

pod



Cabines Acoustiques

L'espace de travail revisité

BUREAU

Distribué par



Qovans
FACONNEZ VOTRE ESPACE

THE COLLABORATOR



pod

Aperçu Général

Les cabines insonorisées sont une structure modulaire fermée qui rajoute facilement un espace silencieux à tout espace de travail



Les box sont faites d'un cadre en aluminium, de vitrage en verre trempé et de panneaux acoustiques en polymère de carbone avec une doublure acoustique en PET tissé



Livraison facile et montage encore plus simple. L'éclairage, l'alimentation électrique et la ventilation se font sur une prise de courant classique, ce qui permet de déplacer facilement les cabines dans un open space



Mieux encore, nos boxes peuvent être facilement démontées et déplacées dans un nouvel espace sans les inconvénients liés aux cloisons traditionnelles



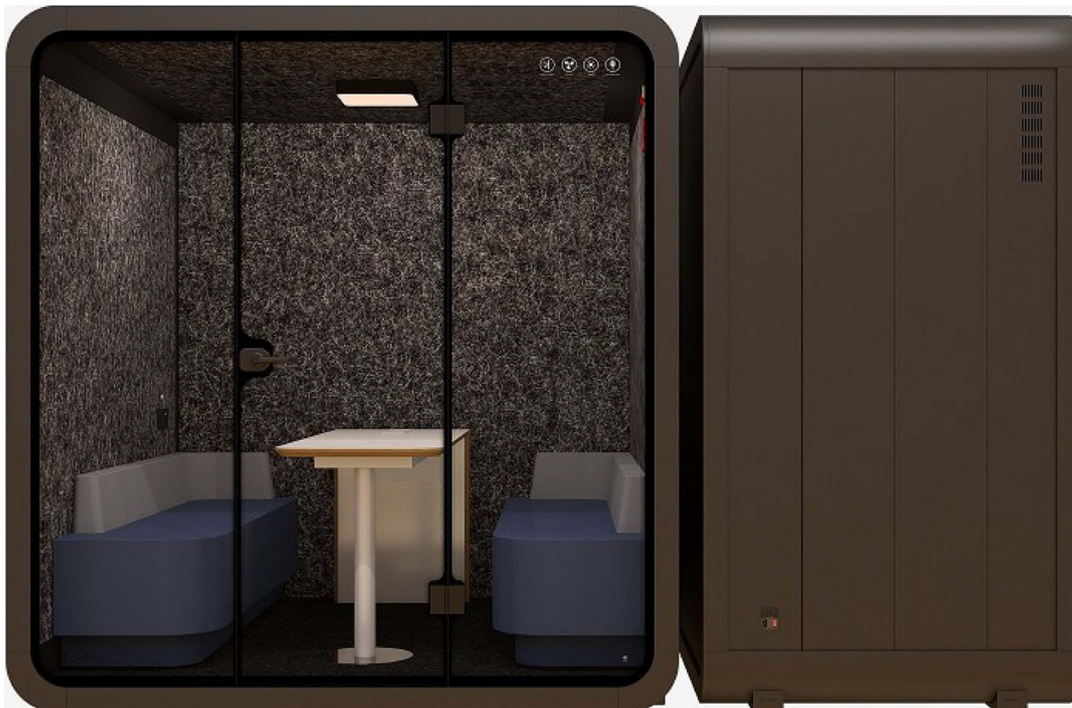
Nos cabines offrent un espace où vous pouvez prendre des appels en toute discrétion, faire des visioconférences et organiser des réunions d'équipe sans déranger les autres ni être dérangé



Caractéristiques des produits

1. Panneaux structurels en nid d'abeille pour réduire les niveaux sonores de plus de 32 décibels
2. Système de ventilation silencieux assurant un débit d'air constant tout en empêchant l'émission de bruit
3. Plug + Charge USB
4. Eclairage de 3000K (blanc chaud) avec capteur permettant de créer une atmosphère chaleureuse et détendue

5. Profilés en aluminium laqué
6. Vitrage securit trempé
7. Panneaux en polymère de carbone
8. Deux prises de courant
9. Port Ethernet
10. Entrée de flux d'air
11. A l'arrière, une prise standard 230 Volts



Détails des produits



pod



The Booth (Small)

Un espace personnel pour les appels, des réunions virtuelles et du travail ciblé



Dimensions

Dimensions internes 84 x 90 x 214 cm
Dimensions externes 100 x 94 x 230 cm
1 place assise
Poids 246 kg
Matériaux recyclables à 60%
Flux d'air : 120 m³ / heure (33 litres / seconde)
Dimensions du colis 227 x 54 x 106 cm
Délai de livraison de 8 à 10 semaines
Garantie standard de 5 ans
Estimation du temps de montage 4 heures

Construction

Panneaux muraux en polymère de carbone breveté
Fenêtre en verre trempé ou panneau mural
Porte en verre trempé
Profilés en aluminium laqué
Habillage acoustique en polyéthylène téréphthalate tissé

Sécurité incendie

La cabine est conforme à toutes les exigences d'inflammabilité énumérées dans la norme UL 1286

Focus Room (Medium)

Votre propre espace de travail, optimisé pour la concentration



Dimensions

Dimensions internes 134 x 120 x 214 cm

Dimensions externes 150 x 124 x 230 cm

2 places assises

Poids 387 kg

Matériaux recyclables à 59%

Flux d'air : 306 m³ / heure (85 litres / seconde)

Dimensions du colis 227 x 90 x 105 cm

Délai de livraison de 8 à 10 semaines

Garantie standard de 5 ans

Estimation du temps de montage 4 heures

Construction

Panneaux muraux en polymère de carbone breveté

Fenêtre en verre trempé ou panneau mural

Porte en verre trempé

Profilés en aluminium laqué

Habillage acoustique en polyéthylène téréphthalate tissé

Sécurité incendie

La cabine est conforme à toutes les exigences d'inflammabilité énumérées dans la norme UL 1286

Mobilier The Booth + Focus Room

The Booth

Bureau 1340 x 400 x 30 mm

Coloris blanc

Focus Room

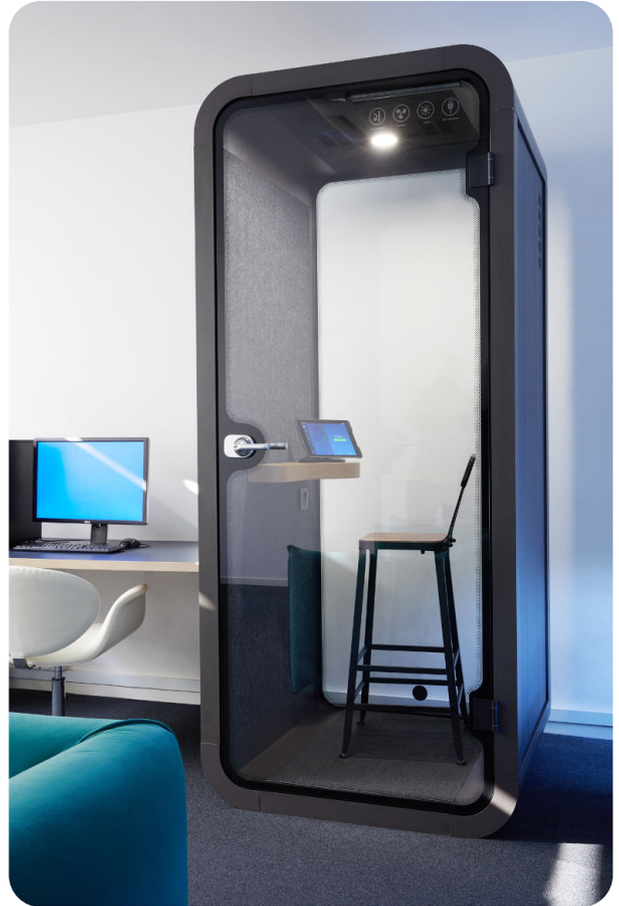
Bureau 1340 x 400 x 30 mm

Coloris blanc

ou

Bureau 1210 x 500 x 30 mm

Coloris blanc





THE ROOM

The Collaborator (Large)

Un espace réfléchi pour les conversations en tête-à-tête et les discussions en petits groupes



Dimensions

Dimensions internes 204 x 150 x 214 cm

Dimensions externes 220 x 154 x 230 cm

4 places assises

Poids 562 kg

Matériaux recyclables à 58%

Flux d'air : 459 m³ / heure (127.5 litres / seconde)

Dimensions du colis 227 x 114 x 105 cm

Délai de livraison de 8 à 10 semaines

Garantie standard de 5 ans

Estimation du temps de montage 4 heures

Construction

Panneaux muraux en polymère de carbone breveté

Fenêtre en verre trempé ou panneau mural

Porte en verre trempé

Profilés en aluminium laqué

Habillage acoustique en polyéthylène téréphtalate tissé

Sécurité incendie

La cabine est conforme à toutes les exigences d'inflammabilité énumérées dans la norme UL 1286



The Room (X-Large)

Un espace social pour des conversations et de nouvelles idées



Dimensions

Dimensions internes 204 x 210 x 214 cm

Dimensions externes 220 x 214 x 230 cm

6 places assises

Poids 680 kg

Matériaux recyclables à 51%

Flux d'air : 459 m³ / heure (127.5 litres / seconde)

Dimensions du colis 227 x 108 x 110 cm

Délai de livraison de 8 à 10 semaines

Garantie standard de 5 ans

Estimation du temps de montage 4 heures

Construction

Panneaux muraux en polymère de carbone breveté

Fenêtre en verre trempé ou panneau mural

Porte en verre trempé

Profilés en aluminium laqué

Habillage acoustique en polyéthylène téréphtalate tissé

Sécurité incendie

La cabine est conforme à toutes les exigences d'inflammabilité énumérées dans la norme UL 1286



Mobilier The Collaborator + The Room

The Collaborator

2 sofas
Coloris Gris - Charcoal
Bureau 800 x 600 x 670 mm
Coloris blanc

The Room

2 sofas
Coloris Gris - Charcoal
Bureau 1700 x 600 x 30 mm
Coloris blanc



Cabine pour personnes à mobilité réduite

Nous avons conçu nos cabines acoustiques de manière à ce que tout le monde puisse les utiliser et les apprécier. L'accessibilité ne doit pas être un obstacle à l'expérience de l'environnement acoustique et insonorisé que nos cabines offrent. Qu'il s'agisse de faire des appels visio ou téléphoniques ou d'assister à des réunions, nous veillons à ce que tout le monde puisse participer.

Nos cabines pour les personnes à mobilité réduite sont disponibles dans les tailles Large et X-Large et dans toute notre gamme de couleurs et de finitions. Elles comprennent une rampe amovible pour faciliter l'accès pratique et indépendant aux fauteuils roulants.

Capteur qui active l'ouverture de la porte coulissante électrique

1

Porte coulissante électrique 90 cm

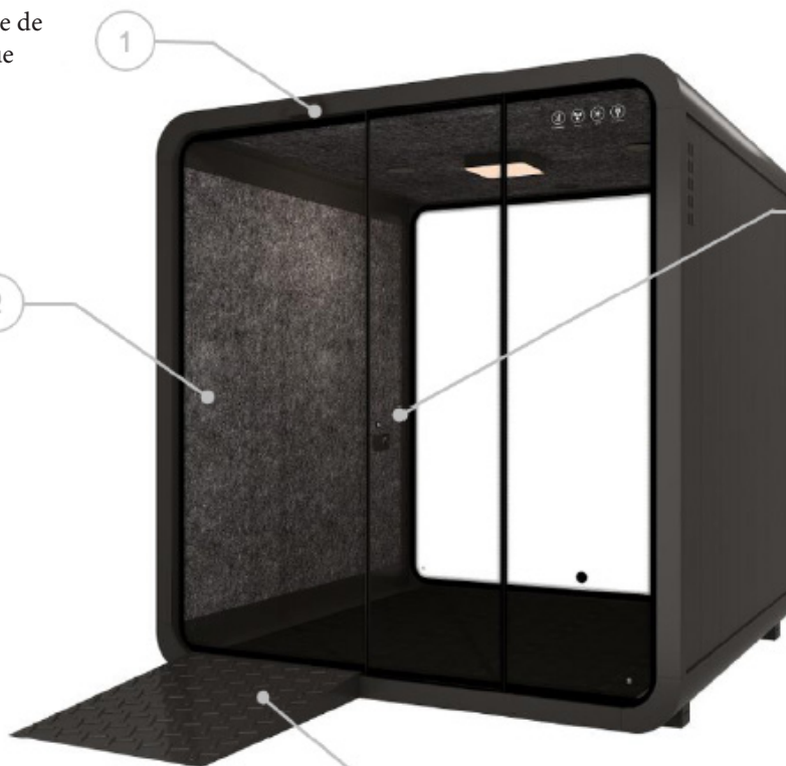
2

Bouton poussoir pour l'ouverture de la porte depuis l'intérieur

3

Rampe aluminium fixe ou détachable 900 x 100 cm

4



Personnalisation

INTERIEUR

Feutre et tapis acoustique



Gris Foncé



Gris Clair

VERRES et CADRES



Jet Black
RAL 9005

Black Frame



White
RAL 9016

White Frame

EXTERIEUR

Profilés en aluminium



Jet Black
RAL 9005



Cloudy Grey
RAL 9006



Pale Brown
RAL 8025



White
RAL 9016



Burned Orange
RAL 410-5



50's Blue
RAL 5025



Purple Red
RAL 3004



Forest Green
RAL 750-4

Les combinaisons possibles



Coloris extérieur
Chant du verre
Coloris intérieur



Réinventez votre espace de travail



Tests Acoustiques

Meeting Booth System	Mesure $D_{s,a}$
The Booth (Small)	39.7
The Collaborator (Large)	39.4

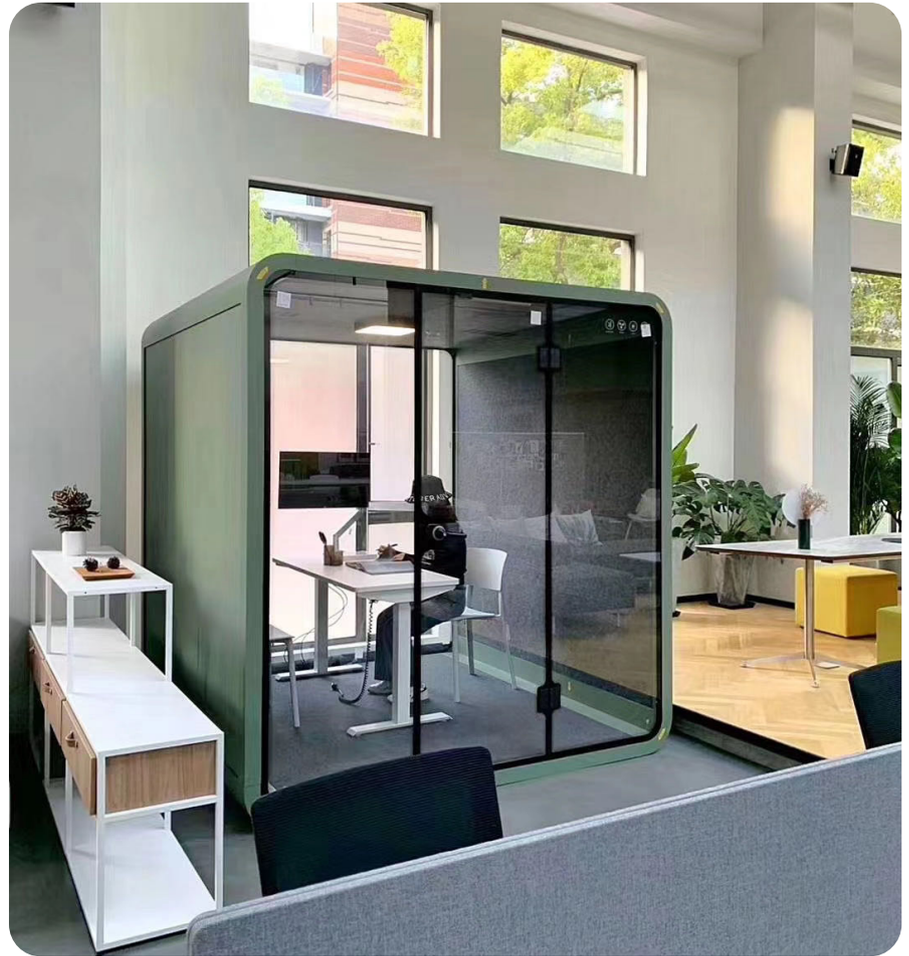
Les tests ont été conduits en accord avec le Standard International ISO 23351-1:2020
Acoustics - Measurements of speech level reduction of furniture ensembles and enclosures

pod

QOVANS

Rue de l'Industrie
14700 FALAISE

T > +33 (0)2 31 404 404
E > contact@qovans.com
W > www.qovans.com



BUREAU

Distribué par



FSC certified All of our wood products is all sourced from FSC certified, sustainable forests



ISO 14001:2015
This is an environmental standard which ensures that our products are produced in an environmentally friendly way



ISO 9001
This is a quality standard that ensures the highest standards of production quality creating minimal waste or defects

