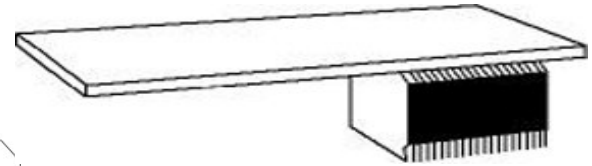


- **Armarios metálicos para historias clínicas**



ESTRUCTURA	
Tipo de estructura	Monoblock realizado en chapa laminada en frío de 0'8mm de espesor. Soldada por puntos y por hilo.
Testero	Guías de chapa laminada en frío de 1'5mm de espesor, soldadas para carpetas colgantes. Excepto en altillos y roperos.
Base	Provista de niveladores regulables manualmente y sin herramientas desde el interior. Fondo interior enrasado.
Niveladores	De alta resistencia en Zamac.
Laterales interiores	Chapa laminada en frío de 0'8mm de espesor, completamente lisa, con estantes posicionables cada 25mm. Los laterales vienen marcados para facilitar el posicionamiento de los porta estantes. Cada estante tiene una resistencia de carga de hasta 80Kg.
Traseras	Se pueden equipar con paneles decorativos y fonoabsorbentes.
Recubrimiento	Pintura epoxi polvo con 80 micras previo fosfatado antioxidante.
LAMAS DE CIERRE	
Espesor	Perfil de aluminio de 1'5mm. Cierre imantado. Tapeta embellecedora de PVC ignífuga categoría M1 (no inflamable) a juego con las lamas.
Cerradura	Amaestrada. Una llave abisagrada antichoque y una llave normal. Cerradura con bombillo extraíble amaestrada opcional.
Tiradores	En ABS o metálicos, según versiones.
PERSIANA	Lamas en coextrusión de PVC categoría M1.
GUÍAS TELESCÓPICAS	Guías galvanizadas con bolas de alta precisión. Extracción total y con sistema antivuelco.
EMBALAJE	Compuesto por dos tapas de cartón, una superior y una inferior, y 4 perfiles de cartón reforzado para proteger los laterales. Esta última lleva unos troqueles especialmente diseñados para que el producto pueda ser manipulado mediante su deslizamiento sin causar deterioro en el cartón. El conjunto va cubierto con plástico de galga 30 ó 35 micras.
CERTIFICACIONES	Marca de Calidad Cidemco, Bosques sostenibles, ISO 9001-2000, ISO 14001-2004