



# TABLA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN | KIT DE COLGAR

Compression strength table | Hanging kit / Tableau de résistance à la compression | Kit a accrocher

## PRODUCTOS PÁGINA 50 / Page 50 products / Produits page 50

**GAVETA APILABLE**  
Stackable drawer  
Bac à bec empilable

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(HASTA LIMITE DE DEFLEXIÓN 3 mm)**  
Compression test  
(up to deflection limit of 3 mm)  
Test de compression  
(jusqu'à la flèche maximale 3mm)

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(HASTA DEFLEXIÓN MÁXIMA)**  
Compression test  
(up to maximum deflection limit)  
Test de compression  
(jusqu'à la déviation maximale)

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(CON 6 GAVETAS APILADAS)**  
Compression test  
(with 6 stackable drawers)  
Test de compression  
(avec 6 bac à bec empilés)

		(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation	(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation	(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation
251023	GAVETA 51 az	506	2.4	506	2.4	345	10
252020	GAVETA 52 az	1172	3	1172	3.5	549	16.1
253027	GAVETA 53 az	1179	3	1163	3	506	21.7
254024	GAVETA 54 az	1247	3	1233	3	545	25.2
255021	GAVETA 55 az	1116	3	1446	5.5	570	45.9
258022	GAVETA 58 az	1163	3	1982	6.8	833	57.7
259029	GAVETA 59 az	797	3	1487	5	643	32.7
260025	GAVETA 60 az	1694	3	2833	6.5	1356	48.3

## PRODUCTOS PÁGINA 52 / Page 52 products / Produits page 52

**GAVETA PLEGABLE  
Y APILABLE. CONDICIÓN: A 40°C**  
Foldable and stackable drawer  
conditions: to 40°C  
Bac à bec pliable et empilable  
condition : A 40°C

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(HASTA LIMITE DE DEFLEXIÓN 3 mm)**  
Compression test  
(up to deflection limit of 3 mm)  
Test de compression  
(jusqu'à la flèche maximale 3mm)

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(HASTA DEFLEXIÓN MÁXIMA)**  
Compression test  
(up to maximum deflection limit)  
Test de compression  
(jusqu'à la déviation maximale)

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(CON 6 GAVETAS APILADAS)**  
Compression test  
(with 6 stackable drawers)  
Test de compression  
(avec 6 bac à bec empilés)

		(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation	(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation	(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation
204029	GAVETA 54P az	355	3	382	3.7	332	22.5
204340	GAVETA 54P trans	311	3	340	4.0	288	23.6
206023	GAVETA 56P az	422	3	457	3.8	405	22.9
206344	GAVETA 56P trans	361	3	398	4.0	348	23.2
209024	GAVETA 59P az	616	3	655	4.2	469	19.5
209345	GAVETA 59P trans	482	3	548	4.6	382	20.9
210020	GAVETA 60P az	530	3	605	4.9	432	19.7
210341	GAVETA 60P trans	434	3	524	5.2	382	17.7

**GAVETA PLEGABLE  
Y APILABLE. CONDICIÓN: A -18°C**  
Foldable and stackable drawer  
conditions: to -18°C  
Bac à bec pliable et empilable  
condition : A -18°C

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(HASTA LIMITE DE DEFLEXIÓN 3 mm)**  
Compression test  
(up to deflection limit of 3 mm)  
Test de compression  
(jusqu'à la flèche maximale 3mm)

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(HASTA DEFLEXIÓN MÁXIMA)**  
Compression test  
(up to maximum deflection limit)  
Test de compression  
(jusqu'à la déviation maximale)

**ENSAYO A COMPRESIÓN  
(CON 6 GAVETAS APILADAS)**  
Compression test  
(with 6 stackable drawers)  
Test de compression  
(avec 6 bac à bec empilés)

		(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation	(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation	(kg) Resistencia Strenght / Résistance	(mm) Deformación Deformation / Déformation
204029	GAVETA 54P az	701	3	722	3.6	602	17
204340	GAVETA 54P trans	701	3	725	3.7	540	18
206023	GAVETA 56P az	897	3	956	3.6	599	10.5
206344	GAVETA 56P trans	889	3	948	3.6	545	13.0
209024	GAVETA 59P az	1253	3	1269	3.4	989	19.2
209345	GAVETA 59P trans	1204	3	1246	3.8	953	22.4
210020	GAVETA 60P az	1199	3	1286	4.1	939	20.2
210341	GAVETA 60P trans	1067	3	1164	4.3	756	19.8

\*Tabla correspondiente a valores típicos, según informe de ensayo AT-0042/02 de AIMPLAS, realizado en los laboratorios del Departamento de logística, embalaje y transporte de mercancías de AIDIMA (Parque Tecnológico-Paterna).

Table corresponding to typical values, according to the AIMPLAS AT-0042/02 test, performed in laboratories of the AIDIMA Merchandise Logistics, Packaging and Shipping Department (Technology Park-Paterna).

Tableau correspondant aux valeurs typiques, selon rapport de situation AIMPLAS AT-0042/02 de AIDIMA, réalisé dans les laboratoires du département de logistique, emballage et transport de marchandises.



**Mod. 5040 Contenedor apilable encajable**  
**Stackable cabinet / Bac empilable emboîtable**



\* Colores especiales disponibles en todos los colores RAL bajo pedido. Consultar  
 Special colours available in all RAL colours under request. Please send us your enquiry.  
 Couleurs spéciales disponibles dans toute gamme de coloris RAL, sur demande.



**Mod. Kit Colgar G-51**  
**Hamging kit G-51 /**  
**Kit a accrocher G-51**



MODELO Model / Modèle	5040 Contenedor apilable encajable Stackable cabinet Bac empilable emboîtable	MODELO Model / Modèle	Kit Colgar G-50 Hamging kit G-50 Kit a accrocher G-50	Kit Colgar G-51 Hamging kit G-51 Kit a accrocher G-51
CÓDIGO Code / Code	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 268021</li> <li>■ 268069</li> <li>■ 268106</li> <li>□ 268342</li> </ul>	CÓDIGO Code / Code	250903	251900
MEDIDAS Sizes / Mesures	395 x 500 x 320 mm	MEDIDAS Sizes / Mesures	91 x 520 x 53 mm	170 x 520 x 80 mm
CAPACIDAD (LITROS) Capacity (Litres) Capacité (Litres)	50	CONTIENE Contained / Contient	5 Gavetas / 1 Colgador 5 Drawers / 1 Hanger 5 Bacs / 1 Rail	5 Gavetas nº51 / 1 Colgador 5 Drawers nº51 / 1 Hanger 5 Bacs nº51 / 1 Rail
MATERIAL Material / Matériau	PP	MATERIAL Material / Matériau	Gaveta PP / Colgador PS Drawer PP / Hanger PS Bac PP / Rail PS	Gaveta PP / Colgador PS Drawer PP / Hanger PS Bac PP / Rail PS
EMBALAJE Packing Emballage	UNIDADES Units Unités	EMBALAJE Packing Emballage	UNIDADES Units Unités	
	7		10	10