



## Bureau modulaire en forme de trapèze h172\_220

Table modulaire pour école 4.0. Forme : trapèze. Hauteur : 76 cm. Dimensions : L. 1200 x l. 600 mm.

La table trapèze combinable est un accessoire de mobilier scolaire 4.0 permettant de créer des environnements d'apprentissage innovants. Le banc est modulaire, et en emboîtant plusieurs tables trapèze, il est possible de moduler de multiples combinaisons en recréant des rangées de bureaux, des configurations hexagonales, incurvées et en îlots pour répondre à tous les besoins. Le comptoir se compose de pieds en acier et d'un plateau en multiplis stratifié coloré. Le plateau a une épaisseur de 20 mm, une base principale de 1200 mm et une base secondaire de 600 mm. La hauteur totale est de 76 cm.

Caractéristiques techniques :

- Forme : trapézoïdale
- Taille 6
- Dimensions : L. 1200 x l. 600 mm
- Hauteur : 76 cm
- Matériau du plateau : multiplis stratifié
- Épaisseur du plateau : 20 mm
- Pieds en acier

\*Image purement indicative

\*Le prix indiqué est celui d'une seule table. L'image montre une composition de 2 bancs assemblés pour illustrer le potentiel de la configuration. Pour commander l'ensemble de la composition, il faut acheter le banc en quantité de 2

\*Sur demande de devis, il est possible de choisir la couleur du plateau.

## INFORMATIONS

- **Taille** Taille 6

