

# JETSON L4

## Cabine acoustique 4 personnes

JETSON L4

MD-12002-4



La cabine acoustique **Jetson L4** est un espace conçu pour accueillir jusqu'à quatre personnes dans un environnement calme et propice aux échanges. Idéale pour les réunions et sessions de travail collaboratif, elle offre un haut niveau de confort grâce à ses assises réglables et ses possibilités de personnalisation.

Pensée pour le bien-être des utilisateurs, elle intègre une ventilation performante renouvelant l'air toutes les deux minutes, garantissant un espace toujours frais et agréable. Issue de la gamme **Jetson**, cette cabine se distingue par sa conception en aluminium extrudé, à la fois légère, durable et éco-responsable. Facile à assembler, efficace en atténuation de la parole et accessible.

### POINTS FORTS

**Confort optimal** : espace 4 personnes, réglable et personnalisable

**Ventilation efficace** : air renouvelé en continu

**Conception durable** : aluminium léger, éco-responsable et facile à installer

### DOMAINES D'APPLICATION



Espace détente



Open Space



Lieux publics



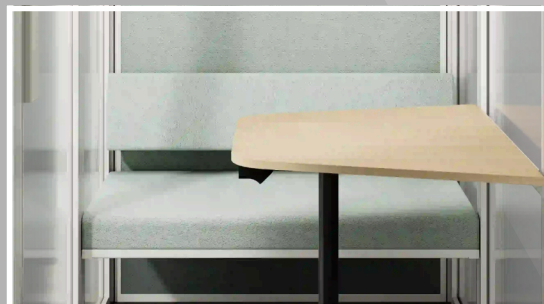
Le produit **JETSON L4** améliore le confort acoustique et contribue au bien-être



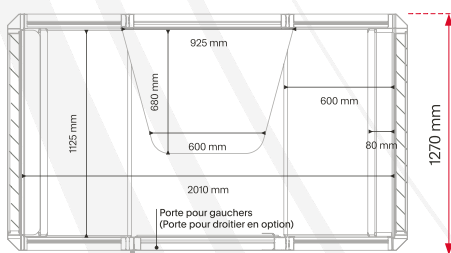
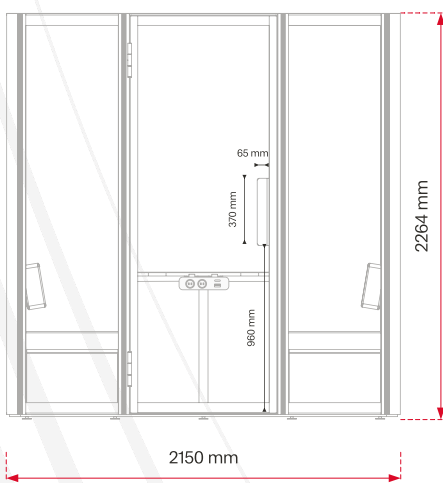
# JETSON L4

Cabine acoustique 4 personnes

JETSON L4



8



## DIMENSIONS

- Dimensions Ext. : 2150 x 1270 x H2264 mm
- Dimensions Int. : 2010 x 1125 x H2102 mm
- Poids : 460 kg

## CARACTÉRISTIQUES

- Composition : structure en aluminium avec des éléments en acier, contreplaqué et panneaux de particules mélaminés, matériaux isolants et absorbants, verre trempé, feutre
- Équipement standard : système de ventilation, lumière LED 4000K, capteur d'occupation, port média avec 2 prises électriques et USB A+C, plateau mural, rail d'affichage, porte-téléphone, crochet murale et aimant
- Accessoire (en option) : étagère de bibliothèque, tableau blanc

## INSTALLATION

- Assemblage sans outils en 45 minutes

## ACOUSTIQUE

- Niveau de réduction de la parole :  $D_{s,a} = 26,5$  dB, classe B, selon ISO 23351-1
- Plage de réduction du niveau D : 16,9–35,5 dB (125–8000 Hz)
- Temps de réverbération à l'intérieur : 0,2 s (250–4000 Hz) – selon ISO 354:2005

## CHOIX DES COULEURS

- Parois Extérieures :



- Feutre Gris & Tissu Gabriel Chili :



[www.wenger-acoustic.ch](http://www.wenger-acoustic.ch)

Wenger Acoustic SA  
8 rte de Trélex, 1266 Duillier  
Suisse

Tél. : 021 - 588 04 52  
[contact@wenger-acoustic.ch](mailto:contact@wenger-acoustic.ch)

**WENGER**  
ACOUSTIC