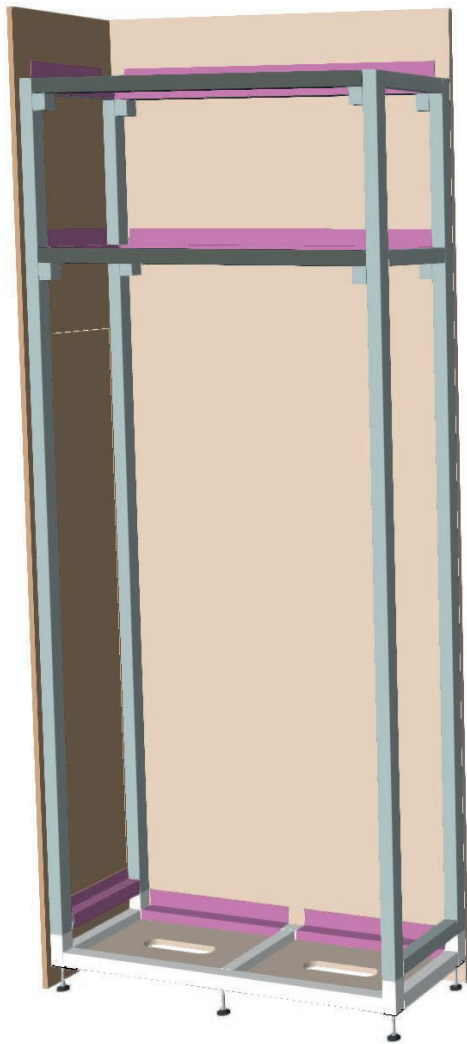
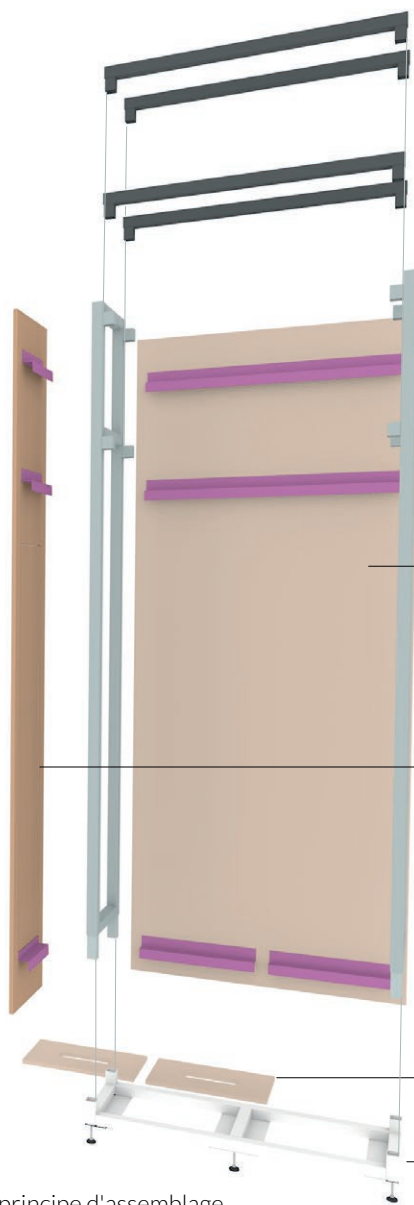


RÉEMPLOI CIMAISES MODULAIRES / BNF



module de 120 assemblé



module de 120 principe d'assemblage

montant horizontal  
serrurerie métal  
principe d'emboîtement en tubes section carré

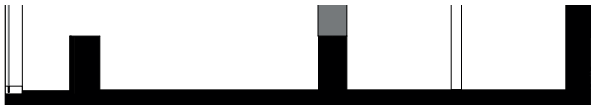
montant vertical  
serrurerie métal  
principe d'emboîtement en tubes section carré

Panneau de façade  
En MDF 19mm M1 ou CP (en fonction de la technique de mise en peinture retenue)  
Avec tôle pliée pour assurer la pose des panneaux sur les montants horizontaux

Panneau latéral  
En MDF 19mm M1 ou CP (en fonction de la technique de mise en peinture retenue)  
avec porte d'accès montée sur charnière  
Tôle pliée pour assurer la pose des panneaux sur les montants verticaux

Plateau  
En CP 18mm avec passage de câbles  
permet la pose de lest

Platine mobile  
En tube métal soudé avec vérin de réglage de niveau/stabilité et roulettes pour assurer la mobilité



principe de cimaises mobiles et démontables  
avec une structure en serrurerie métal montée sur une  
platine mobile (sur roulettes avec verin de stabilisation,  
réglable de l'intérieur)  
le montage ne nécessite pas de vissage et est assuré  
uniquement par des emboîtements  
ce système permet de remplacer les façades par des  
panneaux vitrines, des panneaux écrans...  
Les modules peuvent être déplacés ou démontés pour  
minimiser l'espace de stockage

MISE EN PEINTURE HORS LOT

