

SOLUTIONS FLEXIBLES POUR L'AGENCEMENT DE L'ESPACE

Avec INSIDE.CUBE, MEET.IN, TALK.BOX, QUIET.BOX,
QUIET.BOX Duo, QUIET.BOX Duo XL, QUIET.BOX Live
THINK.TANK et THINK.TANK.II

DES ESPACES CRÉATIFS POUR LES GENS



Un monde du travail aussi flexible que vous

L'arrivée de nouvelles cultures de travail s'accompagne de la disparition progressive des bureaux individuels et des postes de travail fixes. Travail d'équipe, cheminements courts, décisions rapides et collaboration créative caractérisent le travail quotidien au bureau et requièrent des espaces de communication.

La véritable question est la suivante : comment réussir à préserver l'intimité et à offrir des possibilités de repli individuelles ? Comment faire pour permettre un travail concentré et au calme ? **En tant qu'expert en mobilier de bureau et systèmes d'aménagement de l'espace fort de plusieurs décennies d'expérience, König + Neurath a les réponses à ces questions.**

Laissez-vous convaincre !



PENSER ET TRAVAILLER HORS DES SENTIERS BATTUS **INSIDE.CUBE**



Plafond en tissu
imprimé possible.

Un travail qui ne ressemble pas à du travail. Vous souhaitez recruter le personnel idéal pour votre activité et l'inciter à se surpasser ? Avec nous, vous pouvez créer des conditions idéales pour un travail concentré, créatif et interconnecté. **INSIDE.CUBE vous offre la possibilité de créer une expérience spatiale unique.** Avec des couleurs harmonieuses, des formes épurées et une multitude de possibilités d'agencement.



Produits :
INSIDE.CUBE, éléments NET.WORK.PLACE Organic,
NET.WORK.PLACE Lounge-Chair, BASIC.4 et caissons

LET'S HAVE A MEET.IN

Nos systèmes ouverts d'agencement de l'espace, par exemple le modèle

MEET.IN, conviennent très bien pour structurer visuellement vos espaces salons et d'accueil. Ces petites cabines sont efficaces à plusieurs points de vue. Elles offrent à l'utilisateur un espace d'intimité où l'atmosphère est agréable, tout en donnant à l'ensemble une ambiance de salon privé.

MEET.IN est conçu pour accueillir deux ou quatre personnes, proposé avec ou sans panneau arrière et en différentes finitions. Des appliques ou des lampes de table améliorent encore un peu plus la sensation de bien-être dans le restaurant d'entreprise ou à la cafétéria.



Produits :
MEET.IN et éléments NET.WORK.PLACE



TALK.BOX – QUAND LA DISCRÉTION PREND TOUTE SA PLACE.

Une conversation à voix normale génère 65 décibels, c'est-à-dire un bruit de fond qui peut déranger quand on veut se concentrer sur son travail. Pour aider les employés à rester détendus, productifs et en bonne santé, il est recommandé de doter les bureaux **open space de divers équipements d'insonorisation. Notre TALK.BOX en est un.**

Cette cabine téléphonique innovante ne nécessite qu'environ un mètre carré d'espace et contribue efficacement à réduire le bruit au bureau. Grâce à ses profilés en aluminium noir fabriqué en respectant les critères de durabilité, elle s'intègre avec élégance dans les bureaux de style loft, par exemple.

Surface de rangement
également possible
à hauteur d'assise.

Produits :
TALK.BOX, TALO.YOU Bench, OKAY.III, ACTA.PLUS,
QUICK.III, tabouret de bar MOVE.MIX

QUIET.BOX

FORME ÉPURÉE, PLUS D'INTIMITÉ.

Même dans les endroits très fréquentés, les gens ont besoin d'un endroit pour téléphoner en toute tranquillité ou discuter de détails confidentiels. **Notre solution la plus compacte et la plus simple à cet effet est la QUIET.BOX.** Elle s'intègre partout de manière harmonieuse - même dans des zones de passage ou des cantines - et n'impacte pratiquement pas le look général. Grâce à son agencement discret et à sa paroi arrière transparente en option. Nous livrons la QUIET.BOX sous forme d'un meuble fini. Il suffit de la poser et de la raccorder. De la ventilation à l'éclairage et au raccordement électrique, tout est compris !



Produits :
QUIET.BOX, tables de réunion, MOVE.MIX et tabouret de bar
MOVE.MIX, éléments NET.WORK.PLACE

QUIET.BOX Organic

TRANSFORMATION MODULAIRE DE L'ENVIRONNEMENT

Il n'y a pas forcément besoin de beaucoup de place pour garantir l'intimité.

Vous souhaitez partager des informations personnelles ou confidentielles dans un grand bureau ? **Il suffit de vous retirer dans notre QUIET.BOX**

Organic, avec son agencement cosy.

Le panneau arrière acoustique à revêtement textile peut être personnalisé.

Le langage formel organique de la cabine téléphonique des temps modernes en fait le complément idéal de notre série

NET.WORK.PLACE Organic pour des solutions en open space.



Produits :
QUIET.BOX Organic, TENSA.NEXT,
éléments NET.WORK.PLACE Organic, THINK.TANK, HORIZONTE

QUIET.BOX Duo Organic

POUR UN TRAVAIL CONCENTRÉ ET BIEN PLUS ENCORE

Travailler en open space rapproche les équipes et favorise les concertations rapides. Toutefois, pour que vos employés puissent travailler au calme et de manière concentrée, il faut aussi des zones dédiées aux discussions. **La QUIET.BOX Duo est idéale pour de brèves discussions entre quatre yeux ou pour un travail concentré.** Cette solution entièrement autonome et ventilée est disponible avec différentes variantes d'ameublement – par exemple des banquettes et une table. Le panneau arrière vitré crée une atmosphère agréable. Les parois intérieures habillées de tissu et le plafond acoustique garantissent une acoustique parfaite.



Produits :
QUIET.BOX Duo Organic, TENSA.NEXT, Tables de réunion, tabouret de bar MOVE.MIX et éléments NET.WORK.PLACE

QUIET.BOX Duo XL

VOIR PLUS GRAND, TOUT SIMPLEMENT.

Quels que soient votre style et la configuration de vos locaux, **notre QUIET.BOX Duo XL vous propose un système d'espace dans l'espace Made in Germany qui s'installe rapidement et qui vous laisse une grande liberté d'agencement.** Profond de 30 cm et sans embase, ce nouveau membre de la famille de produits QUIET.BOX Duo est tout de suite opérationnel, possède éclairage et ventilation et les possibilités de configuration proposées sont nombreuses. Choisissez parmi notre multitude de décors, de tissus et d'équipements la solution qui correspond à vos locaux, à votre style et à vos besoins !



Produits :
QUIET.BOX Duo XL, QUICK.III, TALO.YOU et OKAY.III

QUIET.BOX Live

PROXIMITÉ VIRTUELLE POUR LE PROCHAIN APPEL.

La solution d'espace **QUIET.BOX Live** crée un environnement de travail calme avec un éclairage de base homogène et un éclairage d'accentuation pour un éclairage sans ombres et une transmission sonore sans interférences. Grâce à la ventilation intégrée avec système de circulation, vous pouvez être productif en ligne et comprendre votre interlocuteur sans aucun problème. Abordez **sans stress vos entretiens de vente, présentations, formations ou réunions virtuelles.**



THINK.TANK

LA SOLUTION LA PLUS CRÉATIVE POUR DE NOUVEAUX ESPACES

L'accueil est la carte de visite d'une entreprise. En liaison avec nos partenaires, nous concevons des surfaces statutaires qui sont la vitrine de votre propre culture du travail. Si vous planifiez ici des zones d'intimité et de réunion, le travail productif peut alors commencer déjà au niveau du hall d'entrée : notre **THINK.TANK** s'intègre dans l'architecture existante, les cloisons de séparation vitrées permettent de rester au cœur de l'action – et l'agencement inspirant avec des éléments rembourrés NET.WORK.PLACE et de tableaux blancs est une invitation à la créativité.



Produits :
THINK.TANK, HORIZONTE, DO IT.4,
éléments NET.WORK.PLACE

POUR UNE CULTURE DES RÉUNIONS CRÉATIVE THINK.TANK

Développez une vision de l'environnement de travail idéal. Et réalisez-la avec notre **THINK.TANK**. Nous vous présentons notre solution imbriquée exclusive haut de gamme, conçue et fabriquée sur mesure en fonction de vos besoins. Elle vous permet de concevoir des salles de réunion créatives avec des matériaux de haute qualité, un équipement raffiné et dans toutes les formes possibles et imaginables. Nous sommes à vos côtés depuis l'idée initiale, en passant par la planification, et jusqu'au montage prêt à l'emploi.

Produits :
THINK.TANK, éléments NET.WORK.PLACE Organic,
Table de réunion, tabouret de bar MOVE.MIX,
TALO.S Bench, JET.II



THINK.TANK.II

PLUS DE TRANSPARENCE. PLUS D'EFFICIENCE.

Il est de plus en plus rare que le travail s'effectue uniquement assis à un bureau. Les réunions de réflexion, les méthodes de travail agiles et les techniques créatives éprouvées ont besoin de l'ensemble du savoir-faire d'une équipe diversifiée. Vous pouvez créer l'espace idéal pour cela avec notre **THINK.TANK.II**. Cet espace d'intimité aux propriétés acoustiques optimisées offre des valeurs d'insonorisation idéales grâce à son double vitrage et garantit une intégration stylistique réussie dans des espaces décloisonnés.



Produits :
THINK.TANK.II, éléments NET.WORK.PLACE, TWO.2.BLOCK,
TALK.BOX et ACTA.LOCKER

“La première étape vers une meilleure culture du travail commence par le choix du mobilier adéquat.”

INSIDE.CUBE
MEET.IN
TALK.BOX
QUIET.BOX
QUIET.BOX Organic
QUIET.BOX Duo
QUIET.BOX Duo Organic
QUIET.BOX Duo XL
QUIET.BOX Duo XL Organic
QUIET.BOX Live
THINK.TANK
THINK.TANK.II

FORM FOLLOWS FUNCTION.



INSIDE.CUBE
Des modules imbriqués, flexibles, pour la conception de bureaux et de zones répondant aux exigences les plus variées.

Montage moyennement rapide.



MEET.IN
La cabine modulaire aux multiples options conceptuelles : plusieurs panneaux arrière, enceinte de différentes couleurs, plafonniers ou lampes de table, etc.

Montage rapide.



TALK.BOX
Notre solution d'espace dans l'espace la moins encombrante pour téléphoner, avec profils en aluminium noirs fabriqués en respectant les critères de durabilité.

Montage rapide sur place.



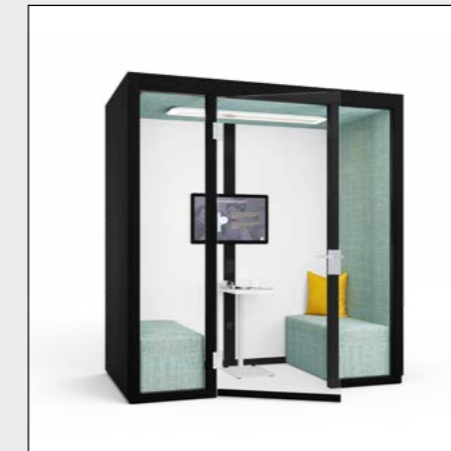
QUIET.BOX
La plus petite de nos solutions imbriquées, entièrement pré-assemblée, livrée et mise en place comme un élément de mobilier fini.

Pas de montage nécessaire.



QUIET.BOX Organic
Aussi compacte que sa soeur. Sa modularité autorise un assemblage rapide sur place.

Montage rapide sur place.



QUIET.BOX Duo et QUIET.BOX Duo Organic
Notre espace de réunion qui peut accueillir jusqu'à quatre personnes, s'installe aussi rapidement et facilement que les versions plus petites.

Montage rapide.



THINK.TANK
Notre solution haut de gamme pour l'agencement d'espaces statutaires supplémentaires dans un Open Space.



Temps de montage élevé, ne nécessite pas d'intervention dans la structure du bâtiment.



THINK.TANK.II
Notre solution haut de gamme, modulaire, avec double vitrage. Pré-assemblée en usine, elle se monte pratiquement sans bruit.

Montage rapide et pratiquement sans bruit, sans intervention dans la structure du bâtiment.



QUIET.BOX Live
Espace de retraite pour des appels vidéo sans perturbations avec éclairage et excellente acoustique.

Montage rapide.

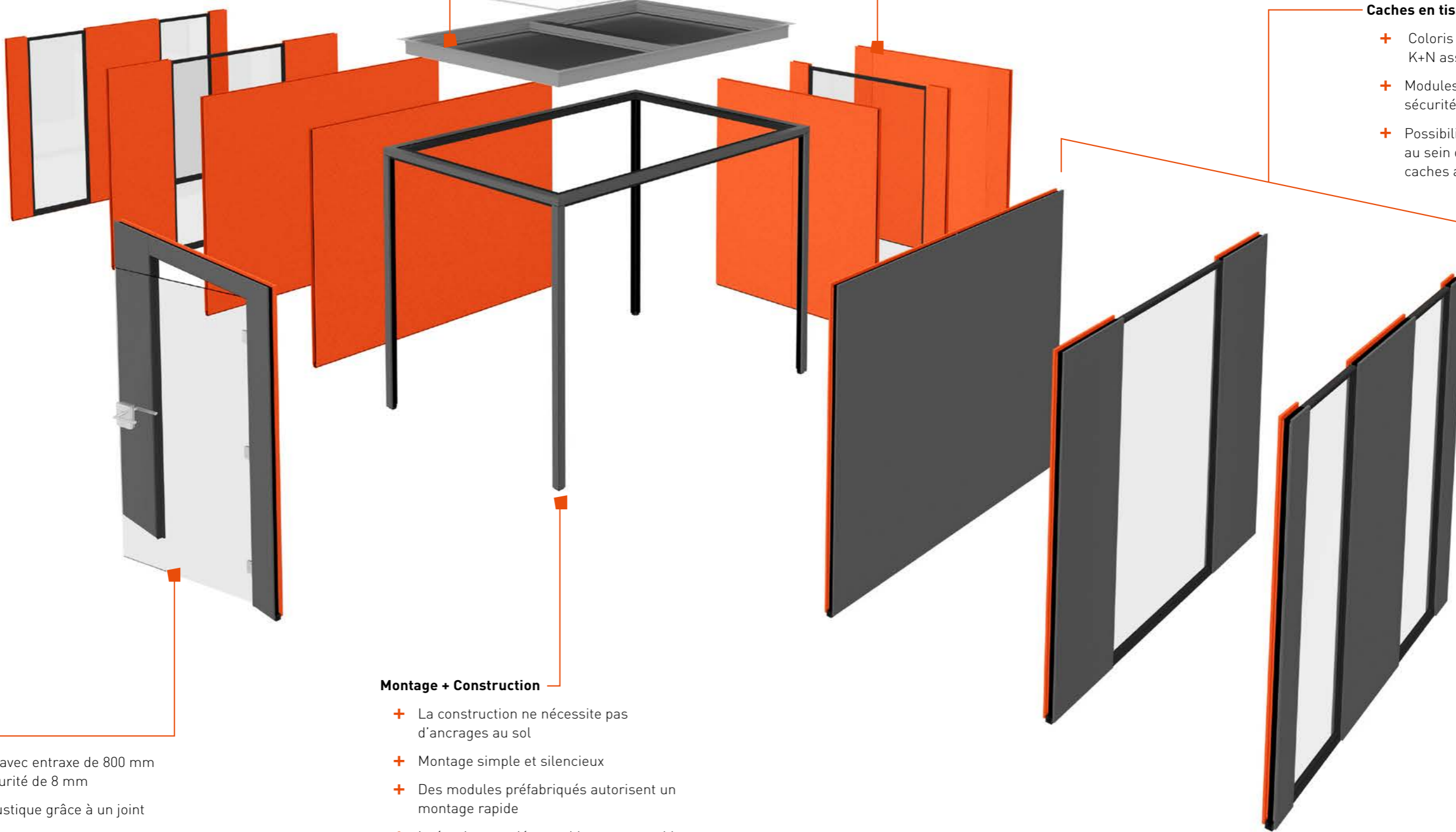
VUE D'ENSEMBLE DES MODULES INSIDE.CUBE

Structure de plafond

- Plafond en tissu acoustique, facile à remplacer, impression possible
- Structure à caisson modulaire préfabriquée
- Conduits de ventilation intégrés

Installations

- Système de circulation d'air avec ventilateur d'air frais et d'air vicié actif
- Fentes d'aération dans joint creux
- Conduits de ventilation insonorisés
- Interrupteur à commande radio pour faciliter le montage



Porte

- Porte standard avec entraxe de 800 mm en verre de sécurité de 8 mm
- Fermeture acoustique grâce à un joint d'étanchéité
- Seuil de porte assurant une stabilité supplémentaire

Montage + Construction

- La construction ne nécessite pas d'ancrages au sol
- Montage simple et silencieux
- Des modules préfabriqués autorisent un montage rapide
- Intégralement démontable et remontable à tout moment

Construction modulaire

- Différentes tailles de base au choix en fonction des besoins
- Longueurs intérieures latérales combinables : 1 600 mm, 2 400 mm, 2 800 mm, 3 200 mm
- La modularité multiplie les combinaisons personnalisées
- Trame modulaire : modules de 200, 400, 600, 800, 1 000 mm en tissu ou en verre
- Structure de base (angles, équerres de plafond) avec habillage tissu
- Indications de planification : raccordement aux piliers d'angle uniquement par des modules en tissu ; raccordement à un élément de porte uniquement par des modules en tissu ; il n'est pas possible de monter 2 modules vitrés directement côté à côté

Caches en tissu

- Coloris de la collection de tissus K+N assortis à la cloison
- Modules en verre feuilleté de sécurité de 8 mm
- Possibilité de guidage des câbles au sein des modules grâce à des caches amovibles

DÉTAILS

VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

1 | TRANSITION D'ANGLE VERRE-TISSU BIEN CONÇUE

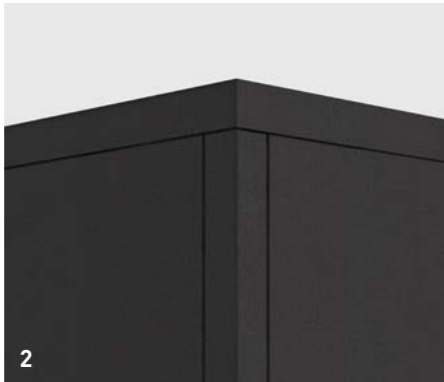
Le raccordement de module verre-tissu - en partie masqué - contribue à l'harmonie générale du look.



1

2 | DÉTAILS D'ANGLE RAFFINÉS

Les raccords d'angle entièrement habillés s'intègrent dans le look global.



2



3

4

3 | ANGLE INTÉRIEUR AVEC PAREMENT TISSU

Détails d'angle avec parement tissu pour un design textile continu ; la structure invisible garantit des transitions d'angle raffinées.

4 | TRANSITION TISSU-TISSU AFFLEURANTE

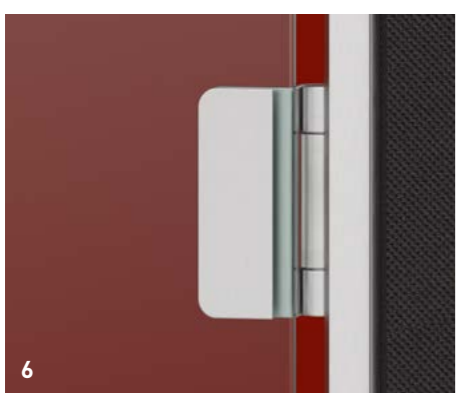
Lors de la conception, une attention particulière a été accordée à la discrétion des transitions tissu-tissu.



5

5 | VOILE DE PLAFOND IMPRIMABLE

Le plafond en tissu avec ventilation intégrée est disponible en blanc et peut recevoir un motif imprimé à la demande.



6



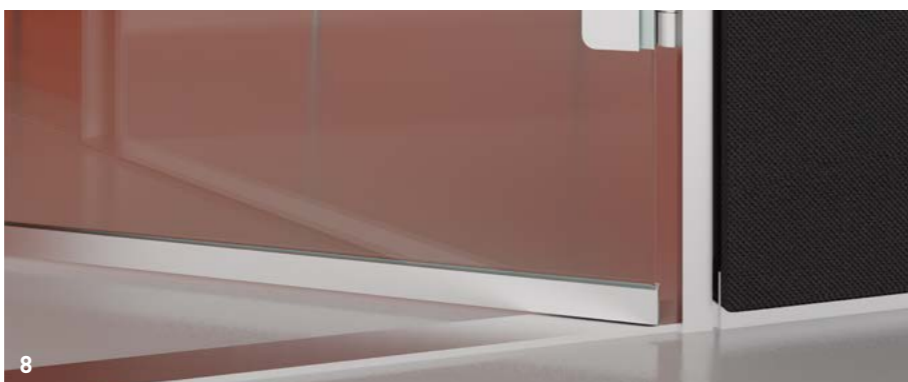
7

6 | ENCADREMENT DE PORTE ROBUSTE

L'encadrement de porte filigrane assorti au système est équipé de robustes ferrures.

7 | RACCORDEMENT AU SOL OPTIMISÉ

Télescopique et insonorisé, le raccordement au sol n'a pas besoin d'un ancrage au sol.



8

8 | SEUIL DE PORTE POUR LA STABILITÉ

La porte est dotée d'un seuil qui augmente la stabilité de la structure et contribue à l'insonorisation.



INSIDE.CUBE

Description

La porte est dotée d'un seuil qui augmente la stabilité de la structure et contribue à l'insonorisation.

Indications techniques

Plafond	Plafond tendu en tissu
Tailles	12 tailles
Subdivision des cloisons	Modulaire, agencement libre
Absorption (écho)	Oui
Protection acoustique	Oui, Rw,P 32 dB
Porte	Porte pivotante
Finitions	Mélamine, tissu selon carte, tableau blanc, acoustique, etc.
Ventilation	Ventilation active (ventilateur)
Climatisation	Oui, en option
Lumière	Plafonnier et lampe pendulaire possibles
Impostes	-
Panneaux vitrés	Module en verre
Sol	Sans sol propre, accessible aux personnes à mobilité réduite (sol disponible en option)

Montage

Temps de montage (hors transport)	Environ 1/2 journée
Modification sur site	Environ 1/2 journée
Montage	Silencieux
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	-
Taille maximale	Profondeur 3 200 mm, longueur 3 200 mm
Hauteur	2 440 mm

Hauteur Électrification

Dans les cloisons opaques (comme INSIDE.50)

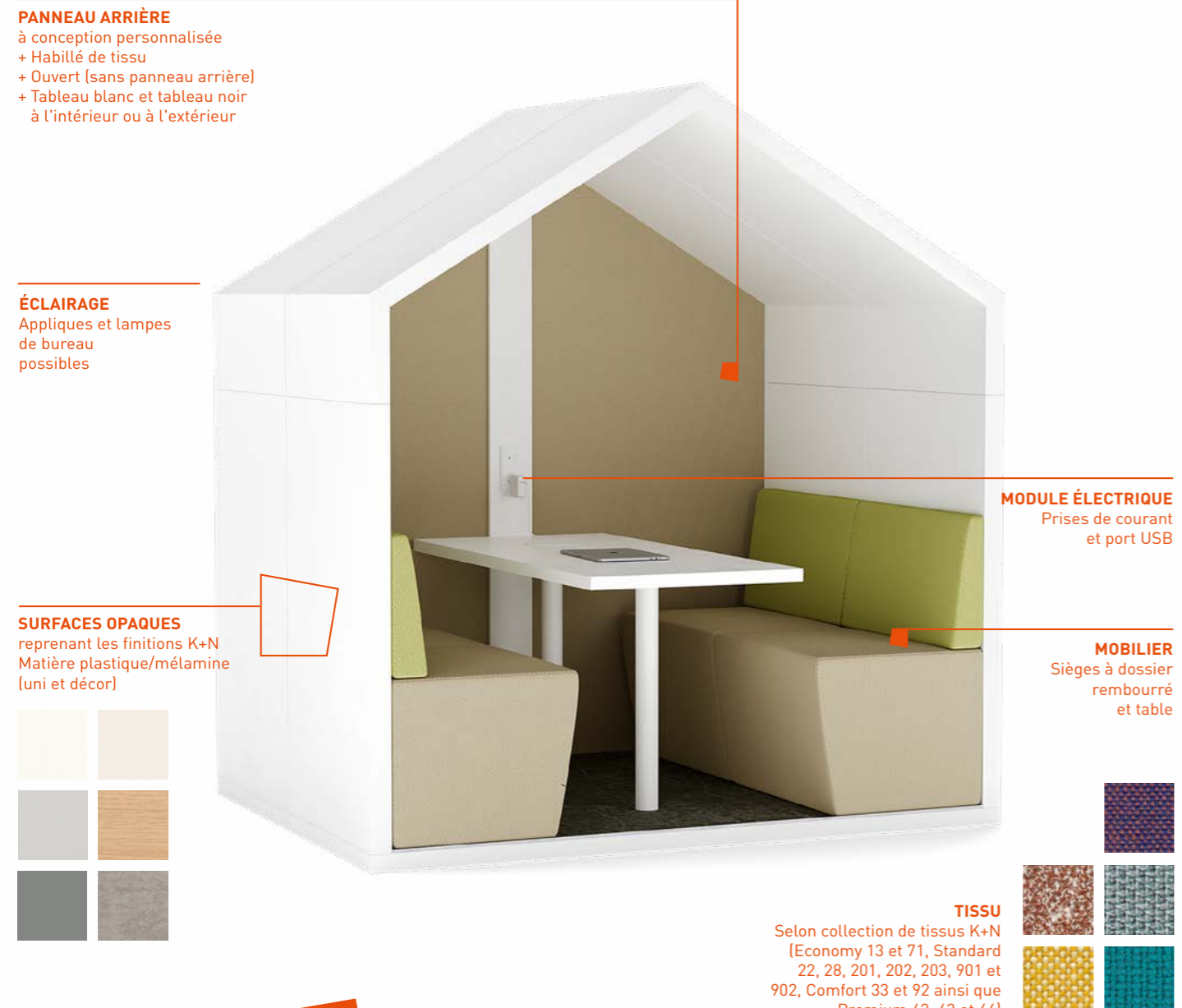
Insonorisation

Cloisons opaques et vitrage jusqu'à Rw,P 32 dB



SE RÉUNIR VITE ET BIEN

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS



**Deux modèles,
pour 2 ou 4 personnes**

MEET.IN (2 places)		MEET.IN (4 places)
Description	Niche	Niche
Indications techniques		
Plafond	Toit en bâtière mélamine	Toit en bâtière mélamine
Tailles	Une version	Une version
Répartition des cloisons	Fermé ou ouvert	Fermé ou ouvert
Absorption (écho)	Absorbeur au plafond en option	Absorbeur au plafond en option
Protection acoustique	-	-
Finitions	Libre choix	Libre choix
Éclairage	En option	En option
Plancher	Propre plancher avec moquette	Propre plancher avec moquette
Montage		
Temps de montage (hors transport)	1 heure	1 heure
Modification sur site	1,5 heure	1,5 heure
Montage	Silencieuse / modulaire	Silencieuse / modulaire
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation au sol	Non	Non
Taille (p x l)	750 x 2 000 mm	1 500 x 2 000 mm
Hauteur	2 200 mm	2 200 mm
Électrification		
	Version fermée avec colonne d'électrification au centre du panneau arrière	Version fermée avec colonne d'électrification au centre du panneau arrière



UNE CABINE POUR TÉLÉPHONER DISCRÈTEMENT

LUMINAIRE À LED INTÉGRÉ
Pour un éclairage homogène.
Commande par détecteur de présence.

CHARNIÈRES
Ajustables en 3D

PANNEAU ARRIÈRE
En option, également disponible avec vitrage fixe
Rw,P 38 dB

SURFACES OPAQUES
Selon finitions K+N
Matière plastique/Mélamine (uni et décor)
Valeur d'isolation phonique Rw,P 42 dB



VENTILATION
Ventilation et aération via les joints creux (à gauche et à droite).
Commande par détecteur de présence.

VITRAGE ACOUSTIQUE
Porte avec valeur d'insonorisation
Rw,P 37 dB

SURFACE D'APPOINT
Avec station de charge USB et prise de courant; dimensions 330 x 700 mm

FERRURES
Assorties aux profilés en noir



SURFACES INTÉRIEURES TEXTILES
Pour une acoustique intérieure idéale selon collection de tissus K+N (Economy 13 et 71, Standard 22, 28, 201, 202, 203, 901 et 902, Comfort 33 et 92 ainsi que Premium 42, 43 et 44)

CADRE
Noir, peint par poudrage à structure fine

POSE DIRECTE AU SOL
Absence de plancher, pas de seuil qui ferait trébucher

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS



Description	Pièce	Pièce
Indications techniques		
Plafond	Tissu tendu	Tissu tendu
Tailles	Tailles fixes	Tailles fixes
Répartition des cloisons	3 côtés fermés ou panneau arrière vitré	3 côtés fermés ou panneau arrière vitré
Absorption (écho)	Oui	Oui
Protection acoustique	Oui, Rw,P 38 dB	Oui, Rw,P 38 dB
Porte	Porte battante vitrée	Porte battante vitrée
Finitions	Libre choix	Libre choix
Ventilation	Ventilation active (ventilateurs)	Ventilation active (ventilateurs)
Climatisation	-	-
Éclairage	Oui, plafonnier	Oui, plafonnier
Impostes	-	-
Panneaux vitrés	en option	en option
Plancher	Pas de plancher propre (Disponible en option)	Pas de plancher propre (Disponible en option)
Montage		
Temps de montage (hors transport)	3 heures	3 heures
Modification sur site	2 heures	2 heures
Montage	Bruyant par moments	Bruyant par moments
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation au sol	Non	Non
Taille (p x l)	1 106 x 1 106 mm	1 106 x 1 106 mm
Hauteur	2 226 mm	2 226 mm
Hauteur de pièce requise	2 400 mm	2 400 mm
Électrification		
	Oui, sur le côté de la tablette	Oui, sur le côté de la tablette
Insonorisation		
	Cloisons opaques 42 dB Rw,P Vitrage 38 dB Rw,P	Cloisons opaques 42 dB Rw,P Vitrage 38 dB Rw,P



1 M² DE TRANQUILLITÉ POUR DES CONVERSATIONS PERSONNELLES



RÉDUCTION DU NIVEAU SONORE
Classification B selon ISO 23351-1

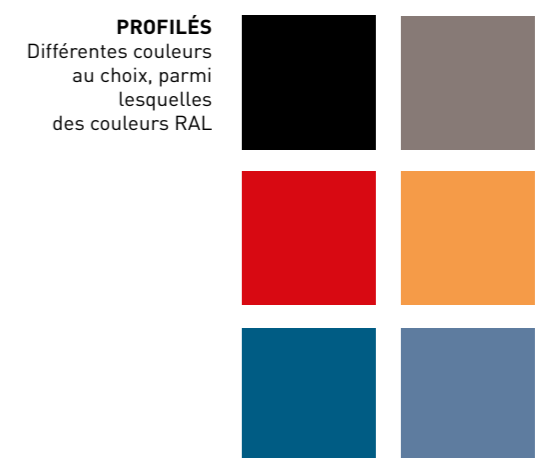
QUIET.BOX	QUIET.BOX Organic
Description	Pièce
Indications techniques	
Plafond	Tissu tendu
Tailles	Taille fixe
Subdivision des cloisons	3 côtés fermés ou panneau arrière vitré
Absorption (écho)	Oui
Réduction du niveau sonore	Classification B selon ISO 23351-1
Porte	Porte battante vitrée
Finitions	Intérieur : tissu selon carte. Extérieur : mélamine (En option avec tissu)
Ventilation	Ventilation active (ventilateurs)
Climatisation	-
Lumière	Oui, plafonnier intégré
Impostes	-
Panneaux vitrés	Enchâssés
Montage	
Temps de montage (hors transport)	Pré-assemblé en 30 minutes environ désassemblé en 2 à 3 heures environ
Modification sur site	30 minutes
Montage	Silencieux
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	-
Taille	1 000 x 1 000 mm
Hauteur	2 226 mm
Hauteur de pièce requise	2 300 mm (livraison démontée) 2 450 mm (monté sur palette)
Électrification	
Dans les parois opaques	Dans les parois opaques
insonorisation	
Cloisons opaques jusqu'à Rw,P 42 dB , Vitrage jusqu'à Rw,P 38 dB	Cloisons opaques jusqu'à Rw,P 42 dB , Vitrage jusqu'à Rw,P 38 dB



TRANQUILLITÉ POUR DEUX



COULEURS ET DÉCORS DÉTAILS



TRANQUILLITÉ POUR DEUX – EN TROIS VERSIONS



VARIANTE D'AGENCEMENT 1

Pour réunions en petit comité avec banquettes intégrées avec habillage textile (avec rembourrage dorsal en option) et table d'appoint.

Produits :
Banquette NET.WORK.PLACE et table d'appoint



VARIANTE D'AGENCEMENT 2

Mini-bureau pour un travail concentré.

Produits :
MOVE.MIX Tabouret de bar et pont debout



VARIANTE D'AGENCEMENT 3

Configuration pour réunions dynamiques en position debout.

Produits :
QUICK.III et table d'appoint

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

RÉDUCTION DU NIVEAU SONORE
Classification A selon ISO 23351-1



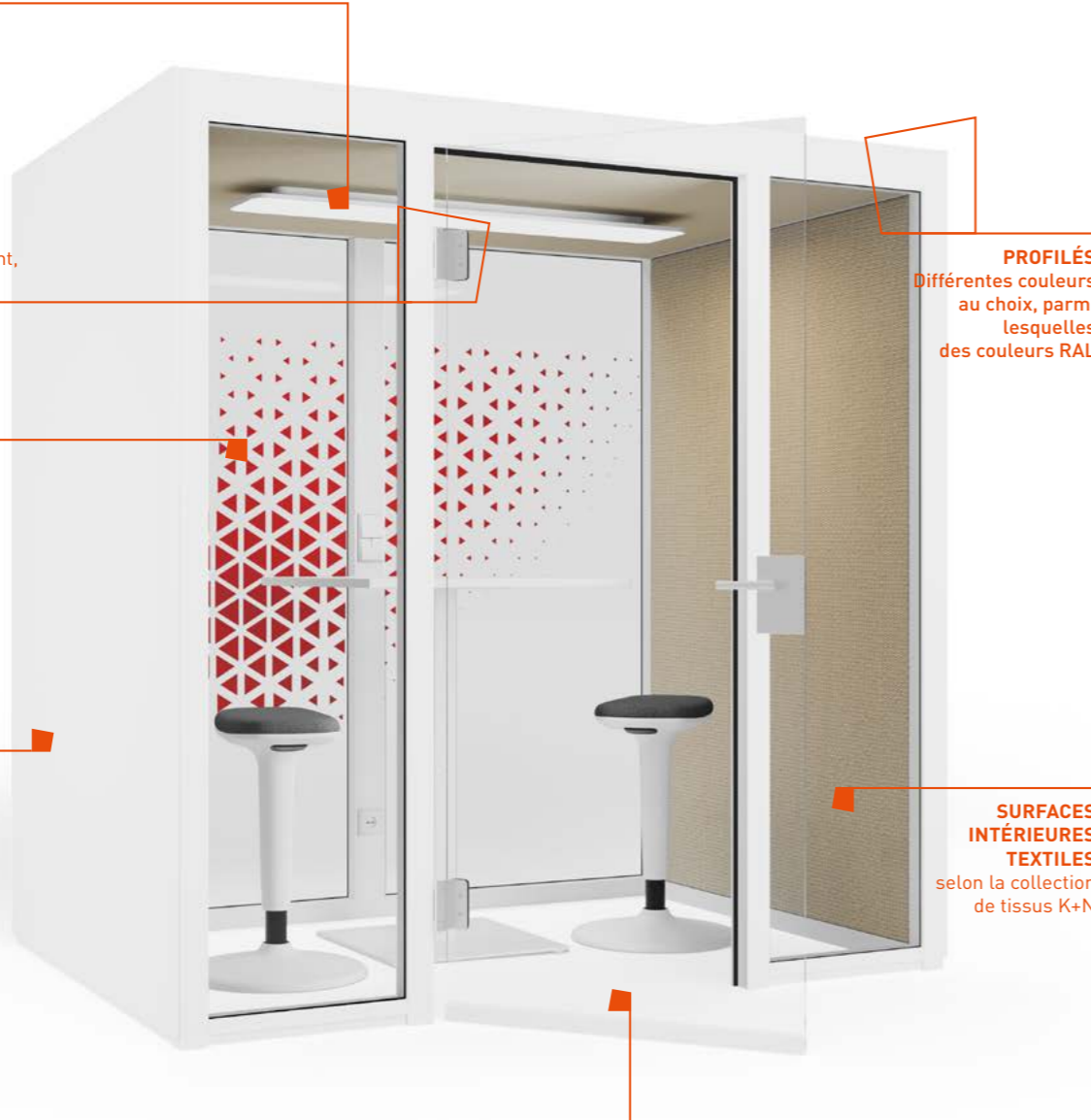
QUIET.BOX Duo		QUIET.BOX Duo Organic
Description	Pièce	Pièce
Indications techniques		
Plafond	Plafond acoustique en dérivé du bois	Plafond acoustique en dérivé du bois
Tailles	Taille fixe	Taille fixe
Subdivision des cloisons	Agencement libre	Agencement libre
Absorption (écho)	Oui	Oui
Réduction du niveau sonore	Classification A selon ISO 23351-1	Classification A selon ISO 23351-1
Porte	Porte battante ou coulissante	Porte battante ou coulissante
Finitions	Libre choix	Libre choix
Ventilation	Ventilation active, pilotable	Ventilation active, pilotable
Climatisation	Non	Non
Lumière	Lampe intégrée et pendulaire possibles	Lampe intégrée et pendulaire possibles
Impostes	Non	Non
Panneaux vitrés	Grande surface	Grande surface
Sol	Sans sol propre, accessible aux personnes à mobilité réduite (sol disponible en option)	Sans sol propre, accessible aux personnes à mobilité réduite (sol disponible en option)
Montage		
Temps de montage (hors transport)	3 – 4 heures	3 – 4 heures
Modification sur site	3 heures	3 heures
Montage	Bruyant	Bruyant
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	Uniquement dans la zone de la porte	Uniquement dans la zone de la porte
Taille	2200 x 1200 mm	2200 x 1200 mm
Hauteur	2 226 mm	2 226 mm
Hauteur de pièce requise	2 400 mm	2 400 mm
Électrification		
	Dans les cloisons opaques, les piliers d'angle, la couronne de plafond, l'encadrement de porte	Dans les cloisons opaques, les piliers d'angle, la couronne de plafond, l'encadrement de porte
Insonorisation		
	Cloisons opaques jusqu'à R_w, P 43 dB, vitrage jusqu'à R_w, P 38 dB	Cloisons opaques jusqu'à R_w, P 43 dB, vitrage jusqu'à R_w, P 38 dB



TRANQUILLITÉ POUR DEUX À QUATRE

LUMINAIRE À LED INTÉGRÉ

Pour un éclairage homogène



CHARNIÈRES DE PORTES

Ajustables en 3D, coloris argent, en option en blanc ou noir

PAROI ARRIÈRE

Mélamine, tissu ou vitrage fixe

SURFACES OPAQUES

selon finitions K+N
Mélamine (uni et décor)
Valeur d'isolation phonique
Rw,P 42 dB

COMMANDÉ / ACCESSOIRES

Équipement personnalisé selon utilisation

VITRAGE ACOUSTIQUE

Avec valeur d'insonorisation
Rw,P de 38 dB, Porte Rw,P 37 dB
(au choix DIN L/R)

COULEURS ET DÉCORS DÉTAILS

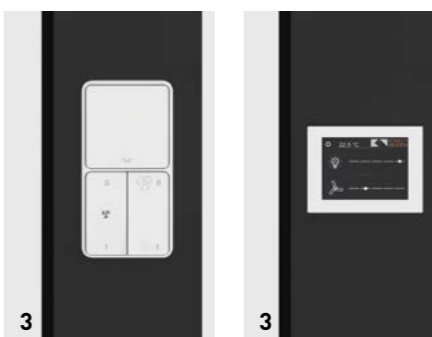
SURFACES OPAQUES

selon les surfaces K+N
Plastique/mélamine (uni et décor)
Indice d'isolation acoustique Rw,P 42 dB



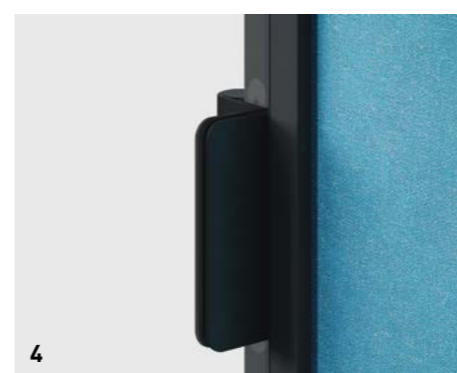
SURFACES INTÉRIEURES TEXTILES
pour une acoustique intérieure idéale selon la collection de tissus K+N (Economy 13 et 71, Standard 22, 28, 201, 202, 203, 901 et 902, Comfort 33 et 92 ainsi que Premium 42, 43 et 44)

PROFILÉS
Différentes couleurs au choix, parmi lesquelles des couleurs RAL



3

3



4



5

1 | PLAFOND EN TISSU
Efficace sur le plan acoustique

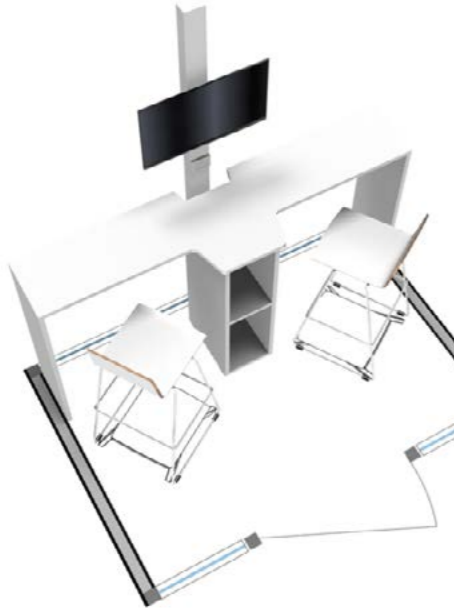
2 | PROFILÉ DE CORNICHÉ AU PLAFOND
Finition impeccable de la structure du plafond, masque la technique à l'intérieur

3 | PANNEAU DE COMMANDE
Interrupteurs d'éclairage et de ventilation en version standard ou tactile

4 | CHARNIÈRES DE PORTES
Ajustables en 3D, coloris argent, en option en blanc ou noir

5 | RACCORDEMENT AU SOL
Accès de plain-pied, sans obstacle.

TRANQUILLITÉ POUR DEUX À QUATRE EN TROIS VERSIONS



VARIANTE D'AGENCEMENT 1

Travail debout
Table- pont QUIET.BOX Duo
Kit d'électrification Premium
Équipement électrique : Conférence

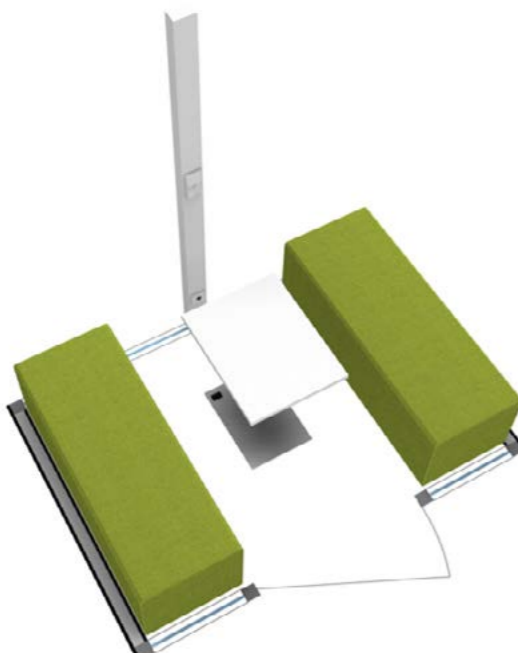
Autres produits :
Tabouret de bar MOVE.MIX



VARIANTE D'AGENCEMENT 2

Table haute standard QUIET.BOX Duo
Kit d'électrification Basic II
Équipement électrique : Work

Produits :
QUICK.III ET table d'appoint



VARIANTE D'AGENCEMENT 3

Réunion assise
Table standard QUIET.BOX Duo
Banquette QUIET.BOX Duo
Kit d'électrification Basic I
Équipement électrique : Talk

Produits :
Banquette NET.WORK.PLACE (avec dossier rembourré en option) et table d'appoint

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

RÉDUCTION DU
NIVEAU SONORE
Classification A
selon
ISO 23351-1

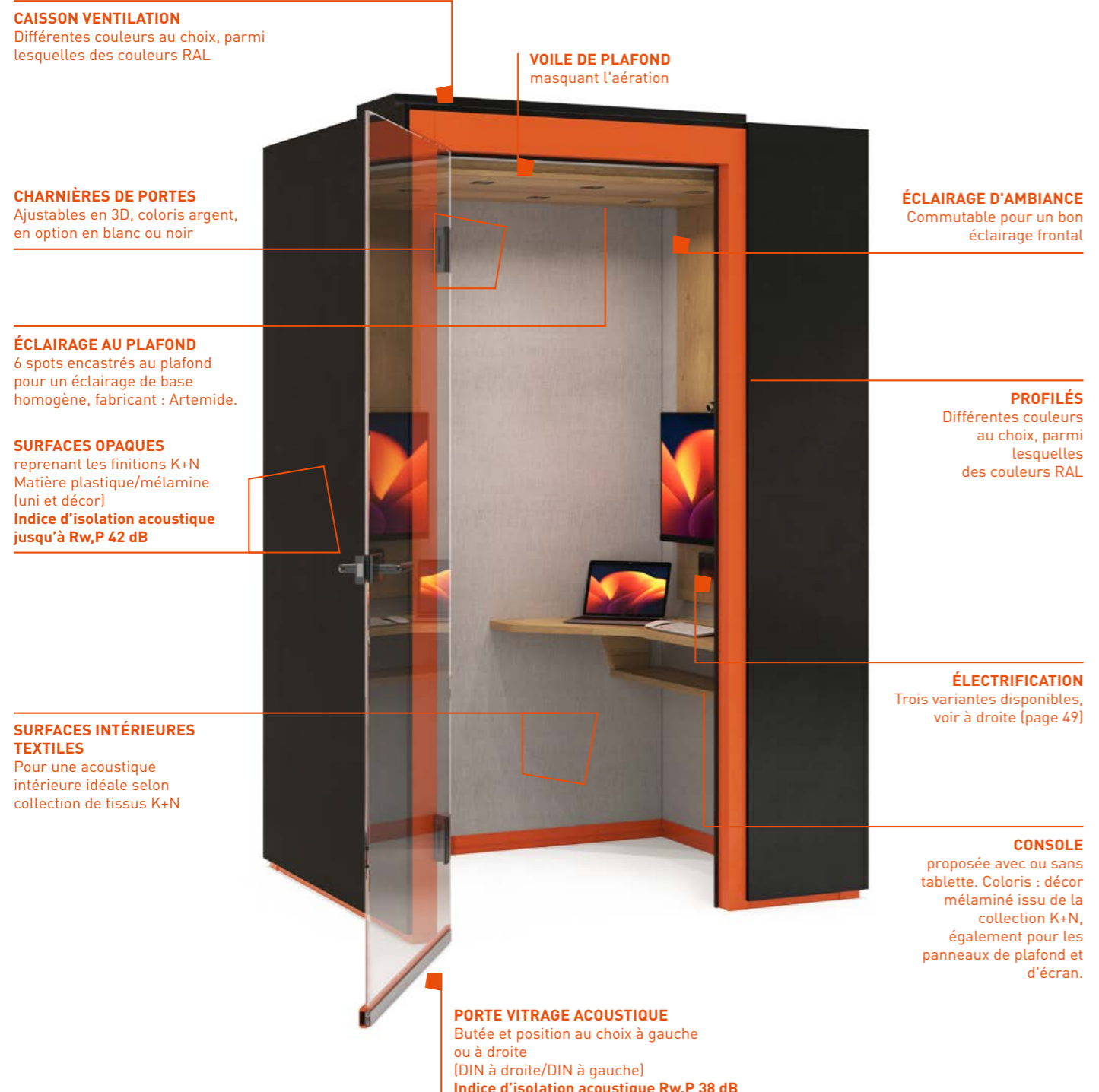


QUIET.BOX Duo XL
Organic
aussi comme
variante aux
angles arrondis

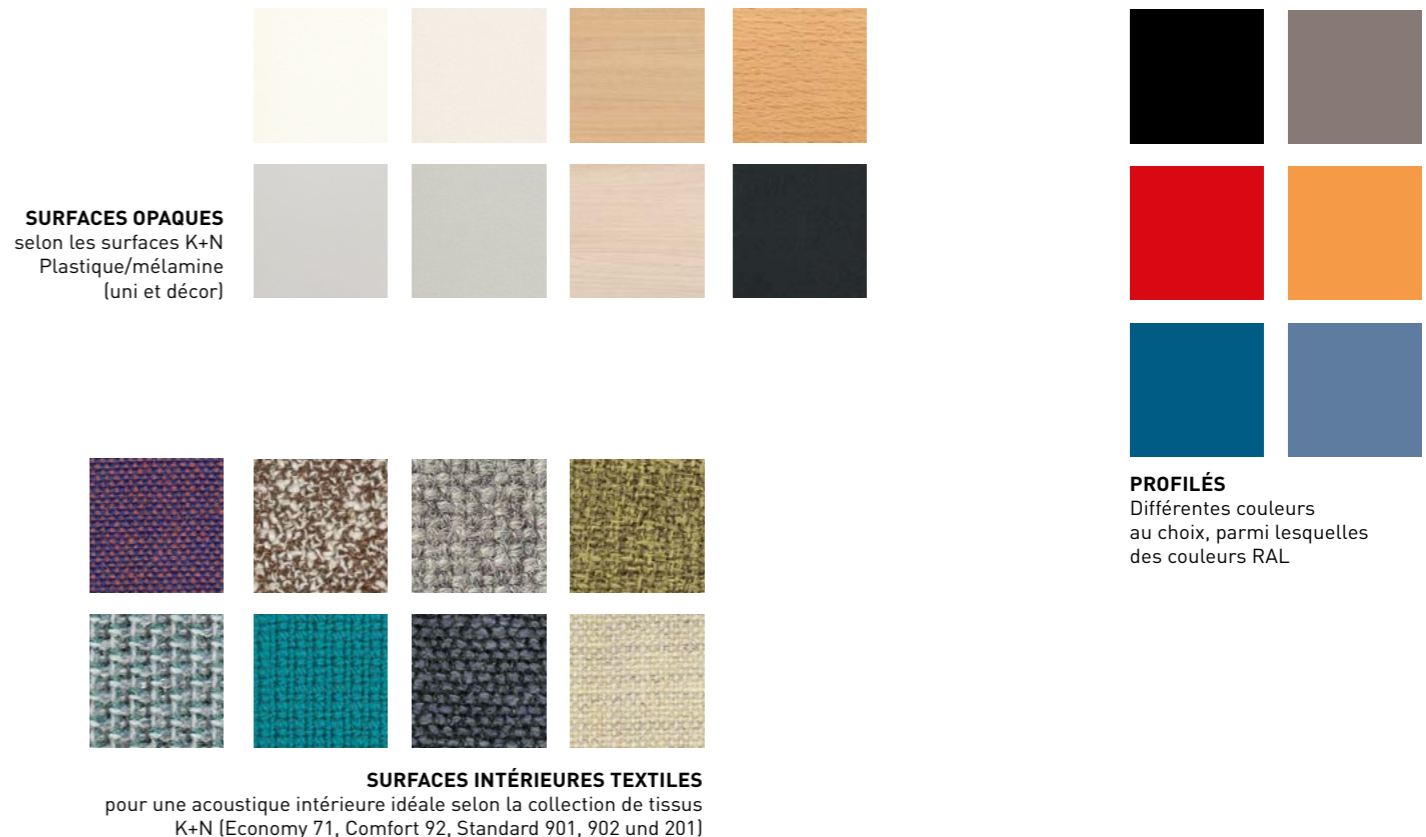
QUIET.BOX Duo XL	QUIET.BOX Duo XL Organic
Description	Pièce
Indications techniques	
Plafond	Plafond acoustique, en tissu
Tailles	Tailles fixes
Subdivision des cloisons	2 variantes
Absorption (écho)	Oui
Réduction du niveau sonore	Classification A selon ISO 23351-1
Porte	Porte battante
Finitions	Libre choix
Ventilation	Ventilation active, réglable
Climatisation	Non
Éclairage	Luminaire apparent
Impostes	Non
Panneaux vitrés	Grande surface
Sol	Sans sol propre, accessible aux personnes à mobilité réduite (sol disponible en option)
Montage	
Temps de montage (hors transport)	3 – 4 heures
Modification sur site	3 heures
Montage	Bruyant par moments
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	Non
Dimensions	2 200 x 1 500 mm
Hauteur	2 226 mm
Hauteur de pièce requise	2 400 mm
Électrification	
	Colonne électrique au centre du panneau arrière
Insonorisation	
	Cloisons opaques jusqu'à R_w, P 43 dB, vitrage R_w, P 38 dB
	Cloisons opaques jusqu'à R_w, P 43 dB, vitrage R_w, P 38 dB



CONDITIONS OPTIMALES POUR LES APPELS VIDÉO



COULEURS ET DÉCORS DÉTAILS



CABINE TÉLÉPHONIQUE POUR APPELS VIDÉO



VARIANTE D'ÉQUIPEMENT 1

Position de la porte à droite (DIN à droite)
Surfaces extérieures chêne naturel
Avec K+N NOOK.SHELL (chaise coque confortable)



VARIANTE D'ÉQUIPEMENT 2

Avec socle noir
Position de la porte à gauche (DIN gauche)
Surface extérieure inscriptible à gauche

VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

RÉDUCTION DU
NIVEAU SONORE
Classification B
selon
ISO 23351-1



QUIET.BOX Live

Description	Pièce
Indications techniques	
Plafond	Plafond insonorisant avec sorties d'air invisibles et plafonniers intégrés
Dimensions	1 200 x 1 500 x 2 226 mm
Conception des cloisons	2 variantes
Absorption (écho)	Oui
Réduction du niveau sonore	Classification B selon ISO 23351-1
Porte	Porte battante (DIN à droite, DIN à gauche)
Surfaces	Libre choix
Ventilation	Ventilation active, réglable
Climatisation	Non
Éclairage	Éclairage de base par spots encastrés, éclairage d'ambiance et vidéo en option
Sol	Sans sol propre, accessible aux personnes à mobilité réduite (sol disponible en option)

Montage

Temps de montage (hors transport)	3 – 4 heures
Modification sur site	3 heures
Montage	Silencieux
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	Non
Hauteur de pièce requise	2 400 mm

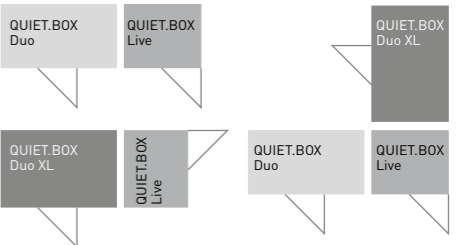
Électrification

3 variantes

Insonorisation

Cloisons opaques jusqu'à R_w, P 43 dB, vitrage R_w, P 38 dB
--

POSSIBILITÉS DE
COMBINAISON
avec le
QUIET.BOX DUO
et QUIET.BOX DUO XL



VUE D'ENSEMBLE DES MODULES

THINK.TANK

Élément de porte

- + Disponible en version entièrement vitrée, avec cadre, vantail plein ou portes coulissantes
- + Possibilité d'intégration de la commande électrique dans l'encadrement de porte
- + Possibilité de positionnement variable dans les surfaces murales



Structure de plafond

- + Caches acoustiques en dérivé du bois
- + Structure multicouches
- + Avec conduits d'air isolés
- + Intégration simple d'appareils par le client
- + Intégration prévue de luminaires encastrés
- + Système de circulation d'air en standard

Surfaces vitrées

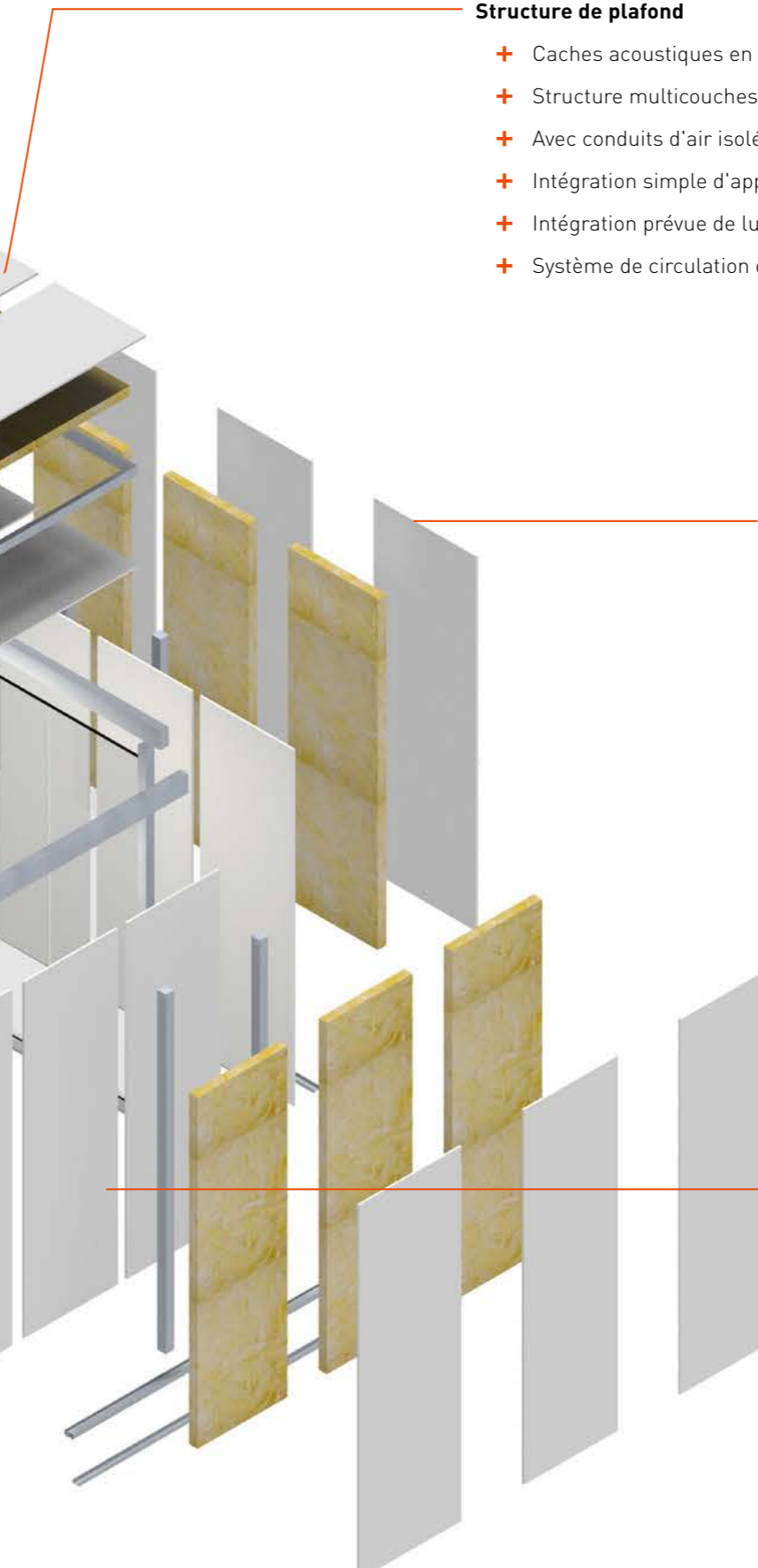
- + Éléments en verre médians, latéraux ou doubles
- + En option, jonctions transparentes entre les panneaux vitrés sans profilé
- + Types de verre sélectionnables en fonction des besoins

Structure

- + Système modulaire basé sur des profilés
- + Robuste structure à montants et traverses
- + Couleur alu ou finition laquée selon RAL
- + Intégralement démontable et remontable
- + Montage prêt à raccorder par K+N

Agencement mural

- + Répartition au choix des surfaces murales et vitrées
- + Structure multicouches
- + Diversité des matériaux et des possibilités d'agencement



Parements de parois

- + Espaces intérieurs entièrement isolés
- + Liberté de câblage
- + Possibilité de montage de moniteurs
- + Positionnement simple d'interrupteurs et de sorties supplémentaires

DÉTAILS



1 | LAMPES

Luminaires encastrés ou apparents possibles.



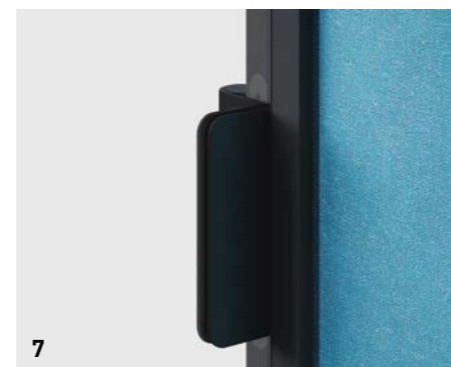
2 | PLAFOND EN TISSU

Insonorisant



3 | PROFILÉ DE COURONNEMENT AU PLAFOND

Finition impeccable de la structure du plafond, masque la technique à l'intérieur.



6 | PANNEAU DE COMMANDE

Interrupteurs d'éclairage et de ventilation en version standard ou tactile.

7 | CHARNIÈRES DE PORTES

Ajustables en 3D



8 | VITRAGE

Vaste surface vitrée avec jonction transparente entre les panneaux vitrés.

9 | RACCORDEMENT AU SOL

Raccordement au sol de faible hauteur, sans décalage.

VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

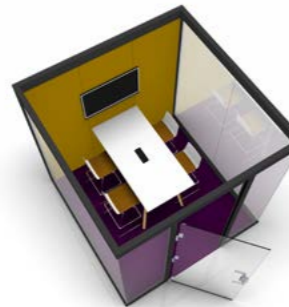


THINK.TANK

Description	Pièce
Indications techniques	
Plafond	
Plafond	Plafond acoustique en dérivé du bois
Tailles	Personnalisables
Subdivision des cloisons	Agencement libre
Absorption (écho)	Oui
Protection acoustique	Oui, Rw,P 32–43 dB
Porte	Porte battante ou coulissante
Finitions	Libre choix
Ventilation	Ventilation active, pilotable
Climatisation	Oui, en option
Lumière	Luminaires encastrés ou apparents possibles, Suspension
Impostes	Oui
Panneaux vitrés	Grande surface
Montage	
Temps de montage (hors transport)	Environ 1 jour
Modification sur site	Environ 1 jour
Montage	Bruyant
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	Uniquement dans la zone de la porte
Taille maximale	Profondeur env. 4 000 mm, longueur infinie
Électrification	
Dans les cloisons opaques, les piliers d'angle, la couronne de plafond, l'encadrement de porte	
Insonorisation	
Cloisons opaques jusqu'à Rw,P 48 dB, vitrage jusqu'à Rw,P 43 dB	

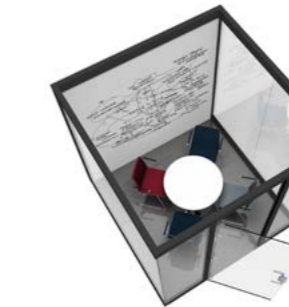


EXEMPLES D'AGENCEMENT EN DEUX VARIANTES DE DESIGN



THINK.TANK 2 400 x 2 400 MM

Notre solution compacte pour les réunions debout, les entretiens confidentiels et le travail nécessitant de la concentration. Vous sélectionnez le mobilier et l'équipement qui correspondent à vos besoins et à la culture de travail souhaitée.



THINK.TANK 4 000 x 3 200 MM

Convient aussi bien pour les réunions en petit comité que comme espace lounge séparé ou bureau pour un travail efficace.



THINK.TANK 6 000 x 4 000 MM

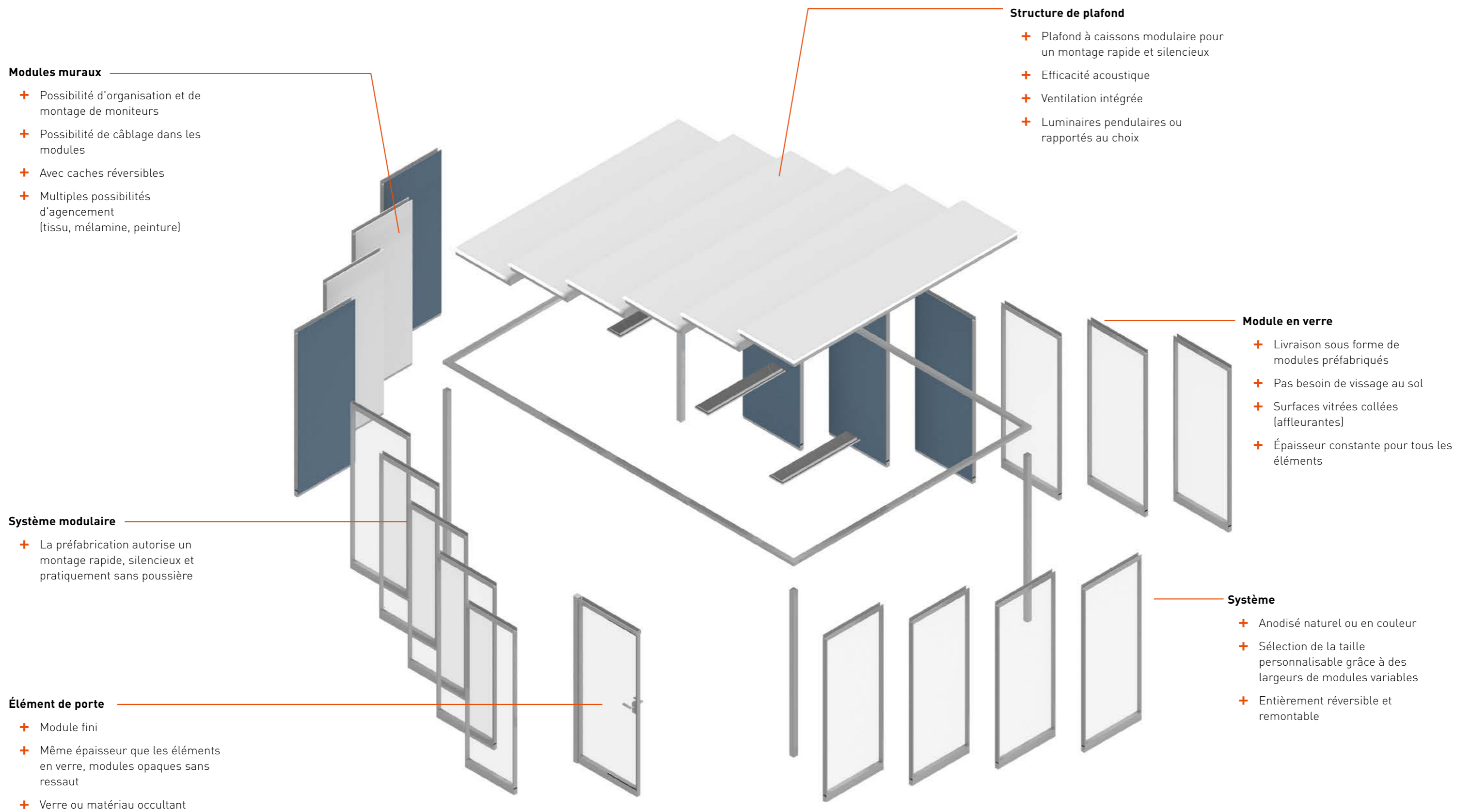
Un lieu dédié aux idées. Pour des réunions formelles réussies comme pour des concertations créatives. Nous vous proposons des meubles stylés pour les exigences les plus variées.



THINK.TANK 8 400 x 4 200 MM
Un monde de travail à part entière. Cette solution imbriquée aux dimensions généreuses peut accueillir des conférences XXL. Nous pouvons même vous proposer des idées précieuses d'agencement pour des séminaires ou des espaces créatifs.



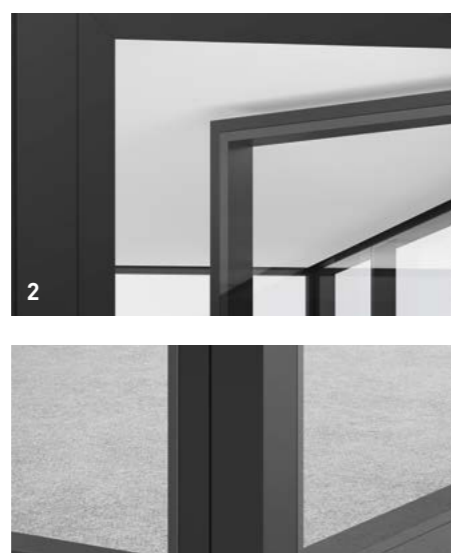
VUE D'ENSEMBLE DES MODULES THINK.TANK.II



DÉTAILS



1 | LAMPES
Éclairage possible en applique ou en variante pendulaire



2 | PLAFOND EN TISSU
Insonorisant

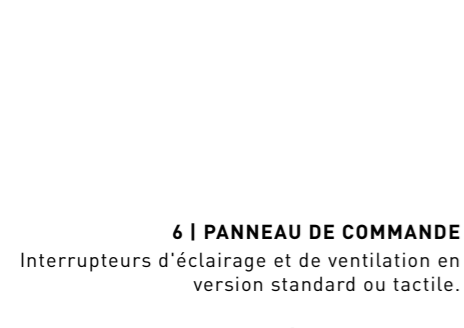


3 | PROFILÉ DE COURONNEMENT AU PLAFOND
Finition impeccable de la structure du plafond, masque la technique à l'intérieur.



4 | SORTIE DE VENTILATION
Masquée dans le joint creux périphérique, pour un échange d'air optimal.

5 | ANGLE DE PILIERS



7



8 | SYSTÈME DE FERMETURE POUR IMPOSTE
Invisible en position fermée.

9 | RACCORDEMENT AU SOL
Raccordement au sol de faible hauteur, sans décalage, sans obstacle.

VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT



THINK.TANK.II

Description	Pièce
Indications techniques	
Plafond	
Plafond	Plafond tendu en tissu
Tailles	Personnalisables
Subdivision des cloisons	Agencement libre
Absorption (écho)	Oui
Protection acoustique	Oui, Rw,P 36–45 dB
Porte	Porte battante ou coulissante
Finitions	Libre choix
Ventilation	Ventilation active, pilotable
Climatisation	Oui, en option
Lumière	Luminaire apparent et pendulaire possible
Impostes	Oui
Panneaux vitrés	Module en verre
Montage	
Temps de montage (hors transport)	Environ 1/2 journée
Modification sur site	Environ 1/2 journée
Montage	silencieux
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	Uniquement dans la zone de la porte
Taille maximale	Profondeur env. 4 000 mm, longueur infinie
Électrification	
Dans les cloisons opaques, les piliers d'angle, la couronne de plafond, l'encadrement de porte	
Insonorisation	
Cloisons opaques et vitrage jusqu'à Rw,P 45 dB	

Temps de montage (hors transport)	Environ 1/2 journée
Modification sur site	Environ 1/2 journée
Montage	silencieux
Flexibilité	Toutes les pièces sont réutilisables
Fixation sur le sol existant	Uniquement dans la zone de la porte
Taille maximale	Profondeur env. 4 000 mm, longueur infinie

Électrification	Dans les cloisons opaques, les piliers d'angle, la couronne de plafond, l'encadrement de porte
-----------------	--

Insonorisation	Cloisons opaques et vitrage jusqu'à Rw,P 45 dB
----------------	--



Fort de son statut de marque leader du secteur du mobilier de bureau et des systèmes d'agencement de l'espace, König + Neurath développe des solutions pour des cultures du travail personnalisées.

En liaison avec ses partenaires commerciaux, König + Neurath accompagne ses clients tout au long du processus d'agencement du bureau. Avec des univers stylistiques différenciés, un mobilier aux formes affirmées et des solutions numériques, l'entreprise familiale créée en 1925 vous permet de participer avec succès aux changements du monde du travail.



NET.WORK.PLACE Organic
Éléments rembourrés pour tous les espaces de communication.



NET.WORK.PLACE Wave
Système lounge pour les espaces de communication et les zones d'entrée.



K+N NOOK und K+N NOOK.SHELL
Chaise de conférence et visiteur polyvalente pour les espaces de communication et le bureau à domicile.



TALO.YOU
En tant que table individuelle ou poste de travail en bench dans différentes variantes de design.



OKAY.III
Le siège pivotant avec effet rebondissant.



TALO.YOU CONFÉRENCE
Base pour vos réunions avec différentes formes de plateaux, hauteurs et profondeurs.



Suivez-nous sur nos réseaux sociaux

Deutschland

König + Neurath AG
Industriestraße 1-3
61184 Karben
T +49 6039 483-0
info@koenig-neurath.de

Great Britain

König + Neurath (UK) Ltd.
Ground and Lower Ground Floor
75 Farringdon Road
London EC1M 3JY
T +44 20 74909340
london@koenig-neurath.de

Nederland

König + Neurath Nederland
Beethovenstraat 530
1082 PR Amsterdam
T +31 20 4109410
info@konig-neurath.nl

Belgien/Luxemburg

König + Neurath Nederland
Beethovenstraat 530
1082 PR Amsterdam
T +32 475 270060
koen.meyers@koenig-neurath.de

France

König + Neurath AG
9 rue Ambroise Thomas
75009 Paris
T +33 1 44632393
paris@koenig-neurath.de

Schweiz

König + Neurath (Schweiz) GmbH
St. Gallerstrasse 106 d
CH-9032 Engelburg / St. Gallen
T +41 52 7702242
st.gallen@koenig-neurath.de

