



## La confidentialité dans sa forme la plus simple

- + En diminuant de 20 % les distractions, vous améliorez la concentration et l'attention de 40 % et vous augmentez la productivité de 130 %.
- + Chaque open space mérite une Chatbox pour un travail approfondi, des appels privés ou une session de création.

## Un espace silencieux pour que la créativité s'épanouisse

- + Un design abordable, élégant et de haute qualité, pour aider vos idées à atteindre leur plein potentiel.
- + Construit pour durer avec des matériaux issus de l'environnement.
- + Grâce à sa longue durée de vie, notre Chatbox se distingue sur le plan écologique et économique.



### INSONORISATION

Gardez vos conversations privées tout en empêchant le bruit de fond.



### VENTILATION

Chatbox utilise une technologie qui maintient les cabines ventilées, assurant un air frais tout au long de votre temps passé à l'intérieur.



### FABRIQUÉ PAR SILEN

Les fondateurs de Silen sont des ingénieurs expérimentés qui conçoivent des espaces silencieux uniques depuis plus d'une décennie.



### ASSEMBLAGE RAPIDE

Il faut compter environ une heure à deux personnes pour l'assembler.



	SINGLE	DUO	QUATTRO
<b>Taille extérieure (L x H x P)</b>	100 x 222 x 100 cm	213 x 222 x 103 cm	213 x 222 x 194 cm
<b>Taille intérieure (L x H x P)</b>	87 x 204 x 98 cm	200 x 204 x 93 cm	200 x 204 x 186 cm
<b>Poids (net)</b>	330 kg	550 kg	980 kg
<b>Manipulation des portes</b>	porte pour gauchers et droitiers	porte pour gauchers et droitiers	porte pour gauchers et droitiers
<b>Couleur extérieure</b>	blanc ou noir (couleur en option)	blanc ou noir (couleur en option)	blanc ou noir (couleur en option)
<b>Couleur intérieure</b>	gris foncé	gris foncé	gris foncé
<b>Ventilation de l'air</b>	système de circulation de l'air basse consommation (max 3.4 W)	système de circulation de l'air basse consommation (max 5.1 W)	système de circulation de l'air basse consommation (max 10.2 W)
<b>Circulation de l'air</b>	vitesse de circulation de l'air de plus de 22 l/s (79 m <sup>3</sup> /h)	vitesse de circulation de l'air de plus de 55 l/s (198 m <sup>3</sup> /h)	vitesse de circulation de l'air de plus de 85 l/s (306 m <sup>3</sup> /h)
<b>Éclairage</b>	lampe LED à haut rendement énergétique (6.7 W, 4,000 K, 900 lm)	lampe LED à haut rendement énergétique (28 W, 4000 K, 2240 lm)	lampe LED à haut rendement énergétique (56 W, 4000 K, 4480 lm)
<b>Prises de courant</b>	1 x 110-240 V + 1 x USB 5V	2 x 110-240 V + 2 x USB 5V	1 x 110-240 V + 2 x USB 5V
<b>Cordon d'alimentation</b>	3 m	3 m	3 m
<b>Matériel extérieur</b>	tôle peinte	tôle peinte	tôle peinte
<b>Verre</b>	verre de sécurité feuilleté anti-bruit	verre de sécurité feuilleté anti-bruit	verre de sécurité feuilleté anti-bruit
<b>Sol</b>	moquette bouclée basse antistatique et résistante aux taches pour les espaces publics, EN 1307	moquette bouclée basse antistatique et résistante aux taches pour les espaces publics, EN 1307	moquette bouclée basse antistatique et résistante aux taches pour les espaces publics, EN 1307
<b>Surfaces acoustiques</b>	panneau acoustique EchoFree	panneau acoustique EchoFree	panneau acoustique EchoFree
<b>Glissières ajustables</b>	pour une mise à niveau facile depuis l'intérieur de la cabine	pour une mise à niveau facile depuis l'intérieur de la cabine	pour une mise à niveau facile depuis l'intérieur de la cabine
<b>Autre</b>	table encastrée avec finition stratifiée antibactérienne, 700x300 mm	-	Réduction du bruit 34 db (mesures sur site conformément à la norme ISO 16283-1)

+ Multiples options et accessoires disponibles

**Pour plus d'informations contactez-nous :**