



WORK FOUR



WORKLIKEHOME



WORK FOUR

Espace collaboratif- 4 personnes

Avec son design fonctionnel et sobre, la Work Four a été conçue pour répondre aux exigences du monde de l'entreprise, offrant un cadre idéal pour les réunions d'équipe, les séances de brainstorming ou les discussions stratégiques.

Cette cabine peut accueillir quatre personnes et offre toutes les fonctionnalités essentielles qui garantissent confort et bien-être.



ACOUSTIQUE ÉCLAIRAGE INTERNET ÉCRAN VENTILATION RECYCLAGE LES AMIS DE L'ENVIRONNEMENT

*** Disponible en fond plein ou fond plein vitré

DIMENSIONS LONGUEUR LARGEUR HAUTEUR	2164mm x 1336mm x 2113mm
POIDS	660kg
ACOUSTIQUE	Jusqu'à 29,5 dB selon la norme ISO 23351-1:2020
VENTILATION	Ultra silencieux - De l'air frais en moins d'une minute - 464,84 m ³ /h
ESPACE OCCUPÉ	2,98m ²
CONNECTIQUES	2x 220v + 2 x USB A + 2x USB C + 2 RJ45 Option: 2xHDMI

BOIS

Structure du bâti de porte | contreplaqué de bouleau

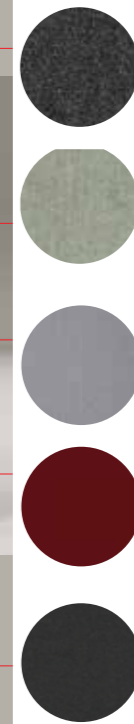
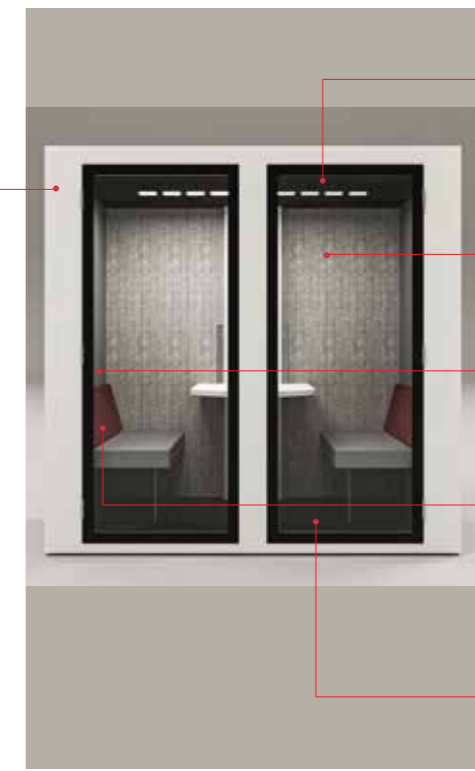
Le contreplaqué de bouleau est fabriqué à 100% à partir de bois de bouleau durable et de haute qualité. C'est un excellent matériel pour la production de meubles.

Revêtement du bâti de porte | HPL

Le stratifié haute pression (HPL) est une feuille composée de papier kraft imprégné de résines thermodurcissables et collé par la chaleur et la pression.

Corps de la cabine | Mélamine

Panneau avec un substrat en fibre de densité moyenne (MDF standard, étanche, ignifuge), revêtu en surface d'un papier mélamine décoratif pour une utilisation dans des environnements secs ou humides.



PLAFOND: BWF | VOLCANO 4002
Panneaux acoustiques en feutre PET.

ACOUSTIQUE: CAMIRA | SYNERGY QUILT CHANNEL GSC08

Une version rembourrée et extra-large du tissu en laine mélangée, doux au toucher. La doublure en mousse et le rembourrage confèrent de la densité au matelassage, qui est cousu pour former des motifs.

TISSUS: CAMIRA | ERA CSE11

Un tissu en polyester léger et extensible, conçu pour faciliter le rembourrage.

CAMIRA | REPLAY *

Fabriqué à partir de polyester 100 % recyclé et sans TCPP.
*Couleurs disponibles: REPO1 | REPO7 | REP13 | REP18 | REP24 | REP28

SOL: FORBO | 900269 Carbon

Il se caractérise par une structure robuste en feutre aiguilleté de polyamide à fibres fines, garantissant une grande qualité et un aspect durable.

TECHONOLOGIE



ACOUSTIQUE

Jusqu'à 29,5 db selon ISO 23351-1:2020



ÉCLAIRAGE

Système d'éclairage intégré.



MOBILITÉ

Système à 10 roues intégré.



VENTILATION

Système de ventilation intégré.



ESPACE OCCUPÉ

Surface optimisée.

