

Cabine Acoustique Essentielle



VENTILATION

EFFICACE ET
SILENCIEUSE
Débit : 200 m3/h

CONNECTIQUE

COMPLETE ET INTEGREE
Prise 220 V
1 USB-A, 1 USB-C, 1 RJ45

PORTE

RÉVERSIBLE

BASE MOBILE

DÉPLAÇABLE À TOUT
MOMENT



ECLAIRAGE

DOUX ET
CHALEUREUX
1 Spot LED

ACOUSTIQUE

REDUCTION SONORE
29 db

HERMETIQUE

FERMETURE
MAGNETIQUE



FCBA 2108100

Modèle S

Modèle S

Configuration standard :

Cabine fond plein, base mobile, fermée.
Equipée d'une tablette.
Connectique incluse : 1 prises PC 220v
1 ensemble USB A+C / 1 prise RJ45
Tissus catégorie A

Options :

Tissus B - Non feu M1



MATERIAUX

Habillage extérieur : Bois compressé PPSMHD
Habillage intérieur : Textile 100% PES
Revêtement sol : Moquette 100% Polyester

INFOS TECHNIQUES

Eclairage : 1 Spot LED 800 lm
Ventilation : Débit 200 m3/h
Connectique : 1 PC 220v / 1 USB-A,
1 USB-C / 1 RJ45

DIMENSIONS

Dimensions tablette : 35 x 83 cm
Hauteur tablette : 105 cm



Origine France Garantie



Livraison rapide
Montage express



Eco-responsable



Modèle L

Configuration standard :

Cabine fond plein, base mobile, fermée.

Equipée de 2 banquettes + 1 table.

Connectique incluse : 1 prises PC 220v /

1 ensemble USB A+C / 1 prise RJ45

Tissus catégorie A

Options :

Tissus B - Non feu M1

Equipement support écran

1 support écran + 1 prise PC 220v dédiée

+ passe-câble pour connectique



VENTILATION

EFFICACE ET
SILENCIEUSE
Débit : 580 m3/h

PORTE

RÉVERSIBLE

ACOUSTIQUE

REDUCTION SONORE
29dB

BASE MOBILE

DÉPLAÇABLE À TOUT
MOMENT

ECLAIRAGE

DOUX ET
CHALEUREUX
2 Spot LED

CONNECTIQUE

COMPLET ET
INTEGREE
Prise 220 V, 1 USB-A, 1
USB-C, 1 RJ45

HERMETIQUE

FERMETURE
MAGNETIQUE



MATERIAUX

Habillage extérieur : Bois compressé PPSMHD

Habillage intérieur : Textile 100% PES

Revêtement sol : Moquette 100% Polyester

INFOS TECHNIQUES

Eclairage : 1 Spot LED 800 lm

Ventilation : Débit 580 m3/h

Connectique : 1 PC 220v / 1 USB-A,

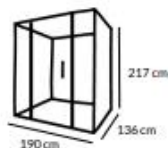
1 USB-C / 1 RJ45

DIMENSIONS

Dimensions table : 81,5 x 90,5 cm

Hauteur tablette : 73 cm

Dimension banquettes : 127 x 39 cm



Origine France Garantie



Livraison rapide
Montage express



Eco-responsable

ORIGINE
FRANCE®
GARANTIE

FCBA 2108100

Modèle L

CONCEPTYS
AMÉNAGEMENT DE BUREAUX

VENTILATION

EFFICACE ET
SILENCIEUSE
Débit : 380 m3/h

PORTE

RÉVERSIBLE

ACOUSTIQUE

REDUCTION SONORE
29dB

BASE MOBILE

DÉPLAÇABLE À TOUT
MOMENT



ECLAIRAGE

DOUX ET
CHALEUREUX
1 Spot LED

CONNECTIQUE

COMPLET ET
INTEGREE
Prise 220 V, 1 USB-A, 1
USB-C, 1 RJ45

HERMETIQUE

FERMETURE
MAGNETIQUE

Modèle M

Configuration standard :

Cabine fond plein, base mobile, fermée.

Equipée de 2 banquettes + 1 table.

Connectique incluse : 1 prises PC 220v /

1 ensemble USB A+C / 1 prise RJ45

Tissus catégorie A

Options :

Tissus B - Non feu M1

Equipement support écran

1 support écran + 1 prise PC 220v dédiée
+ passe-câble pour connectique



MATERIAUX

Habillage extérieur : Bois compressé PPSMHD

Habillage intérieur : Textile 100% PES

Revêtement sol : Moquette 100% Polyester

INFOS TECHNIQUES

Eclairage : 1 Spot LED 800 lm

Ventilation : Débit 380 m3/h

Connectique : 1 PC 220v / 1 USB-A,
1 USB-C / 1 RJ45

DIMENSIONS

Dimensions table : 50 x 80 cm

Hauteur table : 73 cm

Dimension banquettes : 86 x 39 cm



ORIGINE
FRANCE®
GARANTIE

FCBA2108100

Modèle M

CONCEPTYS
AMÉNAGEMENT DE BUREAUX

DES CABINES PERFORMANTES



-29dB

NORME ISO 11957

Réduction du niveau de la parole

-27,6dB

NORME ISO 23351

CLASSE B

Performance d'isolation
acoustique de la cabine

UN PEU DE PEDAGOGIE :

L'objectif N°1 d'une cabine acoustique : Rendre les conversations intérieures confidentielles.

Une cabine n'est pas un bunker. Le confort acoustique est un équilibre mince. Trop d'isolation donne un sentiment oppressant. Pas assez d'isolation crée des raisonnances désagréables.

Il faut donc trouver l'équilibre pour un confort acoustique optimum et une isolation acoustique performante.

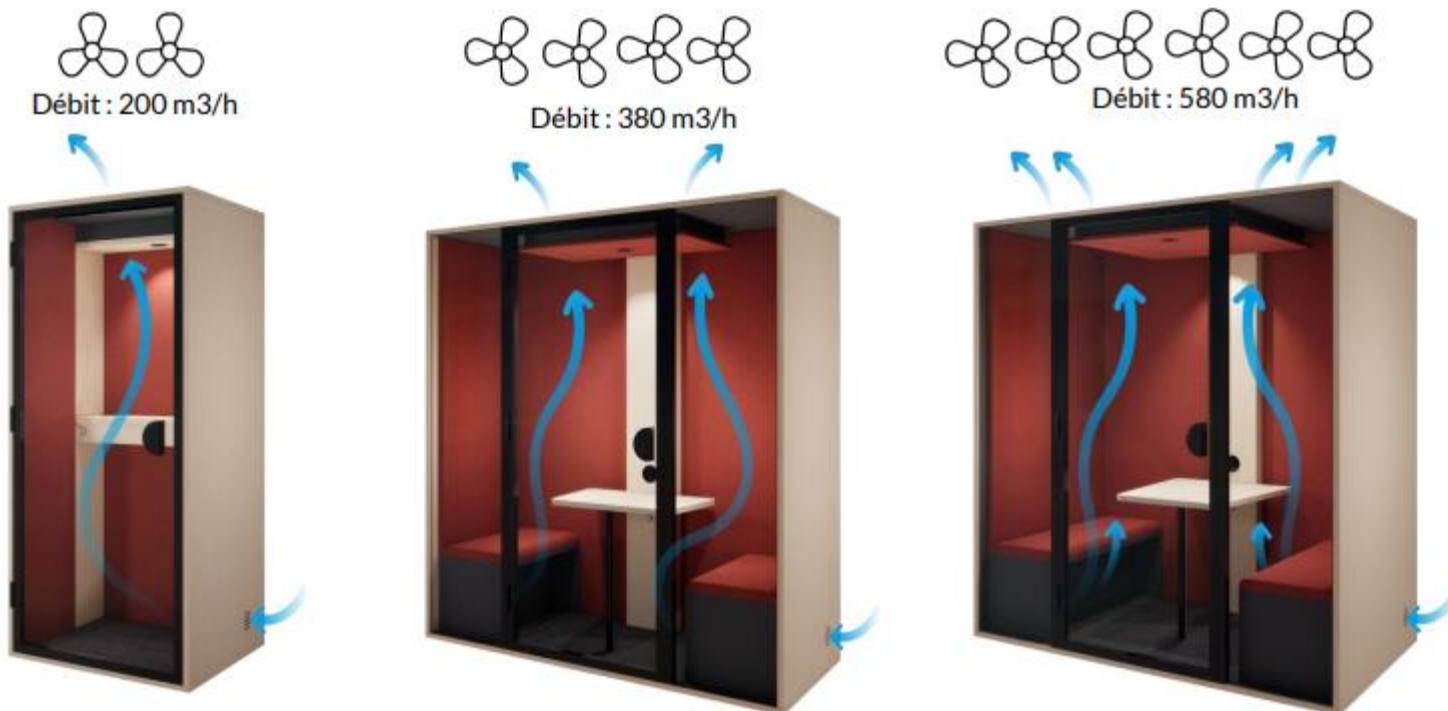
A cela s'ajoute le défi du renouvellement d'air pour garantir un bien être dans la cabine.

Il faut donc faire circuler l'air... mais pas le bruit 😊

Pour cela, les cabines disposent d'un système de piège à son

Les panneaux acoustiques sont réalisés avec des mousses acoustiques absorbante.

DES CABINES PERFORMANTES



UN PEU DE PEDAGOGIE :

Une cabine acoustique étant un espace restreint, elle nécessite d'avoir un système de ventilation surdimensionné. Nos cabines ventilent 7,5 fois plus que ce que recommande la médecine du travail : POURQUOI ? Dans un petit espace, la sensation d'étouffement arrive vite, il faut donc créer un courant d'air permanent pour garantir un bon confort d'utilisation, une température stable et une qualité de CO₂ optimum. Pour ventiler nos cabines, nous utilisons le principe de convection. L'air neuf est aspiré en partie basse et est expulsé en partie haute.



Air renouvelé
en moins de
1 min
après utilisation

Ventilation silencieuse



Seulement
13 dB

Renouvellement de l'air
jusqu'à 7,5 fois plus que la
norme exigée

art. r422-5 et -6 du code du travail

PERSONNALISABLE

Panneaux

EXTERIEUR



E1



E2



E3

Nos concurrents directs ont un choix de finition très restreint. Nous avons fait le choix inverse. Il est possible de choisir 3 coloris de mélaminés au choix : Blanc, Anthracite ou Bois
Les combinaisons sont possibles
La finition bois engendre un surcout

INTERIEUR



I1



I2



I3

SYNTHÈSE



VENTILATION

Efficace et silencieuse

ACOUSUTIQUE

Réduction sonore : **29 dB**

TISSUS

28 Coloris en standard - Tendance : pastels et naturels



SOCLE MOBILE DE SÉRIE

Roulettes intégrées dans un socle **extra plat** de **2,8 cm** avec vérins de réglage



ÉCLAIRAGE

Doux et chaleureux
Spot LED - Puissance 800 lm

CONNECTIQUE

Bloc prise complet et intégré
2 prises 220V, 1 USB A + C , 1 RJ45



AÉRATION ET DÉTECTEUR INTÉGRÉ

Usinage discret dans la colonne

PORTE HERMÉTIQUE

Fermeture magnétique
Porte Réversible !