

Fiche technique iDESK

Piètement forme arche ouverte simple ou double poste relié à 2 ou 4 mini-traverses par le système breveté NEWFORMS E3P©.

Liaison du plateau au meuble par 2 platines en fonte d'aluminium.

Liaison des meubles par top commun.

Chemin de câbles de série traversant les meubles avec entrée et sortie de chaque côté des meubles.

Plateau et meubles épaisseur 19mm surfacé DPL (Direct Pressure Laminate) sur aggloméré haute résistance.

Fond des rehausses en méthacrylate 5mm monté sur pièces acier chromé.

Inserts acier d'assemblage aux piètements et platines.

Echancrure EASY © de série.

Épaisseur des chants ABS antichoc : 2mm.

Entretoises de liaison piètement/traverses en ZAMAC nickelé avec signature NEWFORMS.

Embouts de piètement en ZAMAC nickelé avec vérins réglables en hauteur de la couleur de la structure (course 20mm).

En option :

Obturbateur aluminium anodisé carré 100mm/100mm haute qualité.

Top Access aluminium anodisé 300mm/100mm haute qualité avec frein de fermeture

Antibruit.

Accessoires :

Goulotte fil d'acier zingué relié au plateau sur inserts.

Remontée de câbles en acier laqué époxy clipsable au piètement.

Voile de fond méthacrylate épaisseur 5mm ou mélamine épaisseur 19mm fixation sous plateau par équerres plates acier laqué.

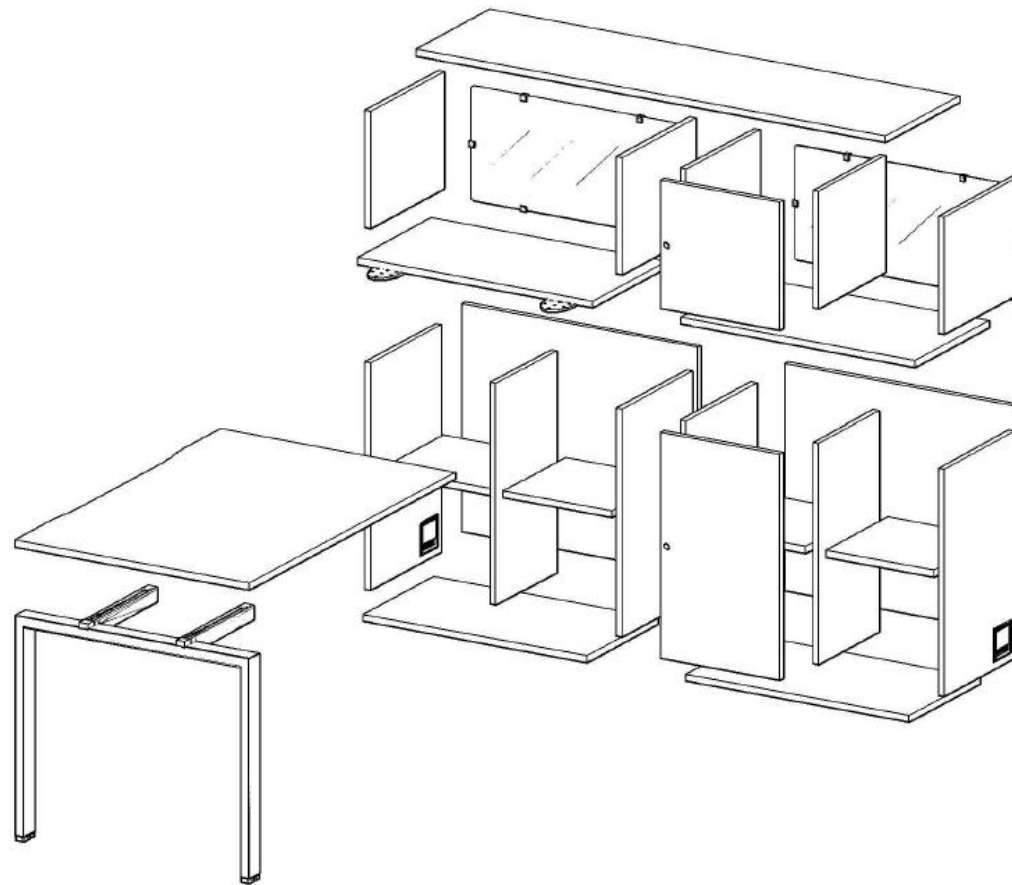
Ecran séparatif méthacrylate épaisseur 5mm ou mélamine épaisseur 19mm fixation sous plateau par équerres tube laquées à molettes.

Cloisonnette standard tissu ou acoustique tissu avec cadre aluminium 32x32.

Porte coulissante sur meuble bas 4 cases et rehausse 2 cases.

Tiroir plumier pour meuble 4 cases.

Eclaté technique d'un poste simple iDESK avec rehausses et option portes coulissantes



Fabricant de mobilier tertiaire

NEWFORMS
office & solutions