



Paseo del Pintor Rosales 28,
7º planta, 28008 Madrid
Teléfono: 917575089/616992394
E-mail: info@alcanceglobal.es

MUEBLES CONTENEDORES GENERALES DE LABORATORIO. ARMARIOS LABORATORIO
MARCA: ALCANCE GLOBAL SL

Adecuación a la siguiente norma: "UNE EN 16121:2014+A1: 2017" Mobiliario de almacenamiento de uso no doméstico. Requisitos de seguridad, resistencia, durabilidad y estabilidad. Nivel 1 Uso General.

código DEPC
código DEP

Armario, para guardar elementos del laboratorio, de apoyo en el suelo.

DIMENSIONES

Largo: 900 mm.
Fondo: 400 mm.
Alto: 1990 mm.
Cuerpo bajo: 900 mm.
Cuerpo alto: 1100 mm.

código DEPC: Consta de un cuerpo bajo de dos puertas y un cuerpo alto de dos puertas correderas de cristal.
código DEP: Consta de un cuerpo bajo de dos puertas y un cuerpo alto con un entrepaño.

CONSTRUCCIÓN

Todos los componentes del conjunto están fabricados en tablero melamínico gris claro.
Cuerpo y puertas inferiores de 19 mm. Trasera engargolada de 10 mm., con todos los cantos de PVC rígidos de 2 mm.
Trasera engargolada de 10 mm., para darle rigidez al conjunto con todos los cantos de PVC rígidos de 2 mm.

Interiormente existen dos baldas de 25 mm. de grueso para grandes pesos (100 Kg.) en tablero melamínico en el cuerpo inferior y tres en el cuerpo superior, con posibilidad de ser colocadas a distintas alturas por metopas regulables, destinadas al almacenaje de elementos de laboratorio y productos químicos. Las baldas se fijan a los costados con metopas que impiden su extracción.

Las puertas del cuerpo inferior están dotadas de dos bisagras de 270º, cerradura de falleba y tiradores de asa de 130 mm. con bordes redondeados del mismo color que los frentes de las mesas, y topes amortiguadores; el suelo lleva apoyos niveladores.

En el código DEPC: Las puertas del cuerpo superior son de luna de 5 mm. colocadas en petacas de aluminio, que deslizan sobre carril de aluminio en la parte inferior y guías en "U" en la parte superior con amortiguadores de fieltro para evitar el ruido. Dispone de cerradura.

El diseño constructivo garantiza la máxima rigidez del conjunto ya que la trasera va engargolada (encajada con costados, techo y suelo) y encolada. Los entrepaños van sujetos por metopas que rigidizan entre sí los costados, al encastrarse la cabeza de ellas tipo biela en la parte inferior del entrepaño y roscarse el otro extremo a los costados en tuercas M6 provistos en estos, por lo que hacen una tracción.

FOTOS DE DETALLES Y EJEMPLOS DE DISTRIBUCIÓN

CÓDIGO DEP



CÓDIGO DEPC

