

PUPITRE PROGRAMME 3.4.5

Fiche Technique



Option casier :



Le Pupitre 3.4.5 permet de travailler debout seul ou à plusieurs, la forme du plateau permet de se regrouper par 3, 4 ou 5 (ou plus voir schémas) pour former des groupes cohérents et faciliter l'hybridation des espaces. Le Pupitre 3.4.5 permet de créer une classe dynamique, il peut former un îlot dans la classe pour collaborer différemment. C'est une table individuelle qui se rassemble pour former des configurations cohérentes et libres. Le pupitre permet à l'enseignant de se déplacer facilement dans la classe vers les groupes de travail.

Plateaux :

1 plateau haut L73 x l68,5 cm

1 plateau desserte L59 x l54,5 cm



Plateaux en mélaminé de 19mm d'épaisseur, chants ABS 200 d'épaisseur.

Structure tubulaire sans soudure de Ø30mm, sous le plateau équipé de tampons amortisseurs. Fixé par 6 vis dans des inserts intégrés au plateau.

Pieds : tube rond cintré Ø30mm munis de 4 roulettes à frein.

Hauteur totale avec plateau : 102 cm - **Poids** : 13 kg

Finitions :

Plateau du haut : mélaminé coloris au choix voir nuancier S

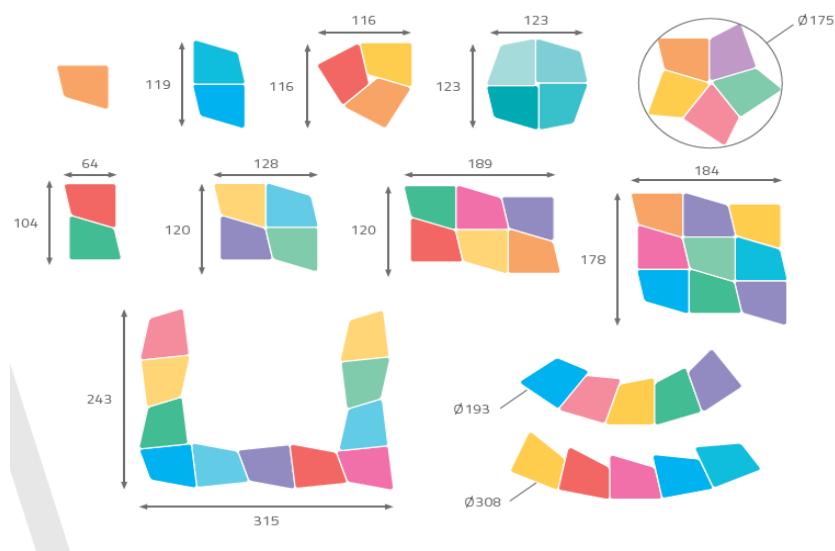
Plateau du bas : mélaminé coloris au choix voir nuancier S

Piètement : Epoxy coloris au choix voir nuancier S

Option : Casier avec fermeture à clés (x 2) Coloris assorti au piètement



CONFIGURATIONS PUPITRE 3.4.5



Modularité et Flexibilité : La table est modulable, offrant la possibilité de créer différentes configurations pour s'adapter à divers modes d'enseignement. Elle peut être utilisée individuellement, en ligne, ou regroupée par 3, 4, 5, ou plus, favorisant ainsi une classe dynamique.

Aspect Pédagogique : Le design innovant favorise de nouvelles approches pédagogiques, prenant en compte les interactions fortes entre les élèves. Cela offre une nouvelle perspective à la salle de classe et permet des pratiques multiples d'enseignement.

Adaptabilité : Les utilisateurs ont la liberté d'agencer la classe en fonction de leurs besoins, facilitée par des repères sur les plateaux pour changer rapidement de configurations.

Origine et Conception Écologique : Fabriquée en France, cette table est éco-conçue, soulignant un engagement en faveur de l'environnement. Les matériaux de qualité et résistants contribuent à la durabilité du mobilier.

Design Signé : Conçu par C+B Lefebvre, le mobilier est breveté et offre une esthétique contemporaine.

Large Choix de Couleurs : Une palette étendue de couleurs pour les plateaux, les chants et les pieds permet une personnalisation selon les préférences esthétiques et les besoins de l'établissement ainsi que besoins pédagogiques de l'enseignant

Confort Ergonomique : La table offre un confort optimal grâce à son design ergonomique, contribuant ainsi à un environnement d'apprentissage agréable et stimulant.

Durabilité : Construite avec des matériaux de haute qualité, la table promet une longévité exceptionnelle, assurant un excellent retour sur investissement pour les établissements scolaires.

Design et brevet :

Patented product FR 14 58198 & EP 2 992 779

Program 3.4.5 est une marque déposée.

