

Cabine acoustique Duo Indus



La cabine acoustique Duo Indus représente une innovation majeure pour la gestion du bruit en milieu industriel. Elle permet une isolation acoustique et une absorption du bruit, afin de créer un espace de travail plus silencieux et plus productif, au sein même d'environnements industriels (usine, laboratoire, dépôt).

Données techniques

Dimensions extérieures	96 x 191 x 223 cm
Dimensions intérieures	88 x 177 x 206 cm
Poids	465 kg
Surface au sol	1,83 m ²
Dimensions tablette	57 x 78 cm
Hauteur tablette	73,5 cm
Dimensions banquettes	83 x 39 cm - Hauteur assise : 45 cm
Isolation acoustique	-29,3 dB (Classe B)
Réduction du niveau de la parole	36 dB
Habillage extérieur	Bois compressé PPSMDHD
Habillage intérieur	Panneaux MDF stratifié
Revêtement panneaux	100% PES
Revêtement sol	PVC
Socle	Acier
Éclairage	LED 750 lm
Ventilation	Débit 400 m ³ /h
Ventilation acoustique	13 dB
Connectique	2 prises 220V/1 USB-A/1 USB-C/1 RJ45
Garantie	3 ans (structure)/2 ans (équipement)

Points forts

- Système de ventilation intégré
- Isolation performante dans tous les environnements industriels
- Connectique intégrée
- Ultra-résistante
- Socle industriel
- Facilement transportable à l'aide d'un chariot élévateur ou d'un transpalette

Options

- Équipement pour écran
- Extincteur
- Sprinkler
- Coloris panneaux extérieurs et intérieurs
- Coloris banquette

 Taux de recyclabilité **100%**

Normes

ISO 23351, ISO 11957