

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 11.12.2025

Ref : EWTVSClapp

Clapp

Table pliante, plateau à suspendre.



Structure en tube d?acier avec revêtement à poudre et colonne centrale à patins effilés avec protection en synthétique. Tous les tubes d?acier en profilé oblong. Table avec système d?articulation et en option avec adaptateur pour plateau à suspendre. Plateau avec châssis périphérique en bois de hêtre massif.

Plateau de table en LIGNOpal panneau de particules fines, mélaminé avec chant hêtre (BU) collé et coins non arrondis.

Accessoires. Chariot de manutention pour le transport (2434) de 10 tables pliantes. Structure en tube d?acier rectangulaire avec revêtement à poudre.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en tube d?acier : M1,2,7; Plateau en LIGNOpal MS/HE : L3,4.

Autres produits sur cette page: PantoFour-VF.

Groupes de matériaux à disposition : M1 - M2 - M7 - L3 - L4

Références associées au produit : 2435 - 2430 - 2436 - 2431 - 2437 - 2432 - 2434

## Catégories / Arborescence

Equipements de salles > Mobilier > Tables > Tables polyvalentes