

DESK4U

— PAMI —



PLATEAU

- › Mélaminé
22 mm, fabriqué en panneau de particules (densité 650 kg/m³) revêtu d'une couche de finition en mélamine (sur les deux faces), chants en ABS résistant aux chocs, 2 mm à bords arrondis. La mélamine est résistante aux rayures, aux acides et aux cigarettes.
- › Compact laminé
13 mm (densité 1 400 kg/m³), noyau noir. Compact laminé est très résistant aux rayures, aux acides et aux cigarettes.
- › Panneaux légers
38 mm, fabriqué avec noyau stable en nid d'abeille revêtu d'une couche de finition en mélamine (sur les deux faces), chants en ABS résistant aux chocs, 2 mm à bords arrondis.

CHÂSSIS

- › Les piètements et cadres porteurs sont revêtus de poudre époxy.
- › Cadre porteur en tubes de 40 x 30 mm, reliés par des profilés de 0,9 mm d'épaisseur.
- › Des pieds de 60 x 60 mm.
- › Hauteur fixe: 75 cm.
- › Hauteur réglable 65 jusqu'à 87 cm manuellement (manivelle ou émetteur manuel) ou électriquement.
- › Chaque pied est pourvu de vérins de réglage variables, environ 2 cm.
- › Possibilité des pieds en retrait.

DIMENSIONS

- › Profondeur 80 cm
- › Largeur 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 240 cm

- › Profondeur 100 cm
- › Largeur 180, 200, 240 cm

- › Profondeur 120 cm
- › Largeur 200, 240 cm

- › Meeting: 120 x 120 cm, 140 x 140 cm, 160 x 160 cm

- › Tous les bureaux sont disponible comme un table debout, 105 cm.

POSSIBILITÉS DE CÂBLAGE

- › En-dessous le plan de travail se trouvent des fixations de câbles.
- › Chaque plateau peut être pourvu d'une goulotte de câblage basculante vissée sous le plateau.
- › Top Access (seulement A.) et câblage vertical possible.

OPTIONS

- › Support CPU.
- › Chargement sans fil.
- › Cloisons de séparation acoustique.
- › ...

