

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

Date d'édition: 13.12.2025

Ref: EWTVSRondoLift-ST

RondoLift-ST

Table à hauteur réglable pour travail assis ou debout.



Structure composée d?une colonne centrale en tube d?acier chromé et d?une embase avec habillage en acier inoxydable ainsi que des patins en plastique et feutre. Colonne-RondoLift à réglage pneumatique, interrupteur manuel sur le chant du plateau de table. L?interrupteur est recouvert d?un capuchon pour éviter un actionnement involontaire du dispositif pneumatique.

Réglage de la hauteur de table fixe ou en continu.

Plateau de table en LIGNOpal, panneau de particules mélaminé ou contreplaqué avec chants collés en plastique (MS) ou hêtre (HE).

Équipement. Table ovale en option avec tiroir verrouillable sous le plateau.

Géométrie des plateaux. Éléments ovales, ronds et carrés.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en tube d?acier : M1,2; Plateau en LIGNOpal MS/HE : L1,4,6,10; Plateau plaqué : F1.

Autres produits sur cette page: PantoFour-VF.

Groupes de matériaux à disposition : M1 - M2 - L1 - L4 - L6 - L10

Références associées au produit : 2772 - 2780 - 2790 - 2771 - 2781 - 2791 - 2772 - 2782 - 2792 - 2773 - 2783 - 2793 - 2774 - 2784 - 2794 - 2775 - 2785 - 2795 - 2777 - 2787 - 2797 - 2778 - 2788 - 2798 - 2779 - 2789 - 2799

## Catégories / Arborescence

Equipements de salles > Mobilier > Tables > Tables polyvalentes