



AIDIMA

CERTIFICAT D'ESSAI

Référence: 1011126-01 – C-f

PRODUIT: Fauteuil Mod.: "ARPA"
COMPAGNIE: DYNAMOBEL, S. A.
CR MADRID, KM. 24
31350 PERALTA (NAVARRA)
ESPAGNE
Téléphone: (+34) 94 875 00 00
Fax: (+34) 675 13 36
CIF: A -31007107
www.dynamobel.com



ESSAI: Adéquation à la norme suivante:
"UNE EN 12727:01" **Sièges alignés fixés au sol. Méthodes essai et conditions pour la résistance et la durabilité**

RÉSULTAT: Accomplit de manière satisfaisante les spécifications fixées par la norme appliquée correspondant à une utilisation publique (niveau 3) du produit dans les essais suivants:

ESSAIS	RÉSULTAT
- Charge statique sur le siège et le dossier. (Fv= 2000N, Fh= 760N, n= 10 fois)	CORRECT
- Charge statique horizontale vers l'avant sur le dossier. (Fh= 760N, n= 10 fois)	CORRECT
- Charge statique verticale sur le dossier. (Fv= 900N. , n= 10 fois)	CORRECT
- Charge statique latérale sur les accoudoirs. (Fh= 900N, n= 10 fois)	CORRECT
- Charge statique verticale sur les accoudoirs. (Fh= 1000N, n= 10 fois)	CORRECT
- Durabilité du siège et du dossier. (Fv= 950N, Fh= 330N, n= 150.000 séries)	CORRECT
- Durabilité du bord avant du siège. (Fv= 950N, n= 150.000 séries)	CORRECT
- Durabilité horizontale du dossier. (Fh= 330N, n= 50.000 séries)	CORRECT
- Impact sur le siège. (M= 25 Kg., h= 300 mm, n= 10 fois)	CORRECT
- Impact sur le dossier. (M= 5 Kg., $\alpha= 68^\circ$, n= 10 fois)	CORRECT
- Impact sur les accoudoirs. (M= 5 Kg., $\alpha= 68^\circ$, n= 10 fois)	CORRECT
- Fonctionnement de sièges abattables. (n= 50.000 séries)	CORRECT

Paterna, 12 Janvier 2011

Signataire: José Emilio Nuévalos
Responsable laboratoire meuble

Le présent certificat concerne uniquement les échantillons essayés par le Laboratoire d'AIDIMA.

Les résultats particuliers de l'essai sont décrits dans le rapport technique ref.: 1011126-01 du 12/01/2010.

AIDIMA est membre d'INNOVAWOOD, le Réseau Européen de Recherche et la Formation pour l'Industrie Forestière, le Bois et du Meuble, dont quelques uns des membres sont: CATAS (Italie), FCBA (France), CTIB (Belgique), DTI (Danemark), ELKEDE (Grèce), HFA (Autriche), IHD (Allemagne), ITD (Pologne), SHR (Hollande), ST-TRÅTEK (Suède), TRADA-FIRA (Royaume-Uni), University of Zagreb (Croatie), VTT (Finlande), WKI (Allemagne), etc.