

1/ Emploi

Les plateaux télescopiques pour équipement 19" permettent de recevoir l'appareillage informatique.

2/ Visuels du produit



3/ Références produits

Référence	Désignation	Largeur	Profondeur
TT75019	Tablette télescopique19"	483 mm	Min 450mm
TT75019N	Tablette télescopique19" Noir		Max 750mm

4/ Caractéristiques techniques

- En tôle acier épaisseur 2 mm.
- Deux demi-tablettes poinçonnée et pliée, comportant des ouvertures pour aération.
- Fixation sur montants universels 19" perforés par kit de visserie livré.
- Résistance à l'essai de quadrillage selon la norme ISO 2409 : Classe 0.
- Résistance à l'essai d'emboutissage selon la norme ISO 1520 : profondeur 11 mm.
- Résistance à l'essai de pliage sur mandrin cylindrique selon la norme ISO 1519 : diamètre 2 mm.
- Résistance à l'essai de pliage sur mandrin conique selon la norme ISO 6860 : diamètre 4 à 6mm.
- Résistance au vieillissement UV selon la norme ISO 4892-2 : 500 Heures.
- Résistance à l'essai de brouillard salin selon la norme EN 60068-2-11 : 336 Heures.
- Comporte des ouvertures pour aération.
- Peinture époxy polyester poudre structurée.
- Couleur noire givrée et gris RAL 7035.