB-A et USB-C et d'un chargeur par induction pour garantir une connectivité et un accès à l'énergie sans effort pour tous vos appareils. Gardez tous vos appareils connectés sans interruption.

## 5. Système de ventilation sur mesure

Le système de ventilation avancé de Haven One assure un flux d'air optimal en extrayant jusqu'à 240 m<sup>3</sup>/heure. La ventilation à haute capacité maintient l'air frais et propre, ce qui permet de conserver un environnement confortable et sain.

5

1

2

4

## 6. Entièrement automatisée

Notre capteur intégré détecte lorsque quelqu'un entre ou sort de la cabine, et allume ou éteint automatiquement l'éclairage pour plus de commodité et d'efficacité énergétique.

# Une cabine entièrement équipée avec un design compact, ce qui en fait le complément idéal de tout espace de travail.



Conçue dans un souci de durabilité et de pérennité, elle est dotée d'une structure légère mais robuste, fabriquée à partir de matériaux de première qualité, garantissant des performances élevées sans compromis. L'intérieur est composé de panneaux PET insonorisants et d'une moquette résistante et durable nécessitant peu d'entretien, ce qui la rend à la fois pratique et fonctionnelle.



La finition en bois de chêne ajoute une touche d'élégance aux panneaux latéraux et la double-paroi vitrée garantit une lumière naturelle abondante.



Haven One comprend également un équipement complet avec une étagère en chêne durable et une prise électrique pour répondre aux besoins immédiats de l'utilisateur.



Étagère sur mesure



Poignée ergonomique  
en chêne naturel



Feutre et moquette  
durables et lavables



Office  
Acoustics

# Haven One | Spécifications Techniques

## DIMENSIONS ET BESOINS EN ESPACE

---

<b>Dimensions</b>	Extérieur: H: 2250mm L: 1000mm P: 1000mm Intérieur: H: 2020mm L: 910mm P: 910mm Passage de porte: H: 2020mm L: 740mm Etagère: H: 930mm P: 280mm (avec angles arrondis)
<b>Exigences en matière d'espace</b>	H: 2350mm L: 1020mm P: 1800mm
<b>Espace d'installation</b>	L'installation nécessite un espace libre de 1000mm autour de la cabine. La hauteur du plafond doit être d'au moins 2350mm pour faciliter l'installation.
<b>Poids</b>	261 kg
<b>Rapport de fonctionnement de la porte</b>	160°   gaucher uniquement
<b>Mobilité</b>	Les roulettes intégrées permettent de déplacer facilement la cabine sans la démonter. Pour déplacer la cabine, il suffit de relever les guides de mise à niveau, puis de les abaisser une fois la cabine positionnée à son nouvel emplacement.
<b>Caisse d'expédition/palette</b>	H: 1100mm L: 2350mm P: 1000mm Poids: 310 kg

## ALIMENTATION ET INSTALLATION ÉLECTRIQUE

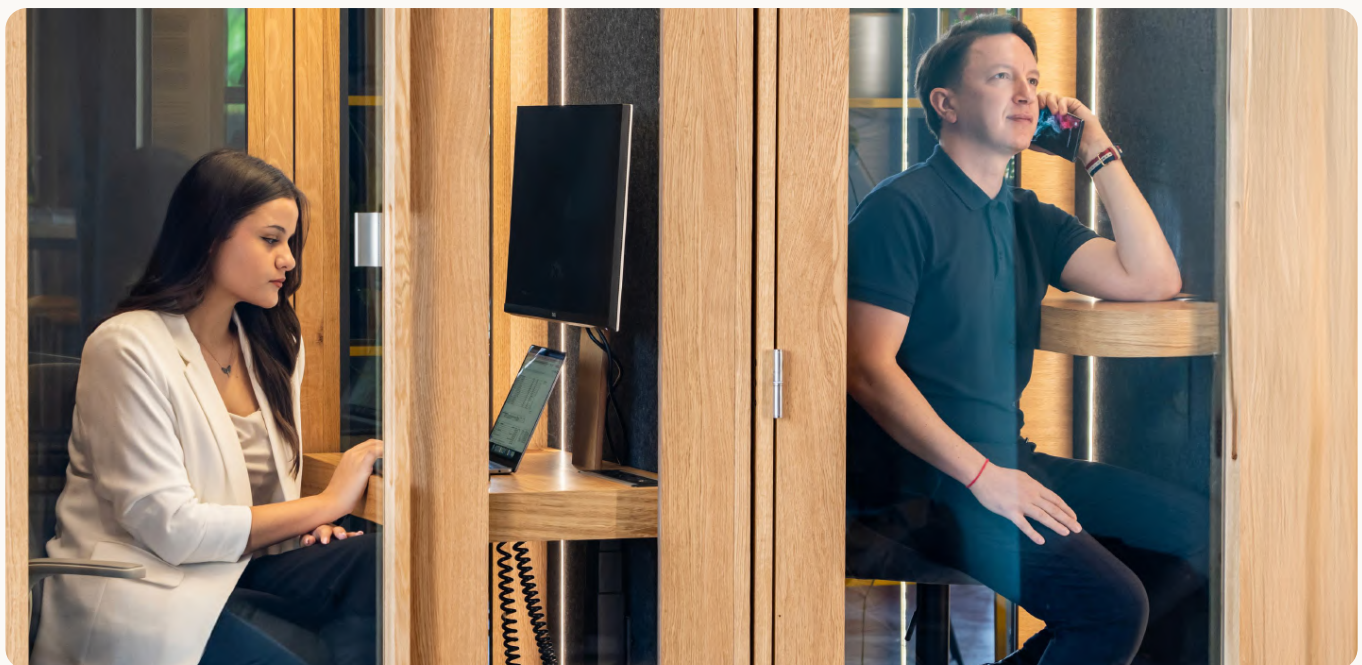
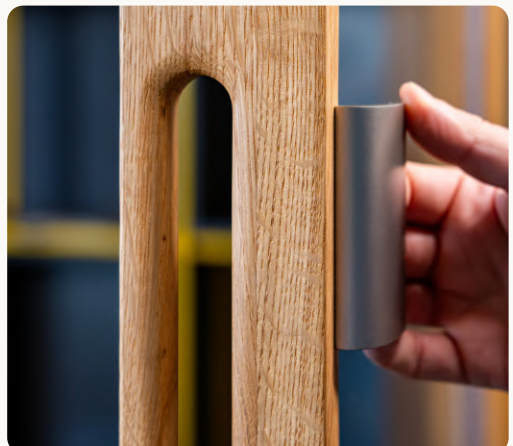
---

<b>Prises et connexions disponibles à l'intérieur de la cabine</b>	1x Prise de courant (disponible en Type F, Type E, Type G, Type J et Type A) 1x USB-C (10W) 1x USB-A (5W) 1x chargeur sans fil Qi (10W)
<b>Prise externe pour l'alimentation de la cabine</b>	1x Fiche (disponible en Type F, Type E, Type G, Type J et Type A)
<b>Longueur du cordon d'alimentation externe</b>	3 mètres
<b>Consommation électrique</b>	Mode veille: 3.4W Utilisation standard: 57W En pleine luminosité, y compris l'éclairage supplémentaire pour les appels vidéo: 98W Entrée: 100-240 VAC, 10 A*, 50-60 Hz Sortie: 100-240 VAC, 6,6 A, 50-60 Hz

# Haven One | Spécifications Techniques

## MATÉRIAUX

Panneaux extérieurs	Plaques de MDF recouvertes de placage de chêne naturel, épaisseur 26mm. Traités avec un revêtement hautement résistant aux rayures.
Verre	Verre feuilleté acoustique à trois couches (Stratophone 4.4.2) avec couche de PVB acoustique spéciale.
Poignée	100% chêne naturel
Panneaux intérieurs	Feuilles de feutre PET, composées d'au moins 60% de plastique recyclé.
Table / étagère	MDF recouvert d'un placage en chêne naturel, avec revêtement anti-traces de doigts et anti-rayures.
Tapis	Tissu en polyester très durable et résistant aux taches.
Sièges (en option)	Tabouret de bar ergonomique réglable en hauteur avec repose-pieds en métal intégré. La capacité de charge maximale est de 120 kg. Anneau antidérapant à la base.
Options de couleurs	<input checked="" type="radio"/> chêne naturel <input checked="" type="radio"/> noir <input type="radio"/> blanc
Couleur du feutre acoustique	<input checked="" type="radio"/> intensité lumineuse



NOTÉ ★★★★★ PAR +220 ENTREPRISES LEADERS

# Haven Focus

Par Office Acoustics



Un bureau privé individuel haut de gamme, conçu pour les sessions de travail approfondies et des appels vidéo prolongés.

## Haven Focus | Points Forts



### Une confidentialité à toute épreuve

L'insonorisation de classe mondiale bloque une large gamme de fréquences, garantissant une intimité inégalée. Travaillez en toute confiance dans un environnement silencieux et sans distraction, conçu pour favoriser la concentration et la productivité.



### Ventilation supérieure pour les appels prolongés

Le système de ventilation avancé de Haven Focus rafraîchit l'air à l'intérieur de la cabine à chaque minute, maintenant un environnement sain, frais et confortable. Parfait pour les longues sessions de travail ou les appels prolongés, il vous aide à rester concentré.



### Un éclairage adapté à chaque tâche

L'éclairage LED activé par le mouvement et les bandes lumineuses LED offrent une luminosité optimale pour toutes les tâches. Qu'il s'agisse de se concentrer sur un travail minutieux ou de se préparer à un appel vidéo, Haven Focus assure un éclairage parfait pour favoriser la productivité.



### Conception ergonomique

Conçue pour votre confort, la cabine est équipée d'un bureau avec assise latérale pour une utilisation optimale de la lumière et une sensation d'ouverture sur l'extérieur. Une chaise ergonomique est disponible en option, offrant un soutien supplémentaire pendant les longues sessions de travail. Chaque détail favorise une posture saine et minimise la fatigue.



Office  
Acoustics

# Haven Focus | Caractéristiques Principales

## 1. Insonorisation certifiée ISO

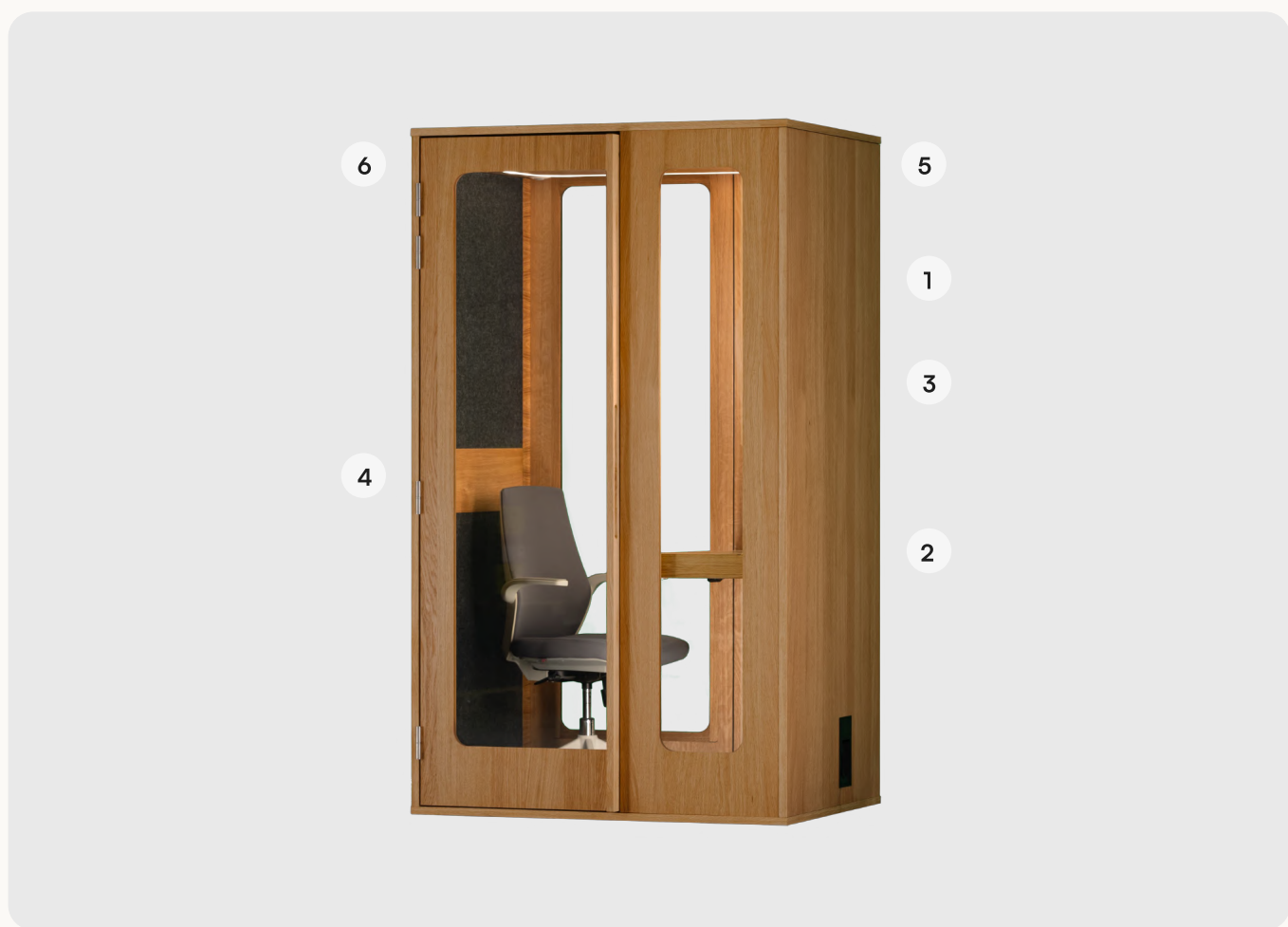
Haven Focus garantit la confidentialité avec une réduction du niveau de parole allant jusqu'à 30 dB, soutenue par la certification officielle ISO 23351-1:2020 pour les cabines téléphoniques de bureau et les salles de réunion. Le verre acoustique triple couche améliore l'isolation acoustique, ce qui en fait le choix idéal pour un travail sans distraction.

## 2. Une connectivité sans faille

Haven Focus vous permet de rester connecté et alimenté grâce à 2 prises électriques, des ports USB-A et USB-C, un port HDMI et une connexion Ethernet fiable. Les supports de moniteur inclus prennent en charge le moniteur de conférence téléphonique QHD 27", équipé d'une caméra Super HD intégrée.

## 3. Système sophistiqué de double éclairage LED

L'éclairage LED activé par le mouvement, les bandes lumineuses LED polyvalentes et un contrôleur de lumière avancé offrent une luminosité optimale pour toutes les tâches. Que vous vous concentriez sur un travail minutieux ou que vous préparez un appel vidéo.



## 4. La simplicité intemporelle du plug-and-play

Conçus pour durer, nos modules se concentrent sur l'essentiel: pas de fioritures inutiles, pas de logiciels à mettre à jour, pas de services d'abonnement. Grâce à leur fonctionnalité plug-and-play, ils offrent une facilité d'utilisation en toute circonstance.

## 5. Système de ventilation sur mesure

Le système de ventilation avancé du Haven Focus assure un flux d'air optimal en extrayant jusqu'à 240 m<sup>3</sup>/heure. La ventilation à haute capacité maintient l'air frais et propre, ce qui permet de conserver un environnement confortable et sain.

## 6. Entièrement automatisé

Notre capteur intégré détecte lorsque quelqu'un entre ou sort de la cabine, et allume ou éteint automatiquement l'éclairage pour garantir la commodité et l'efficacité énergétique.

# Une cabine compacte et ergonomique qui s'adapte parfaitement à tout espace de travail.



Alliant fonctionnalité et style, elle offre un large espace pour accueillir tous vos accessoires. Les panneaux en placage de chêne résistant aux rayures ajoutent une touche d'élégance et les panneaux en verre des deux côtés garantissent une abondance de lumière naturelle, créant un design premium.



L'intérieur est composé de panneaux PET insonorisants et de moquettes résistantes et durables nécessitant peu d'entretien, ce qui le rend à la fois pratique et fonctionnel.



Haven Focus est dotée d'une table profonde bien intégrée, offrant un vaste espace de travail pour ranger vos appareils et vos objets essentiels.



Étagère sur mesure



Poignée ergonomique  
en chêne naturel



Feutre et moquette  
durables, lavables



Système de gestion  
des câbles



Conception compacte  
et modulaire



Panneaux de verre  
triplex



Office  
Acoustics

# Haven Focus | Spécifications Techniques

## DIMENSIONS ET BESOINS EN ESPACE

---

<b>Dimensions</b>	Extérieur: H: 2250mm L: 1280mm P: 1000mm Intérieur: H: 2040mm L: 1206mm P: 938mm Passage de porte: H: 2020mm L: 740 Etagère: H: 870mm P: 450mm
<b>Exigences en matière d'espace</b>	H: 2350mm L: 1300mm P: 1800mm
<b>Espace d'installation</b>	L'installation nécessite un espace libre de 1000mm autour de la cabine. La hauteur du plafond doit être d'au moins 2350mm pour faciliter l'installation.
<b>Poids</b>	298 kg
<b>Rapport de fonctionnement de la porte</b>	160°   gaucher uniquement
<b>Mobilité</b>	Les roulettes intégrées permettent de déplacer facilement la cabine sans la démonter. Pour déplacer la cabine, il suffit de relever les guides de mise à niveau, puis de les abaisser une fois la cabine positionnée à son nouvel emplacement.
<b>Caisse d'expédition/palette</b>	Dimensions: H: 1500mm L: 2350mm P: 1240mm Poids: 478 kg

## ALIMENTATION ET INSTALLATION ÉLECTRIQUE

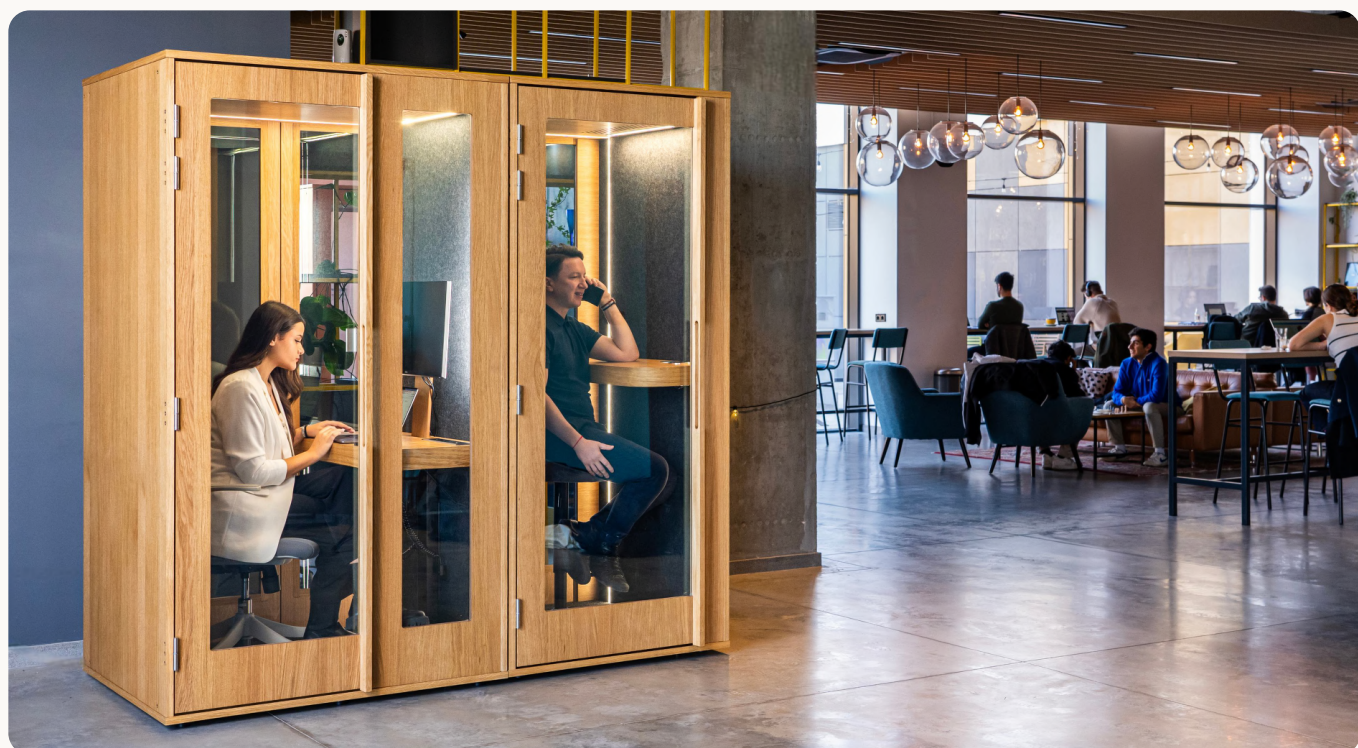
---

<b>Prises et connexions disponibles à l'intérieur de la cabine</b>	2x prise de courant (disponible en Type F, Type E, Type G, Type J et Type A) 1x USB-C (10W) 1x USB-A (5W) Port Ethernet HDMI 1x chargeur sans fil Qi (10W)
<b>Longueur du cordon d'alimentation externe</b>	1x plug (available in Type F, Type E, Type G, Type J and Type A)
<b>Longueur du câble d'alimentation externe</b>	3 mètres
<b>Consommation électrique</b>	Mode veille: 3.4W Utilisation standard: 57W En pleine luminosité, y compris l'éclairage supplémentaire pour les appels vidéo: 98W Entrée 100-240 VAC, 10 A*, 50-60 Hz Sortie 100-240 VAC, 6.6 A, 50-60 Hz

# Haven Focus | Spécifications Techniques

## MATÉRIAUX

Panneaux extérieurs	Plaques de MDF recouvertes de placage de chêne naturel, épaisseur 26mm. Traités avec un revêtement hautement résistant aux rayures.
Verre	Verre feuilleté acoustique à trois couches (Stratophone 4.4.2) avec une couche de PVB acoustique spéciale.
Poignée	100% chêne naturel
Panneaux intérieurs	Feuilles de feutre PET, composées d'au moins 60% de plastique recyclé.
Table / étagère	MDF recouvert d'un placage en chêne naturel, avec revêtement anti-traces de doigts et anti-rayures.
Tapis	Tissu en polyester très durable et résistant aux taches.
Sièges (en option)	Chaise ergonomique Avec la technologie LiveBack intégrée, le rembourrage adaptatif et les accoudoirs réglables en 4D. La capacité de charge maximale est de 120 kg.
Options de couleurs	chêne naturel    noir    blanc
Couleur du feutre acoustique	intensité lumineuse



NOTÉ ★★★★★ PAR 220+ DES ENTREPRISES LEADERS

# Haven Four

Par Office Acoustics

Bientôt disponible



Une cabine de réunion haut de gamme pouvant accueillir jusqu'à 4 personnes, conçue pour un travail d'équipe fluide, des réunions de groupe et des vidéoconférences collaboratives.

# Haven | Environnement

Chez Office Acoustics, nous agissons en faveur du développement durable dans tous les aspects de notre activité. La nouvelle gamme Haven s'inscrit dans cet engagement avec l'utilisation de matériaux respectueux de l'environnement, une production économe en ressources et des initiatives qui soutiennent des causes environnementales et sociales mondiales.



## Le développement durable au cœur de l'action

Haven a été conçue dans un souci de durabilité, alliant des pratiques respectueuses de l'environnement à des performances exceptionnelles:

- ✓ Plus de 800 bouteilles en plastique recyclées sont transformées en feutre acoustique utilisé dans chaque cabine, ce qui permet de réduire efficacement les déchets plastiques.
- ✓ Le cadre principal est entièrement fabriqué à partir de matériaux naturels à base de bois, ce qui élimine l'utilisation de plastique ou de métal et donne la priorité aux ressources réutilisables.
- ✓ La construction modulaire favorise l'allongement du cycle de vie des produits, réduisant ainsi les déchets et la consommation de ressources.
- ✓ Construite avec des matériaux durables et de haute qualité pour garantir la longévité et minimiser le besoin de remplacement.



## Production durable et gestion des déchets

Chez Office Acoustics, nous donnons la priorité à l'efficacité environnementale à chaque étape de notre processus:

- ✓ Les énergies renouvelables alimentent la production lorsqu'elles sont disponibles, réduisant ainsi les émissions de carbone.
- ✓ L'optimisation avancée des ressources minimise les déchets, les matériaux restants étant recyclés ou réutilisés.
- ✓ Les composants modulaires, entièrement recyclables, prolongent la durée de vie des produits et réduisent l'impact sur l'environnement.

Notre engagement en faveur de pratiques respectueuses de l'environnement est étayé par des certifications mondialement reconnues, notamment la norme ISO 14001:2015 pour les systèmes de gestion de l'environnement et la prestigieuse certification EcoVadis Gold.



## Certificats et reconnaissances

Haven illustre notre engagement en faveur du développement durable par des certifications reconnues à l'échelle mondiale:

- ✓ **Médaille d'or Ecovadis**  
Récompensés par la prestigieuse médaille d'or Ecovadis, nous nous classons parmi les 5% d'entreprises les plus performantes au monde pour notre engagement en faveur d'initiatives environnementales percutantes et de pratiques durables.
- ✓ **Bois certifié FSC**  
Le bois utilisé dans Haven provient de forêts gérées de manière durable. Grâce à la certification FSC, nous garantissons que nos produits soutiennent activement la sylviculture durable et les efforts de conservation à l'échelle mondiale.
- ✓ **ISO 14001:2015**  
pour les systèmes de management environnemental



Office  
Acoustics



## Transport

Notre logistique est conçue pour minimiser l'impact environnemental à chaque étape:

- ✓ Les produits multiples sont expédiés ensemble dans une seule livraison pour maximiser l'efficacité et réduire les émissions de carbone.
- ✓ La production sur commande réduit les déchets et garantit une utilisation optimale des ressources.
- ✓ Les conceptions compactes et modulaires permettent des chargements plus serrés, ce qui réduit encore les émissions dues au transport.
- ✓ L'emballage est entièrement en papier, ce qui facilite le recyclage et l'alignement sur les pratiques durables.



## Contributions environnementales

Chaque cabine Haven vendu contribue directement à nos initiatives en matière de développement durable :

- ✓ 25 arbres plantés pour soutenir la reforestation et lutter contre le changement climatique dans le monde.
- ✓ 2 lampes solaires données à des familles en Zambie, apportant une énergie propre et renouvelable à des communautés mal desservies.



## Forest Stewardship Council

Certifié pour une sylviculture responsable et un approvisionnement en matériaux durables dans le monde entier.



## Note de durabilité EcoVadis

Reconnu pour son excellence en matière de développement durable grâce à des évaluations mondiales rigoureuses.

## Haven | Certifications

Office Acoustics est une entreprise certifiée sur les sujets de durabilité, de qualité et de sécurité par des organismes prestigieux.

### CERTIFICATS



Tous nos modèles de cabines ont été testés conformément à la norme **ISO 23351-1:2020** - Acoustique - Mesure de la réduction du niveau de parole des ensembles de meubles et des enceintes.



#### CERTIFICATIONS ANTI-FEU

DIN EN 1021-1

DIN EN 1021-2

[tuvsgd.com/ps-cert](http://tuvsgd.com/ps-cert)

**DIN EN 1021-1:2014** - Cigarette à combustion lente  
**DIN EN 1021-2:2014** - Flamme de gaz (équivalent à une flamme d'allumette)

### CONFORMITÉ AUX NORMES ISO

Nos systèmes de gestion ont été certifiés conformément à:

**ISO 9001:2015** - Systèmes de management de la qualité

**ISO 9001:2015** - Management environnemental

**ISO 9001:2015** - Sécurité de l'information

**ISO 9001:2015** - Santé et sécurité au travail

Nos produits ont été certifiés pour la compatibilité électromagnétique (CEM), conformément à la norme **IEC 60335-1:2020**.

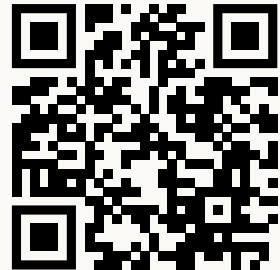
# Contactez-nous

Email:

bonjour@officeacoustics.com

Téléphone:

+33 (0) 1 84 60 62 10



officeacoustics.com



Des solutions acoustiques innovantes pour les bureaux modernes. Conçues pour durer.



Office  
Acoustics