

TABLE MIDS

Fiche Technique



DESRIPTIF :

Avec un piètement ajustable, la table réglable en hauteur s'adapte à toutes les situations et toutes les morphologies. Idéale pour travailler rapidement debout, cette table à roulettes représente un excellent compromis entre fonctionnalité et modularité.

Structure inférieure à dégagement latéral. 2 embases en tube acier section carrée 30x30mm ép. 1,5 mm reliées par une traverse en tôle acier ép. 4mm. Ressort à gaz \varnothing 70mm. Commande par une poignée type frein de vélo fixée sous le plateau. Plateau fixé sur une platine acier 148x148mm ép. 5 mm grâce à 4 vis métal avec inserts. Soudures avec apport de matière. Embouts en polypropylène noir non tachant à l'avant. Roulettes \varnothing 50mm largeur 20mm à l'arrière : corps de roue polyamide, bandage polyuréthane, moyeu lisse.

Plateau mélaminé HAUTE RESISTANCE chants ABS PLAQUE COLLE ROBUSTE : Plateau panneau de particules surfacé mélaminé (densité 690kg/m³) ép. 19mm. Bordure ABS ép. 2mm collée en applique sur le chant du panneau mélaminé. Les angles ont un rayon de 2mm.

Plateau stratifié possible.

Finition :

Piètement en Gris Métal 137 Mélaminé et stratifié suivant notre nuancier.

Encombre ment hors-tout :

L700 x H778/1218 x P500 mm - Poids 14,8 kg

Largeur entre les pieds : 580mm

Garantie 10 ans - Livré monté - Fabrication française

