

M

Taquilla De Doble Cuerpo
MTA22

La taquilla MTA22 es el contenedor rígido y seguro para la custodia de los objetos personales en condiciones óptimas de ventilación.

Su diseño optimiza el peso y la rigidez del conjunto, maximizando el trabajo estructural de cada componente.

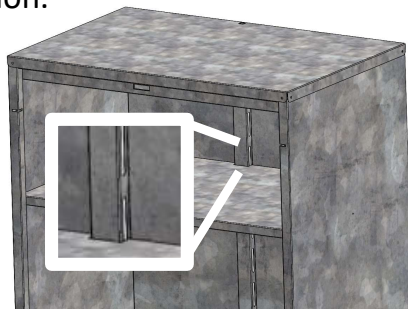
Elaboradas operaciones de conformado resultan en elementos ligeros y resistentes, sin necesidad de refuerzos añadidos, permitiendo puertas unificadas para los dos cuerpos, optimizando la funcionalidad del conjunto.

Un sistema de ensamblado de precisión asegura las tolerancias generales y un funcionamiento suave y duradero.

Las *bisagras ocultas* desarrolladas por MECANUS gobiernan las puertas con precisión, delimitan su ángulo de apertura y opcionalmente incorporan muelles integrados para apertura automática.

La ausencia de perforaciones frontales de ventilación minimiza la entrada de polvo suspendido. Su sistema de ventilación vertical asegura la gestión de la humedad en los múltiples apartados a disposición.

Columna de aireación comunicando todos los compartimentos y rigidizando la estructura.



Características clave

Estructura rígida envolvente y con columnas de refuerzo

Ventilación de todo el volumen sin orificios a vista evitando polvo suspendido

Logística mejorada con perfil ultra-plano apilable

Bisagras ocultas de apertura a 90° o 120° con tope y muelle integrado opcional

Acceso frontal maximizado con apertura de puertas superpuestas al marco

Cajones de gran capacidad, estructura reforzada y con tope de extracción

Integración de sensores

Conducto para cableado en toda la altura

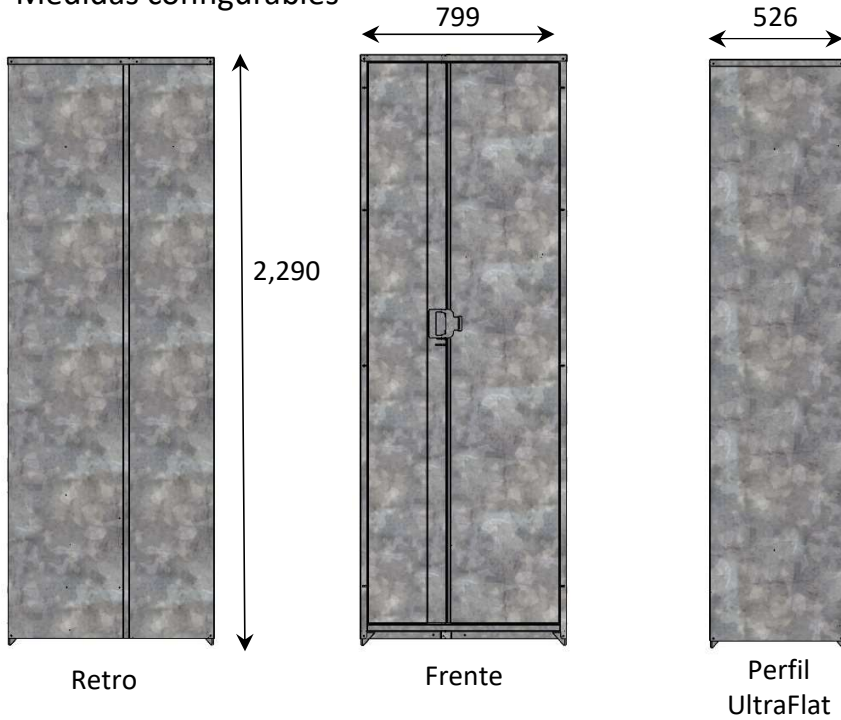
Sistema de adquisición de datos de uso, Alarma, sensores de humedad o gases

Apertura biométrica con huella o retina

Apertura por radio frecuencia con aplicación móvil, tarjeta magnética, o llavero

Iluminación interior led

Medidas configurables



MECANUS

POLÍGONO VALDEFERRIN
Calle B parcela 48-49
50600 Zaragoza (España)

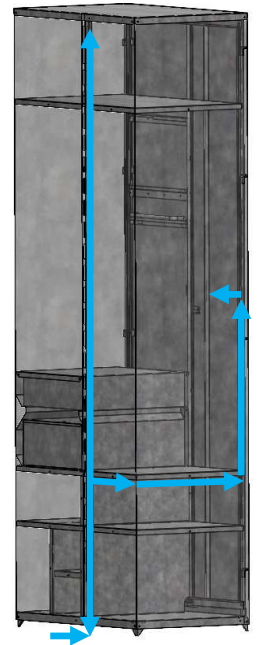
Tel.: +34 976 661 091
mecanus@mecanus.com

Parámetros estructurales

Material	Combinación de chapa galvanizada de 1,2 mm y chapa de 4mm. Modificable según necesidades.
Envolvente	En dos piezas anti torsión, con doble refuerzo por columna central.
Puertas	Refuerzo anti apertura en zona de cierre por doble columna. Refuerzo vertical con doble pliegue invertido.
Patas	En chapa de 4mm, configurables en altura y sede de apoyo según el tipo de suelo.
Anclaje	Previsto anclaje superior de seguridad anti vuelco

Parámetros funcionales

Bisagras	Ocultas a la vista, sin crear interferencias. Apertura superponiendo la puerta al marco lateral Tope de apertura máxima Muelles de apertura automática Apertura a 90º o a 120º según pedido
Cierre	Sistema oculto inaccesible, barra de acero de 12mm integrada en la puerta, con anclajes de acero de 4mm en parte superior e inferior. Bloqueo por candado, por cerradura biométrica o de radio frecuencia.
Cajones	De capacidad maximizada, con refuerzo y topes anti extracción.
Ventilación	Columna posterior de tiro de ventilación recorriendo toda la altura, con perforaciones de salida lateral. Puertas con taladros laterales para entrada de aire en toda la altura.
Digitalización	Canal de acero oculto para el paso de cableado de datos y corriente en todos los niveles.



MTA22

