

CERTIFICAT DE PRODUIT

DEMANDEUR: **DYNAMOBEL, S.A.**
Ctra. Madrid km.24
31350 – PERALTA (Navarra) ESPAGNE
www.dynamobel.com

N° CERTIFICAT: 0103422

SERIE: **QUO**

PRODUIT: Armoires et caissons métalliques.

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

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES:

	PROCEDURE ESSAI	SPECIFICATION
Armoires	EN 14073-2:2004	EN 14073-2:2004
Caissons	EN 14073-3:2004 EN 14074:2004	EN 14073-3:2004 EN 14074:2004
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 : 23.02.2023

Date de mise à jour : 23.02.2023

Valable jusqu'au : 09.06.2025

N° serie: 010342200-E

Carlos Nazabal Alsua
Directeur Général

ANNEXE
CERTIFICAT DE PRODUIT n: 0103422

Spécifications de produit

- A. Armoires métalliques avec portes battantes.**
B. Caissons métalliques mobiles.

Hauteur (mm) :	A: 730/1000/1200/1600/2000. B: 500.
Largeur (mm) :	A: 800/900/1000. B: 420.
Profondeur (mm) :	A: 450. B: 600.
*Matériaux :	<ul style="list-style-type: none">- Structure en acier de 0,8 mm d'épaisseur .- Base en acier de 1 mm d'épaisseur (<i>armoires</i>).- Charnières (<i>armoires</i>).- Système de guidage à biles (<i>caissons</i>).- Poignées en injection (<i>armoires</i>) et intégrées (bloques).
*Finisheds :	- Procédé de peinture époxy sur métal.
* Conformément à la norme UNE 89401-2:2021	