

CERTIFICAT DE PRODUIT

DEMANDEUR: **GRUPO FORMA 5, S.L.U.**
C/ Acueducto, 12-14
Pol. Ind. Carretera de la Isla
41700 DOS HERMANAS (Sevilla) ESPAGNE

N° CERTIFICAT: 0103253

SERIE: **LIBRO**

PRODUIT: Étagère modulable en métal avec étagères en bois vernis ou laqué.

RÉFÉRENCES INCLUSES DANS LA PORTÉE DE LA CERTIFICATION: Voir annexe.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES:

	PROCEDURE ESSAI	SPECIFICATION
Étagères	UNE-EN 16121:2014+A1:2017 UNE-EN 16122:2013	UNE-EN 16121:2014+A1:2017 Niveau: 2
Matériaux	Prescriptions techniques établies par TECNALIA et citées à l'annexe technique.	

SYSTÈME DE CERTIFICATION:

- Inspection préalable du système de production et contrôle du fabricant.
- Essai initial du type de produit.
- Surveillance, supervision et évaluation régulière du système de qualité.
- Essais périodiques des matières premières, sur échantillons prélevés en usine.
- Essais périodiques des produits finis.

Les essais effectués conformément à ce certificat ont été réalisés par les laboratoires de TECNALIA, lesquels sont accrédités par l'ENAC comme l'établissent (entre autres) le dossier n°4/LE024.

Date d'entrée en vigueur : 11.06.2024

Date de mise à jour : 11.06.2024

Valable jusqu'au : 24.07.2026

N° serie: 010325300-E

Carlos Nazabal Alsua
Directeur Général

La présente certification est susceptible d'être modifiée, suspendue temporairement ou supprimée par TECNALIA R&I CERTIFICACION. Sa vigueur peut être confirmée consultant le site www.tecnaliacertificacion.com

ANNEXE
CERTIFICAT DE PRODUIT n: 0103253

Spécifications de produit

Hauteur (mm):	422 / 784 / 1146 / 1508 / 1856 (1, 2, 3, 4 et 5 hauteurs).
Profondeur (mm):	360 / 480.
Longueur (mm):	787.
Matériaux:	<ul style="list-style-type: none">- Structure en tubes d'acier de 12 mm de diamètre et 2 mm d'épaisseur.- Rayons en panneaux en MDF de 12 mm d'épaisseur, finition en chêne ou laqué.- Socle en panneau MDF de 30 mm d'épaisseur, finition laquée noire.- Pièces en plastique (<i>union entre les structures des étagères</i>).- Peinture en poudre.
Finitions:	<ul style="list-style-type: none">- Procédé de peinture sur métal.- Procédé de vernissage ou de laquage.