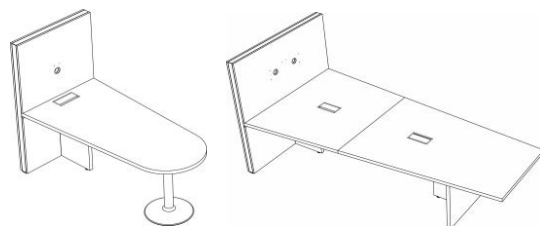


## CARACTÉRISTIQUES



### PLATEAUX

MELAMINE	<p>Panneaux de particules agglomérées revêtus de mélamine, ép. 38 mm. 2 faces décor traitées anti-reflets                  Densité des panneaux 630 kg/m<sup>3</sup>                  Chants plats collés en ABS ép. 2 mm, rayonnés en partie haute et basse. Chants assortis au décor du plateau</p> <p>Panneaux issus de forêts durablement gérées (PEFC)                  Classement au feu M3 (combustible moyennement inflammable) conformément à la norme NF EN 13501-1                  Panneaux certifiés E1 (contrôle de l'émission de formaldéhyde) avec 6,5 mg HCNO/100 mg et répondant à la norme NF EN 717-2</p> <p>Panneaux mélamine conformes à la norme ISO22196 qui leur confère des propriétés antibactériennes.</p> <p>Plateaux trapèze équipés de 2 traverses de renfort L. 3000 mm</p> <p>Plateaux percés pour 1 ou 2 trappes selon dimension. Livrés avec goulottes.                  Trappes à commander séparément (voir options ci dessous)</p>
----------	--


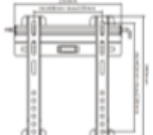
### PIÈTEMENTS ET STRUCTURE

PANNEAU MELAMINE	<p>&gt; <b>Avec plateau trapèze</b>                  Piètement panneau mélamine ép. 38 mm, chants ABS ép. 2 mm contretypés dans le décor.</p> <p>&gt; <b>Avec tous les plateaux</b>                  Piètement panneau de renfort sous le plateau côté mur mélamine ép. 38 mm, chants ABS ép. 2 mm contretypés dans le décor.</p>
TUBE METAL	<p>&gt; <b>Avec plateau arrondi</b>                  Piètement ø 80 mm                  Platine supérieure métal ép. 4 mm                  Assemblage au plateau par vis et inserts métal                  Embase métal ø 450 mm pour les piétements H. 1050 mm</p>


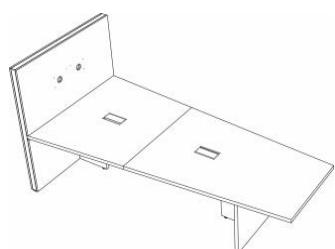
### MUR

	<p>&gt; Cadre métal section 60 x 30 mm ép. 2 mm - L. 900 ou 1400 mm</p> <p>&gt; Habillage de 4 panneaux mélamine ép. 19 mm                  Chants plats collés en ABS ép. 2 mm, rayonnés assortis au décor du plateau                  &gt; 1 ou 2 perçages ø 60 mm avec bague grise sur le panneau haut pour le passage des câbles                  Système de passage des câbles derrière les panneaux</p>
--	---

OPTIONS

<p>ELECTRIFICATION SUR PLATEAU</p>	<p><b>Trappes avec et sans nourrice :</b>                  &gt; Trappe avec système de fermeture soft closing avec brosses grises intégrées                  &gt; Montage : A positionner sur les plateaux découpés pour trappes. Dimensions : L. 240 x 120 mm (simple accès) ou L. 316x148 mm (double accès)                  &gt; Finitions: Aluminium naturel OI ou epoxy blanc SO ou noir SG</p>
<p>SUPPORTS ECRANS</p>	<p><b>Bras support écran pour écran 24 pouces pour plateau arrondi</b>                  Vesa 75 et 100                  Poids maximum supporté : 8 kg                  Finition : Gris aluminium</p> <p><b>Bras support écran pour écran 17 à 55 pouces pour plateau trapèze</b>                  Vesa 75 à 200                  Poids maximum supporté : 45 kg                  Finition : noir</p>  

DIMENSIONS

<p>TABLES DE RÉUNION</p>	 <p>PLATEAUX ARRONDIS</p>	 <p>PLATEAUX TRAPEZE</p>
--------------------------	---	--

DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)

PLATEAUX

<p>Profondeur</p>	<p>900</p>	<p>1400</p>
<p>Largeur</p>	<p>1800</p>	<p>3000</p>
<p>Hauteur bureau</p>	<p>735 / 1050</p>	<p>735 / 1050</p>
<p>Hauteur totale</p>	<p>1130</p>	
<p>Trappes</p>	<p>1 simple accès</p>	<p>2 double accès</p>

MUR

<p>Largeur</p>	<p>900</p>	<p>1400</p>
<p>Hauteur</p>	<p>1512 / 1827</p>	<p>1512 / 1827</p>

Fabriqué en France

