

Kameleom Bridge SA

INFORMATIONS SUR LES PRODUITS



ASKIA
ACOUSTIC PODS

Les nacelles **KAMELEON** sont personnalisables pour répondre à vos besoins.

Le Kameleon Bridge SA offre une alternative élégante et moderne aux salles de réunion de bureau traditionnelles, pouvant accueillir confortablement jusqu'à quatre personnes. Son design ouvert, sans portes ni panneau arrière, permet un accès facile et fluide.

Plancher



Moquette en polyamide absorbant les sons. La couleur de la moquette est toujours le gris mélangé.

Table | Prise



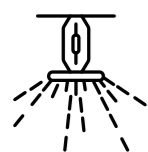
La table est fabriquée en panneau de particules et stratifiée avec un HPL antimicrobien en finition satinée Blanc ou Noir.

2 x Prise électrique
1 x Chargeur USB Type A et 1
x Chargeur USB Type C
2 x Prise Ethernet CAT6

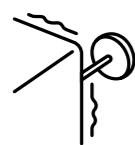
Disponible pour :

⊕ EU ⊖ UK ⊖ AUS ⊕ US
⊕ FR/BE ⊖ CH

Compléments



Kit d'arrosage

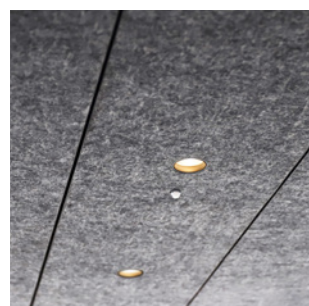


Kit sismique



Réservation de
chambre

Eclairage | Plafond

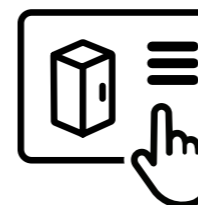


Le plafond est recouvert de panneaux acoustiques en feutre PET gris foncé, en fibres de polyester 100 % recyclées. L'éclairage LED intégré assure une luminosité suffisante pour les activités dans une cabine K2.

Spot LED intégré
Consommation par LED : 3.8 W
Entrée : 12V
Flux lumineux : 345 lumens
Température de couleur : 3000K
Indice de rendu des couleurs (IRC) : 83



Outils numériques



Configurateur en ligne
Personnalisez votre cabine avec plus de 10 000 options disponibles pour qu'elle s'intègre parfaitement à votre espace. Chaque configuration est simple à partager.

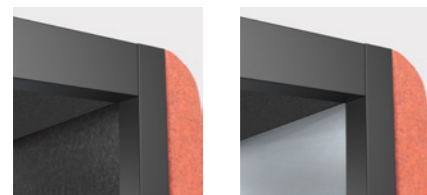


Réalité augmentée
Insérez virtuellement votre configuration 3D dans votre espace de bureau grâce au bouton AR de notre configurateur en ligne.

Panneaux interchangeables entre KAMELEONS

Les tissus utilisés sont certifiés OEKO-TEX STANDARD 100 et EU Ecolabel. Le feutre acoustique a une classe d'émission A+ et un indice COV A+. Les matériaux sont conformes à la norme CARB 2 et à la norme CertiPUR. Les mousses acoustiques portent le label OEKO-TEX STANDARD 100. La colle pour bois est classée M1. Tous les bois sont certifiés FSC / PEFC.

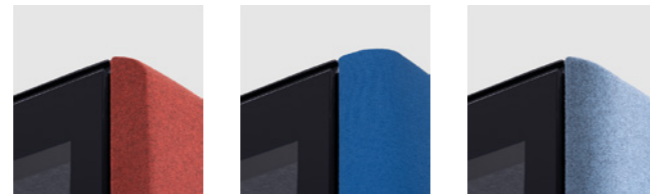
Panneau intérieur



Feutre Acoustique - Gris Foncé

Feutre Acoustique + Tissu

Panneau extérieur



Rond Horizontal

Ronde Verticale

Coins Arrondis



Panneau D'aggloméré + Tissu

Feutre Acoustique + Tissu

Panneau D'aggloméré + Mélamine



Panneau D'aggloméré + Placage

Contreplaqué

Mousse

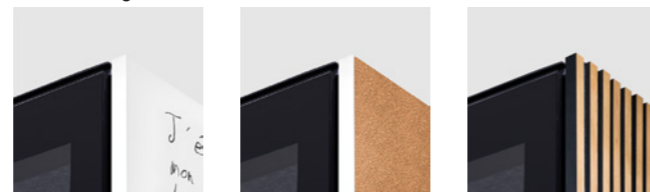
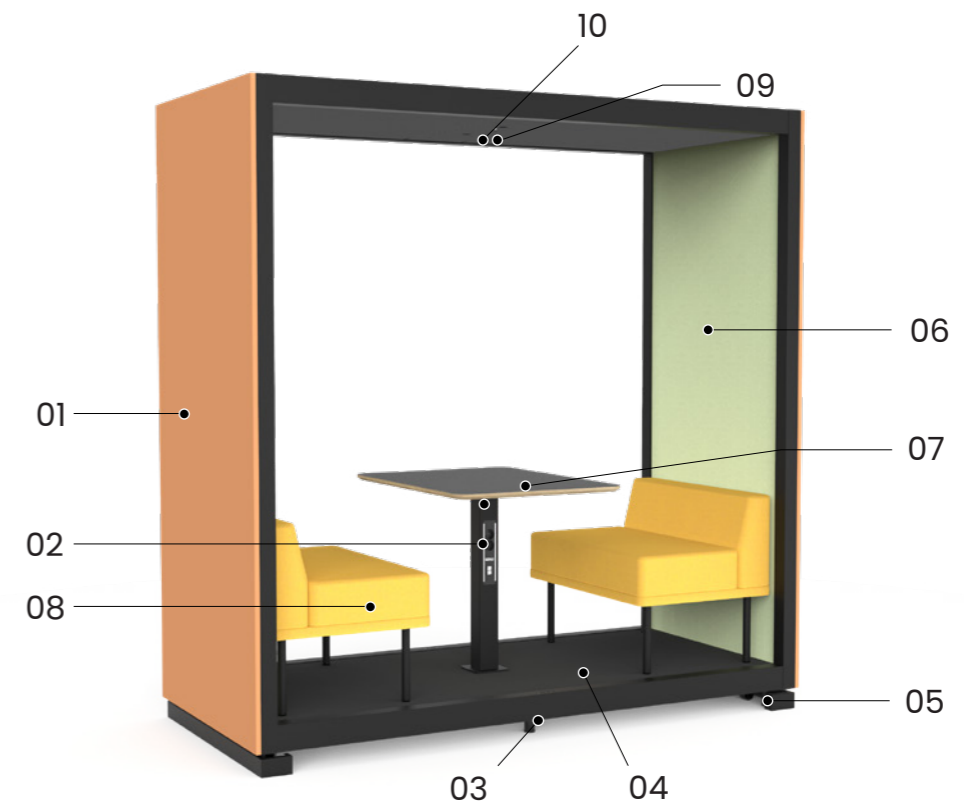


Tableau Blanc

Tableau en Liège

Lamelles



01 Panneau extérieur interchangeable
Choisissez parmi diverses formes, finitions et couleurs disponibles dans notre **configurateur en ligne** ou en **réalité augmentée**.

02 Connectivité
2 Prise électrique - 230V, 50Hz, max 10A
1 chargeur USB Type A et 1 USB Type C
2 Prise Ethernet CAT6

03 Prises d'alimentation et d'Ethernet
L'alimentation électrique et la prise ethernet peuvent être facilement connectées en bas. Chaque cabine est équipée d'un cordon d'alimentation de 3m / 118".

04 Moquette en polyamide touffeté
Moquette souple offrant un haut niveau de confort et une meilleure isolation acoustique.

05 Niveleurs + Roues
Tous les stands Kameleon sont équipés de roues et de pieds de nivellement. Si vous souhaitez déplacer votre stand, vous pouvez le faire très facilement.

06 Panneau intérieur interchangeable
Vous pouvez choisir parmi une variété de finitions et de couleurs grâce à notre configurateur en ligne. Si vous souhaitez obtenir d'autres finitions, les panneaux peuvent être facilement remplacés.

07 Plateaux de table
Tous les plateaux de table sont fabriqués en contreplaqué de pin et stratifiés avec du HPL antimicrobien.

08 Accessoires complémentaires
Pour vous faciliter la tâche, nous avons conçu quelques accessoires. Ils peuvent être commandés ensemble ou séparément.

09 Éclairage LED
L'éclairage LED chaud au plafond assure une luminosité suffisante pour les activités courantes.

10 Détecteur de mouvement
Le détecteur de mouvement active la lumière et les ventilateurs. Une fois que vous avez quitté la cabine, la ventilation reste activée pendant 15 minutes supplémentaires, afin que l'air soit toujours frais à l'intérieur.

Tissu pour panneaux intérieurs et extérieurs



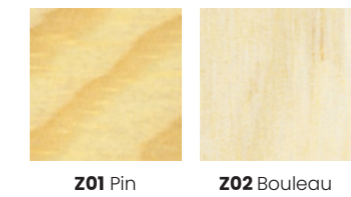
Panneaux D'aggloméré + Mélamine pour panneaux extérieurs



Panneau D'aggloméré + Placage pour panneaux extérieurs



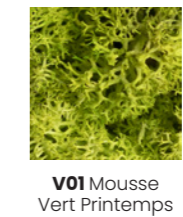
Contreplaqué pour panneaux extérieurs



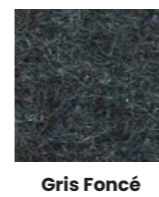
Finitions Spéciales pour les panneaux extérieurs



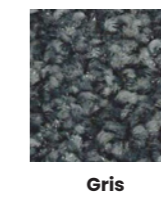
Mur Végétal pour panneaux extérieurs



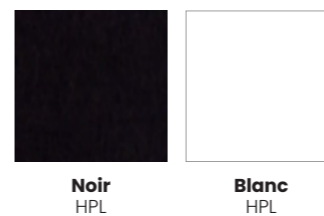
Feutre Acoustique pour panneaux intérieurs



Tapis



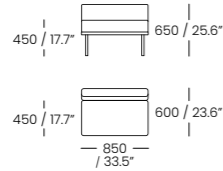
HPL Antimicrobien pour les Plateaux de table



Revêtement Antimicrobien pour les Pièces métalliques



S011



Bridge SA Table

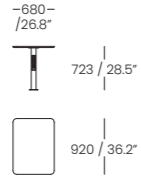
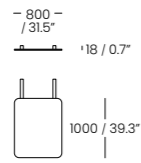
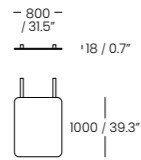


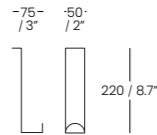
Tableau blanc suspendu extérieur



Panneau d'affichage extérieur suspendu



Cintre



Dimensions	Extérieur W 2200 / 86.6" D 1000 / 39.4" H 2300 / 90.6" (18 / 0.7" Panneaux extérieurs)
	Extérieur W 2275 / 89.6" D 1000 / 39.4" H 2300 / 90.6" (55 / 2.2" Panneaux extérieurs)
	Intérieur W 2066 / 81.3" D 976 / 38.4" H 2020 / 79.5"
Poids	375 kg
	Poids avec caisse 485 kg / 580 kg*
Porte en verre	Feutre PET acoustique Gris foncé 12 / 0.5"
	Feutre PET acoustique Gris foncé avec différents tissus et options de couleur
Panneaux extérieurs	Ronds horizontaux, ronds verticaux et coins ronds 55 / 2.2"
	Feutre acoustique + tissu 18 / 0.7"
	Panneau d'aggloméré + tissu 18 / 0.7"
	Panneau de particules + mélamine, Panneau de particules + placage 18 / 0.7"
	Contreplaqué 18 / 0.7"
	Tableau blanc 18 / 0.7"
	Tableau d'affichage 18 / 0.7"
	Mousse 55 / 2.2"
Plafond	Élément sandwich en bois de hêtre et feutre PET acoustique
Tapis	Plancher entièrement recouvert d'une moquette en polyamide insonorisante
Murs structurels	Panneau en aggloméré
Tableau	Contreplaqué de pin laminé avec revêtement HPL antimicrobien et anti-empreintes digitales Noir Blanc
	Plafonnier à LED fonctionnant avec un détecteur de mouvement
Eclairage	Consommation d'énergie 7.6W
	Entrée 12V
	Efficacité énergétique A+ Efficacité lumineuse 156 lm/W
	3000k
	Mode veille après 5 minutes d'inactivité/de non-mouvement
Puissance	Alimentation principale 110 - 240V 50/ 60Hz
	Fiche d'alimentation pour l'UE (UK USA AUS FR/BE CH sur demande)
	Consommation d'énergie 7.6W
Sortie	2 x Prise de courant - 230V, 50Hz, max 10A
	1 x chargeur USB de type A et 1 x chargeur USB de type C
	2 x prise Ethernet CAT6
Spécifications	Éclairage géré par un détecteur de mouvement
	Roues pour faciliter le placement
	Pieds de réglage du plancher pour la mise à niveau
	Panneaux extérieurs et intérieurs interchangeables
	Temps d'installation 65 min. avec 3 personnes
Dimensions de l'ascenseur	W 1100 / 43.3" D 1400 / 55.1" H 2200-3000 / 86.6"-118.1"
	WD 800 / 31.5" HD 2200-2400 / 86.6"-94.5"
Pièces métalliques	Peinture thermolaquée antimicrobienne Noir satiné Blanc satiné
Garantie	5 ans (2 ans pour les composants électriques)

DESCRIPTION

Bridge SA est parfait pour les petites réunions ou les conversations privées importantes sans déranger les autres personnes du bureau et vice versa.

DIMENSIONS

Dimensions extérieures W 2200 / 86.6" or 2275 / 89.6" D 1000 / 39.4" H 2300 / 90.6" Dimensions intérieures W 2066 / 81.3" D 976 / 38.4" H 2020 / 79.5"

PANNEAUX EXTÉRIEURS

Panneaux extérieurs interchangeables

Panneaux de 18 mm / 0.7" d'épaisseur à bords droits
Panneaux de 55 mm / 2.2" d'épaisseur avec bords arrondis

Segments de panneaux extérieurs

Option Split (Up + Down) ou Full panel (panneau complet)
L'option Split permet de combiner les couleurs

L'option Split vous permet de transporter facilement les panneaux dans un petit ascenseur.

Finitions des panneaux extérieurs

Textile, mélamine, placage, contreplaqué, liège, tableau blanc HPL, mousse.

PANNEAUX INTÉRIEURS

Panneaux intérieurs interchangeables

Feutre PET acoustique de 12 mm / 0.5" d'épaisseur

Finitions des panneaux intérieurs

Feutre PET acoustique non recouvert gris foncé
Feutre PET acoustique gris foncé recouvert de textile

ÉCLAIRAGE

Plafonnier à LED fonctionnant avec un détecteur de mouvement

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Alimentation principale 110 - 240V 50/ 60Hz
Fiche d'alimentation pour l'UE (UK | USA | AUS | FR/BE | CH sur demande)

SORTIE D'ALIMENTATION

2 prises de courant - 230V, 50Hz, max 10A
1 chargeur USB de type A et 1 chargeur USB de type C
2 prises Ethernet CAT6

PIÈCES MÉTALLIQUES

Peinture en poudre antimicrobienne - Noir satiné | Blanc satiné

TABLEAU

Contreplaqué de pin stratifié avec HPL antimicrobien et anti-traces de doigts Noir | Blanc

CARACTÉRISTIQUES

Roues pour faciliter la mise en place
Pieds de réglage du plancher pour la mise à niveau
Panneaux extérieurs et intérieurs interchangeables

TAPIS

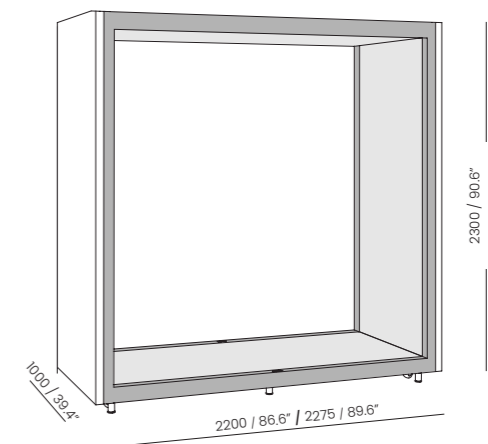
Plancher entièrement recouvert d'une moquette en polyamide insonorisante

ELEVATOR

W 1100 / 43.3" D 1400 / 55.1" H 2200-3000 / 86.6"-118.1"
Porte WD 800 / 31.5" HD 2200-2400 / 86.6"-94.5"

INSTALLATION

Temps d'installation 65 min. avec 3 personnes



The logo for ASKIA, featuring the word "ASKIA" in a bold, black, sans-serif font. The letter "A" has a distinctive design with a horizontal bar extending to the left and a diagonal stroke on the right. The "K" and "I" are also stylized with sharp, angular forms.

Eliade Tower,
Mircea Eliade No.18
RO-Bucharest, 012015

T +40 212 121 381
contact@askiafurniture.ro

www.askiafurniture.ro