

Aménagement responsable et durable
des espaces de vie et de travail



CLAUSTRAS

FICHE TECHNIQUE

CLAUSTRAS

Les claustras acoustiques sont créés à partir d'une matière textile en Varian® : un matériau hybride et biosourcé en fibre de lin.

Fabriquées en France par la société CULTURE IN, les séparateurs d'espace en Varian sont éco-conçus, sans émission de COV, assurant une qualité de l'air optimal. Le Varian® répond aux exigences des référentiels BREEM et LEED.

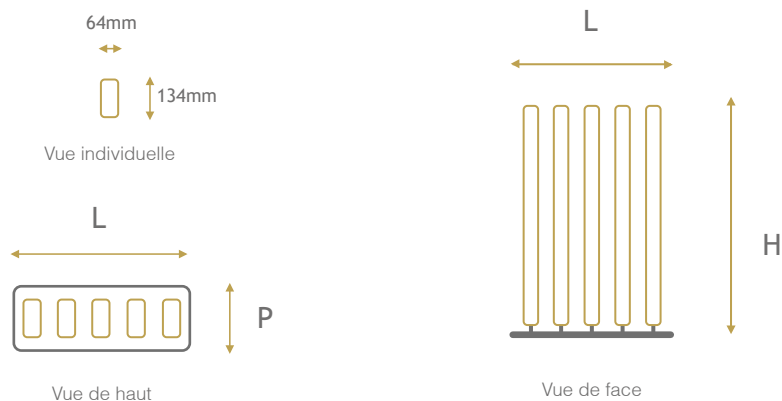
Les solutions acoustiques en Varian® sont disponibles sans traitement feu pour une empreinte écologique la plus faible possible, ou avec traitement pour répondre aux normes anti-feu.

Idéal pour l'aménagement d'un espace intérieur, nos claustras ont été imaginés pour séparer les espaces. Enfilés sur une platine en métal les lattis sont rotatifs et chacun complexés d'un filtre acoustique pour favoriser l'absorption acoustique des espaces tout en laissant passer la lumière.



CLAUSTRAS

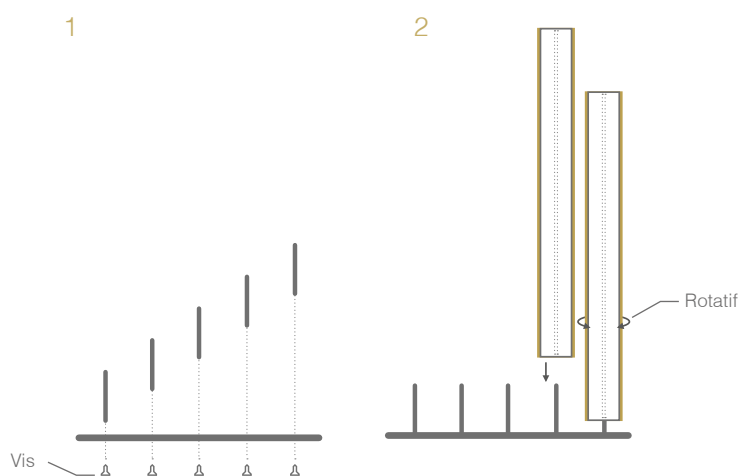
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Dimension	Taille S	Taille M	Taille L
Largeur (mm)	800	800	800
Hauteur (mm)	1200	1500	1800
Profondeur (mm)	300	300	300
Poids (kg)	23	26	30
Référence	1LATC001	1LATC003	1LATC002
Lattis	134 x 64 mm		
Platine	Platine en acier thermolaqué à viser		

Ces dimensions sont données à titre indicatif, n'hésitez pas à consulter notre bureau d'études pour d'autres dimensions. Possibilités de mise en forme diverses, nous consulter.

SYSTÈME DE MONTAGE



PRINCIPE CONSTRUCTIF

