

Structure MELOXY

Travée départ simple face

Désignations	Réf.	Dimensions LHP (cm)	Poids (kg)
Travée départ simple face L90 H120 cm	65100	94 x 121 x 34	18,3
Travée départ simple face L90 H150 cm	65102	94 x 152 x 34	20,6
Travée départ simple face L90 H180 cm	65104	94 x 181 x 34	23,2



> CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.
Soudures garanties à vie.

Rayonnage composé de panneaux de particules épaisseur 19 mm (densité 690 kg/m³) surfacé mélaminé, chants ABS 2mm assortis, coloris selon le nuancier DPC.

Les panneaux sont équipés de perçages pour les réglages de tablettes et accessoires tous les 32 mm.

Sabot métallique sous les montants en acier ép. 3 mm équipé de vérins de réglage en ABS noir non tachant, finition époxy noir.

Le rayonnage se décline en 1 largeur utile de 90 cm, 1 profondeur utile 32 cm et 3 hauteurs (120 cm, 150 cm et 180 cm)

Conditionnement :

Travée départ simple face : 2 montants, 1 traverse horizontale basse et 3 traverses verticales.

Travée suivante simple face : 1 montant, 1 traverse horizontale basse et 3 traverses verticales.

Tablette droite profondeur 25 cm

 FICHE TECHNIQUE
 Version 1.0 - 20/06/2016

Référence

7156



> CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.
Soudures garanties à vie.

■ Structure

Tablette en acier ép. 1 mm. Dossieret arrière et retombée avant de 30mm. Le dossieret arrière sert de butée de livre et permet l'utilisation du serre livre (Réf. 5047).

La retombée avant permet l'installation des portes étiquettes adhésif (Réf.5092.AD) et clipsable (Réf.5092.CL).

La tablette est équipée d'un oméga de renfort sous la tablette pour rigidifier la tablette et permettre l'utilisation des serres livres fil (Réf.5124 et 5125).

Les tablettes sont livrées avec leur support.

La charge admissible est de 70 kg.

■ Finition

Poudre époxy selon notre nuancier.

> CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

■ Encombrement hors-tout (LHP), poids (p)

L (mm)	H (mm)	P (mm)	p (Kg)
898	60	250	3,0