

Cimaise Exposium autoportante

- Utilisable recto/verso
- Equipée de pieds à roulettes pour une grande stabilité et un déplacement facile

Pour agencer en toute liberté vos espaces d'exposition, la cimaise **autoportante** est munie de roulettes dont 2 autobloquantes.

Utilisable recto verso elle vous offre des dimensions optimales pour l'accrochage de vos œuvres. Une rainure en partie haute vous permet un accrochage par tige acier traditionnelle (avec forge spéciale) ou accrochage par fil perlon. Ultra-lisse elle reçoit parfaitement tout adhésivage (texte, visuel).

Le revêtement stratifié blanc offre une excellente résistance et peut se décliner dans une large gamme de coloris (sur demande, **NOUS CONSULTER**).

Caractéristiques : chaque cimaise autoportante est livrée avec 2 pieds à visser (clé Torx) sur le panneau. Sur les côtés, la cimaise Exposium est équipée de profilés en aluminium laqués pour une finition parfaite. Les piétements sont en acier gris argent. Les socles sont en mélaminé stratifié blanc. Ils se posent facilement sur les piétements du panneau grâce à leur surface magnétique.

Dimensions de la cimaise : H 240 x L 125 cm
Dimensions des socles : L 50 x L 8 x P 0,8 cm
Dimensions des roulettes : H 4,6 cm

Zoom : Sur demande : MDF (peignable) pour toutes scénographies



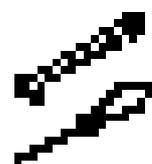
Cimaise munie du toit éclairant et de deux caches pour dissimuler les piétements et les roulettes



Cimaise munie d'un système d'accrochage tige acier



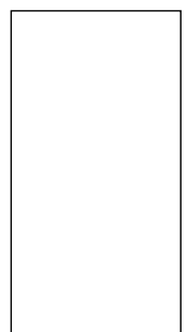
Cimaise équipée d'un cache pour dissimuler le piétement et les roulettes. Cela offre également une mise à distance naturelle des visiteurs envers l'œuvre exposée.



Clé de 13 pour assemblage et clé Torx pour montage des piétements



H 240 x 125 cm

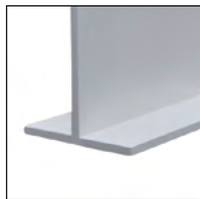


En option :

Cache : également stratifié blanc, il permet de dissimuler le piètement et les roulettes. Il offre également une mise à distance naturelle des visiteurs envers l'œuvre exposée.
Dim. : H 4 x L 125 x P 22,5 cm.



Piètement muni de 2 roulettes autobloquantes



Piètement avec caches avant et arrière

	avec roulettes apparentes	avec cache
1 face	—	✓
2 faces	—	✓

Toit éclairant : muni de 2 spots LED 3 W, idéal pour éclairer l'œuvre exposée.
Dim. : H 10 x L 125 x P 22,5 cm.

Jonction droite : réalisée en métal, elle est utilisable en haut et en bas et permet d'assembler les panneaux entre eux dans un alignement à 180°. Les articulations sont réalisées avec un système astucieux de boulon qui vous permettra de régler l'écartement entre deux panneaux pour un assemblage au plus juste des panneaux et de verrouiller le système.

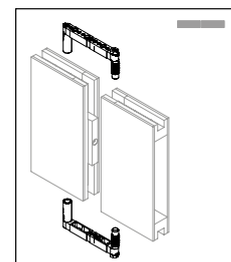
Outils nécessaires : une clé de 13 pour l'assemblage et une clé Torx de 4 mm pour le montage des piètements.

Systèmes d'accrochage : pour l'accrochage des œuvres, nous vous proposons pour cimaise nue :

- un kit d'accrochage par tige acier (25 kg) L 1 m,
- un kit d'accrochage avec fil perlon (10 kg) L 2 m.

Pour cimaise équipée d'un toit, l'accrochage des œuvres s'effectue en fil perlon.

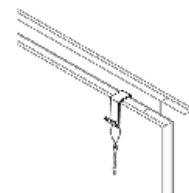
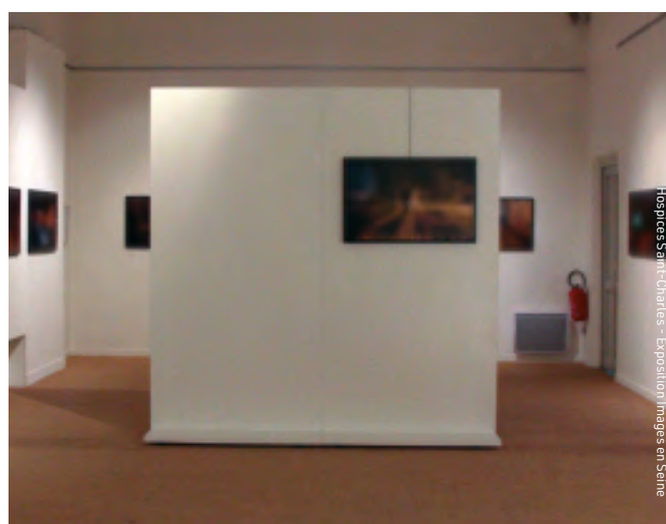
Jonction droite



Options possibles d'accrochage en fonction de l'éclairage :

	Cimaise nue	Option toit éclairant	Option Gradilux
Accrochage par fil perlon pour cimaise nue E2259301	OUI	OUI	OUI
Accrochage par fil perlon pour toit éclairant E2259300	NON	OUI	NON
Accrochage par tige acier E2259310B	OUI	NON	OUI

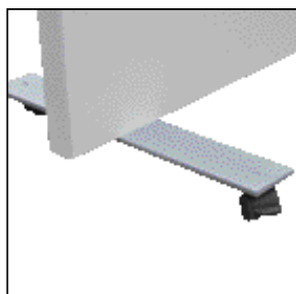
FICHE TECHNIQUE



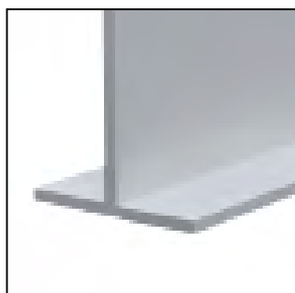
Kit d'accrochage fil perlon pour cimaise nue L 2 m



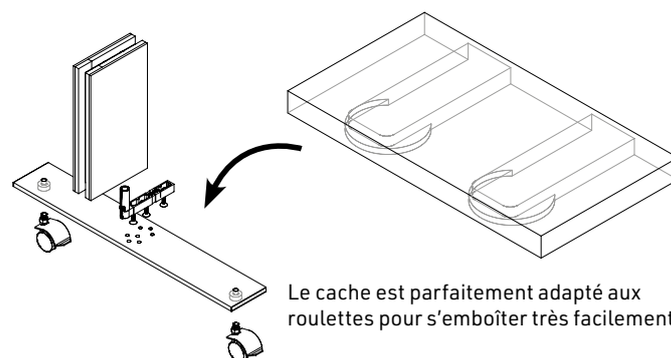
Kit d'accrochage tige acier L 1 m



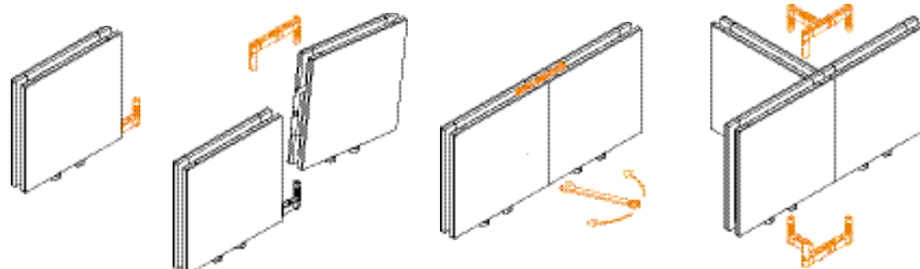
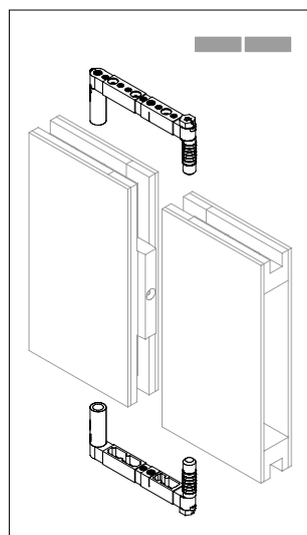
Piètement muni de 2 roulettes autobloquantes



Piètement avec caches avant et arrière



Le cache est parfaitement adapté aux roulettes pour s'emboîter très facilement.



Jonction droite pour assembler deux panneaux auto-porteurs entre eux. Elle s'emboîte facilement dans les emplacements prévus dans l'âme des cimaises et se bloque à l'aide d'un simple 1/4 de tour pour un assemblage quasi invisible.