



100% RESPONSABLE

Eco-conçue Fabrication française

100% CONFORT

Choix de la configuration Isolation et correction acoustiques performantes Ventilation silencieuse Eclairage automatique Large tablette Connectique intégrée

100% FACILE

Livraison & montage rapide Branchement sur secteur Interrupteur d'alimentation générale

Porte avec fermeture mécanique







Woody Box [1]

myo-solutions.com

Produit responsable





Structure

composée à 53% d'aluminium issu du recyclage.



Tissus

(utilisé en revêtement optionnel) certifiant l'absence de substances chimiques considérées comme nocives ou indésirables pour la santé des Hommes et l'environnement.

Matériaux 100% recyclable: Vitrage - Aluminium Panneaux extérieurs





Panneau Mélaminé

constitué de bois provenant à 95% de bois recyclé. Alternative durable et économique au bois massif.



PET

constitué de bouteilles recyclées.

Moquette

en fibres de polyamides 100% recyclées.

Documentation produit

Les documentations liées à ce produit sont éditées uniquement en PDF, consultables numériquement. Seule la brochure BOX est imprimée avec des encres végétales, sur papier issu de forêts éco-gérées.

Woody Box [1] myo-solutions.com

Configuration





Fond vitré:

- 2 faces pleines
- · 2 faces vitrées

Fond plein:

- 3 faces pleines
- 1 faces vitrée (porte)

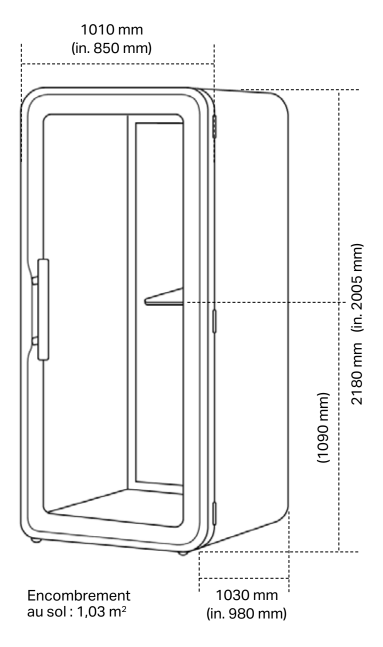
Ouverture de la porte au choix :







Dimensions



Porte: L.1010 mm x H. 2170 mm

Hauteur de seuil: 100 mm

Tablette de travail: L. 650 mm x P. 350 mm

myo-solutions.com

Acoustique & ventilée

Hidli Woody Box > Extérieur

DnT.A -37dB

Dsa-29 dB Class B



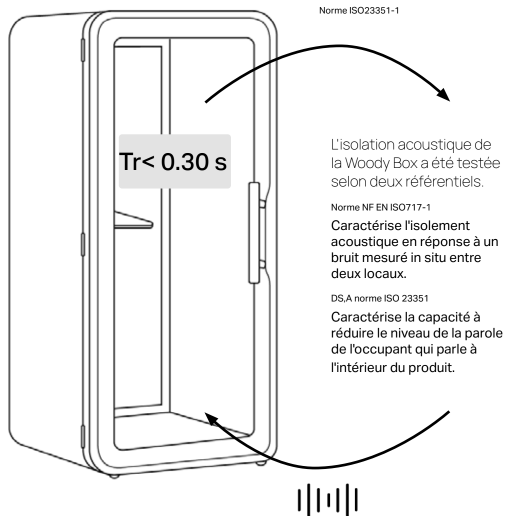
| 42 m³/h*

Ventilation étudiée pour vous garantir la même qualité d'air à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Tr< 0.30 s

Absorption acoustique

Le temps de réverbération Tr d'un local = Durée que mets le son à décroître de 60dB par rapport à son niveau d'origine. Il est fonction du volume et des aires d'absorption des différents matériaux présents dans la pièce.



Extérieur > Woody Box

DnT.A -28dB

Norme NF EN ISO717-1

Résultats des mesures de performances acoustiques in situ Phone Box réalisées par la société Sim Engineering 26 Rue Paul DOUMER - BP716 - 59657 VILLENEUVE D'ASCQ Cedex - France. Référence de l'étude : 22GAC408 consultation sur demande.

^{*} Donnée constructeur de la ventilation = 174 m³/h Nous vous indiquons ici le débit d'air réellement mesuré in situ.

myo-solutions.com

Descriptif technique

Coloris façades latérales

Panneaux en Médium stratifiés 2 coloris disponibles:





Coloris façade arrière / porte

Panneaux en Médium stratifiés 4 coloris disponibles:









Remplissage Intérieur plein

Panneau en fibre de polyester densité supérieure gris clair chiné Socle bois avec dalles de moquette

Remplissage vitré & Porte

Simple vitrage feuilleté, 33/2



Vérins réglables (planéité)

Garnitures de porte





Poignée bâton de Maréchal en inox

Porte montée sur 3 paumelles avec système de fermeture mécanique

Revêtement tissu intérieur

HUSH: 80% polyester 20% viscose



Brise-vue à aimanter sur la face arrière

Larg. 1010 mm Ht. 2165 mm Motifs de découpe au choix : triangles ou disques



Tabouret haut

Ht. 750 mm Revêtement tissus Chili











Coloris stock des assises Autre coloris Chili sur demande..

myo-solutions.com

Equipements de série

Les coloris des équipements et finitions intérieures de la Woody Box sont coordonnés au coloris extérieur des façades latérales choisies, blanches ou noires.

Branchement

Branchement sur secteur (câble 5 m avec connecteur IEC)
Interrupteur d'alimentation on/off

Eclairage

Spot avec détecteur de présence 1 down-light LED encastré 6W - 540 lumens

Connectique électrique

1 prise courant fort + 2 prises USB (type A et C) Position: 1140 mm du sol

Mobilier

Tablette de travail

Poids

Livraison en caisse spécifique

Dimensions:

long. 2300 x larg. 800 x haut. 1300 mm

Avec emballage: 215 kg Sans emballage: 178 kg







Montage

Pour permettre un montage soigné, les produits myO sont livrés avec une notice de montage.







100% RESPONSABLE

Eco-conçue Fabrication française

100% CONFORT

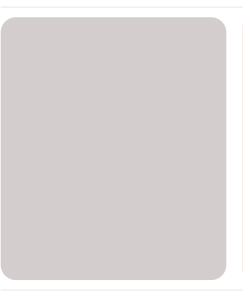
Choix de la configuration

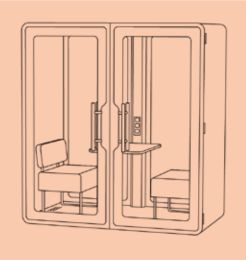
Isolation et correction acoustiques performantes Ventilation silencieuse Eclairage automatique Large tablette Connectique intégrée

100% FACILE

Livraison & montage rapide Branchement sur secteur Interrupteur d'alimentation générale

Porte avec fermeture mécanique Brise-vue aimantable







Woody Box [2]

myo-solutions.com

Produit responsable



Structure

composée à 53% d'aluminium issu du recyclage.







Panneau Mélaminé

constitué de bois provenant à 95% de bois recyclé.

Alternative durable et économique au bois massif.



PET

constitué de bouteilles recyclées.

Moquette

en fibres de polyamides 100% recyclées.

Assises

revêtues de tissus 100% recyclé.



Tissus

(utilisé en revêtement optionnel) certifiant l'absence de substances chimiques considérées comme nocives ou indésirables pour la santé des Hommes et l'environnement. Matériaux 100% recyclable: Vitrage - Aluminium Panneaux extérieurs

Documentation produit

Les documentations liées à ce produit sont éditées uniquement en PDF, consultables numériquement. Seule la brochure BOX est imprimée avec des encres végétales, sur papier issu de forêts éco-gérées.

myo-solutions.com

Configuration



Fond vitré:

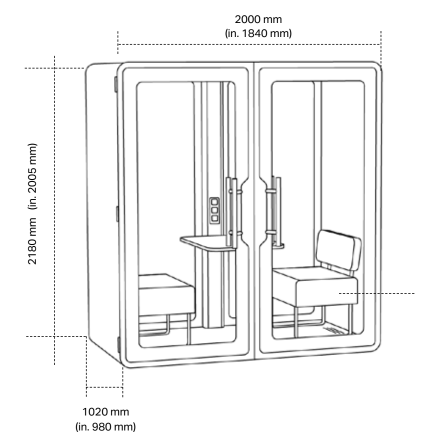
- 2 faces pleines
- 2 faces vitrées



Fond plein:

- 3 faces pleines
- 1 faces vitrée (portes)

Dimensions



Encombrement au sol: 2,04 m²

Portes:

L.1007 mm x H. 2170 mm Hauteur de seuil : 100 mm

Table de travail:

L. 816 mm x P. 600 mm Epaisseur 22 mm

Assises:

L. 800 mm x P. 500 mm

Revêtement tissus Chili











Coloris stock des assises - Autre coloris Chili sur demande..

Woody Box [2]

myo-solutions.com

Acoustique & ventilée

Woody Box > Extérieur

DnT.A -37dB

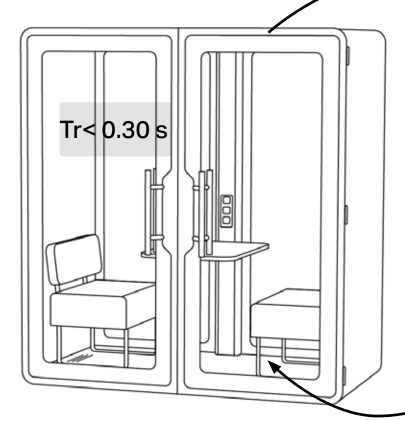
Norme NF EN ISO717-1

Dsa-29 dB Class B

Norme ISO23351-1



Ventilation étudiée pour vous garantir la même qualité d'air à l'intérieur qu'à l'extérieur.



L'isolation acoustique de la Woody Box a été testée selon deux référentiels.

Norme NF EN ISO717-1

Caractérise l'isolement acoustique en réponse à un bruit mesuré in situ entre deux locaux.

DS,A norme ISO 23351

Caractérise la capacité à réduire le niveau de la parole de l'occupant qui parle à l'intérieur du produit.

Tr< 0.30 s

Absorption acoustique

Le temps de réverbération Tr d'un local = Durée que mets le son à décroître de 60dB par rapport à son niveau d'origine. Il est fonction du volume et des aires d'absorption des différents matériaux présents dans la pièce.



Extérieur > Woody Box

DnT.A -28dB

Norme NF EN ISO717-1

^{*} Débit d'air réellement mesuré in situ - Donnée constructeur de la ventilation = 348 m³/h
Résultats des mesures de performances acoustiques in situ Phone Box réalisées par la société Sim Engineering 26 Rue Paul
DOUMER - BP716 - 59657 VILLENEUVE D'ASCQ Cedex – France. Référence de l'étude : 22GAC408 consultation sur demande.

Woody Box [2]

myo-solutions.com

Descriptif technique

Coloris façades latérales

Panneaux en Médium stratifiés 2 coloris disponibles:

Coloris façade arrière / porte

Panneaux en Médium stratifiés 4 coloris disponibles:

Remplissage Intérieur plein

Panneau en fibre de polyester densité supérieure gris clair chiné Socle bois avec dalles de moquette

Remplissage vitré & Portes

Simple vitrage feuilleté, 33/2



Vérins réglables (planéité)

Garnitures de porte



Poignée bâton de Maréchal en inox



Porte montée sur 3 paumelles avec système de fermeture mécanique

Revêtement tissu intérieur

HUSH: 80% polyester 20% viscose



Brise-vue à aimanter sur la face arrière

Larg. 1010 mm

Ht. 2165 mm

Motifs de découpe au choix: triangles ou disques

Woody Box [2]

myo-solutions.com

Equipements de série

Les coloris des équipements et finitions intérieures de la Woody Box sont coordonnés au coloris extérieur des façades latérales choisies, blanches ou noires.

Branchement

Branchement sur secteur (câble 5 m avec connecteur IEC)
Interrupteur d'alimentation on/off

Eclairage

Spot avec détecteur de présence 1 down-light LED encastré 6W - 540 lumens

Connectique électrique

1 prise courant fort + 2 prises USB (type A et C) Position: 1140 mm du sol

Mobilier

Tablette de travail Banquettes x2

Poids

Livraison dans 2 caisses

Dimensions:

long. 2300 x larg. 800 x haut. 1300 mm

Avec emballage: 420 kg Sans emballage: 340 kg







Montage

Pour permettre un montage soigné, les produits myO sont livrés avec une notice de montage.







100% RESPONSABLE

Eco-conçue Fabrication française

100% CONFORT

Choix de la configuration

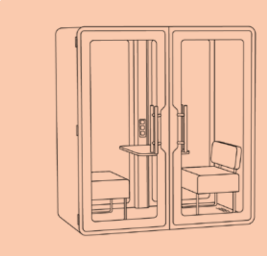
Isolation et correction acoustiques performantes Ventilation silencieuse Eclairage automatique Large tablette Connectique intégrée

100% FACILE

Livraison & montage rapide
Branchement sur secteur
Interrupteur d'alimentation
générale

Porte avec fermeture mécanique







Woody Box [4]

myo-solutions.com

Produit responsable



Structure

composée à 53% d'aluminium issu du recyclage.







Panneau Mélaminé

constitué de bois provenant à 95% de bois recyclé.

Alternative durable et économique au bois massif.



PET

constitué de bouteilles recyclées.

Moquette

en fibres de polyamides 100% recyclées.

Assises

revêtues de tissus 100% recyclé.



Tissus

(utilisé en revêtement optionnel) certifiant l'absence de substances chimiques considérées comme nocives ou indésirables pour la santé des Hommes et l'environnement. Matériaux 100% recyclable: Vitrage - Aluminium Panneaux extérieurs

Documentation produit

Les documentations liées à ce produit sont éditées uniquement en PDF, consultables numériquement. Seule la brochure BOX est imprimée avec des encres végétales, sur papier issu de forêts éco-gérées.

myo-solutions.com



Fond vitré:

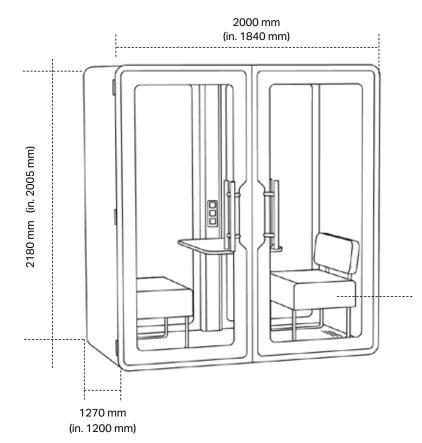
- 2 faces pleines
- 2 faces vitrées



Fond plein:

- 3 faces pleines
- 1 faces vitrée (portes)

Dimensions



Encombrement au sol: 2,40 m²

Portes:

L.1007 mm x H. 2170 mm Hauteur de seuil : 100 mm

Table de travail:

L. 1058 mm x P. 600 mm Epaisseur 22 mm

Assises:

L. 1100 mm x P. 500 mm

Revêtement tissus Chili











Coloris stock des assises - Autre coloris Chili sur demande..

Woody Box[4]

myo-solutions.com

Acoustique & ventilée

Woody Box > Extérieur

DnT.A -37dB

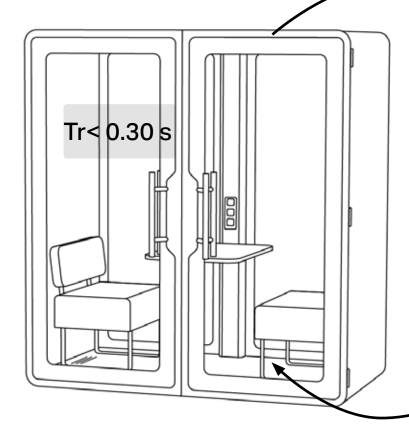
Norme NF EN ISO717-1

Dsa-29 dB Class B

Norme ISO23351-1



Ventilation étudiée pour vous garantir la même qualité d'air à l'intérieur qu'à l'extérieur.



L'isolation acoustique de la Woody Box a été testée selon deux référentiels.

Norme NF EN ISO717-1

Caractérise l'isolement acoustique en réponse à un bruit mesuré in situ entre deux locaux.

DS,A norme ISO 23351

Caractérise la capacité à réduire le niveau de la parole de l'occupant qui parle à l'intérieur du produit.

Tr< 0.30 s

Absorption acoustique

Le temps de réverbération Tr d'un local = Durée que mets le son à décroître de 60dB par rapport à son niveau d'origine. Il est fonction du volume et des aires d'absorption des différents matériaux présents dans la pièce.



Extérieur > Woody Box

DnT.A -28dB

Norme NF EN ISO717-1

^{*} Débit d'air réellement mesuré in situ - Donnée constructeur de la ventilation = 696 m³/h
Résultats des mesures de performances acoustiques in situ Phone Box réalisées par la société Sim Engineering 26 Rue Paul
DOUMER - BP716 - 59657 VILLENEUVE D'ASCQ Cedex – France. Référence de l'étude : 22GAC408 consultation sur demande.

Woody Box [4]

myo-solutions.com

Descriptif technique

Coloris façades latérales

Panneaux en Médium stratifiés 2 coloris disponibles:





Coloris façade arrière / porte

Panneaux en Médium stratifiés 4 coloris disponibles:









Remplissage Intérieur plein

Panneau en fibre de polyester densité supérieure gris clair chiné Socle bois avec dalles de moquette

Remplissage vitré & Portes

Simple vitrage feuilleté, 33/2



Vérins réglables (planéité)

Garnitures de porte







Porte montée sur 3 paumelles avec système de fermeture mécanique

Revêtement tissu intérieur

HUSH: 80% polyester 20% viscose



Brise-vue à aimanter sur la face arrière

Larg. 1010 mm

Ht. 2165 mm

Motifs de découpe au choix: triangles ou disques

myo-solutions.com

Equipements de série

Les coloris des équipements et finitions intérieures de la Woody Box sont coordonnés au coloris extérieur des façades latérales choisies, blanches ou noires.

Branchement

Branchement sur secteur (câble 5 m avec connecteur IEC)
Interrupteur d'alimentation on/off

Eclairage

Spot avec détecteur de présence 2 down-light LED encastré 6W - 540 lumens

Connectique électrique

1 prise courant fort + 2 prises USB (type A et C) Position: 1140 mm du sol

Mobilier

Tablette de travail Banquettes x2

Poids

Livraison dans 2 caisses

Dimensions:

long. 2300 x larg. 800 x haut. 1500 mm

Avec emballage: 460 kg Sans emballage: 380 kg







Montage

Pour permettre un montage soigné, les produits myO sont livrés avec une notice de montage.



BOX Woody Box [2]-[4]

myo-solutions.com



Fond vitré:

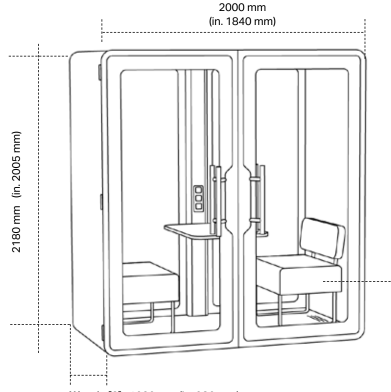
- 2 faces pleines
- 2 faces vitrées



Fond plein:

- 3 faces pleines
- 1 faces vitrée (portes)

Dimensions



Woody [2]: 1020 mm (in. 980 mm) **Woody [4]**: 1270 mm (in. 1200 mm) Encombrement au sol:

Woody [2]: 2,04 m² Woody [4]: 2,40 m²

Portes:

L.1007 mm x H. 2170 mm Hauteur de seuil : 100 mm

Table de travail:

Woody [2]: L. 816 mm x P. 600 mm **Woody [4]**: L. 1058 mm x P. 600 mm

Epaisseur 22 mm

Assises:

Woody [2]: L. 800 mm x P. 500 mm **Woody [4]**: L. 1100 mm x P. 500 mm

Revêtement tissus Chili











Coloris stock des assises - Toute autre coloris de la gamme Chili possible.