

Tablette pleine Norm 25

Fiche technique de l'article 0137007 | RG-RS/N25 600kg 1800/400



Caractéristiques techniques

Dimension modulaire :	150 mm
Max. charge par travée	600
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	45 kgCO ₂ e
Poids :	4 kg
Largeur :	400 mm
Profondeur :	25 mm
Hauteur :	1810 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Système de rayonnage modulaire en acier inoxydable de haute qualité, construit selon des normes hygiéniques conformément à la norme DIN 18868-2, adapté à un usage permanent de -40 °C à +60 °C, pouvant être installé en ligne droite ou en angle avec des équerres de connexion, extensible en longueur de manière illimitée.

Étagère en tubes carrés de 25 × 25 mm, reliée et stabilisée par des traverses de support pressées à chaud de 50 × 2 mm. Capuchons supérieurs en plastique et pieds réglables en hauteur pour compenser les irrégularités du sol jusqu'à 25 mm, en tant que finition hygiénique de l'étagère. Écrous de support soudés de ø 7 mm espacés de 150 mm pour un accrochage facile des plateaux.

Date de consultation : 04.04.2025, 19:23:16 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*