

# CAJA PARA DESFIBRILADOR DEA



## Ref: F2A-B



## Descripción General:

El Gabinete para Desfibrilador Externo Automatizado (DEA) Comen es una solución confiable y resistente para el almacenamiento seguro de equipos DEA en espacios interiores. Su diseño duradero y funcional permite un acceso rápido en situaciones de emergencia, asegurando que el desfibrilador esté siempre disponible y protegido. Fabricado con materiales de alta resistencia, este gabinete cuenta con una alarma de seguridad integrada y una luz estroboscópica de emergencia para alertar a las personas en caso de uso, lo que lo convierte en un elemento esencial para hospitales, oficinas, centros comerciales, aeropuertos y otros espacios públicos.

## Datos Técnicos:

### Características Principales:

- **Diseño resistente y duradero:** Construcción en acero con recubrimiento de polvo electrostático para mayor protección y durabilidad.
- **Fácil instalación:** Orificios en la parte posterior para montaje seguro en paredes.
- **Alarma de seguridad integrada:** Emite una señal sonora de 85 a 120 dB al abrir la puerta para alertar sobre su uso.
- **Luz estroboscópica de emergencia:** Mejora la visibilidad en situaciones críticas.
- **Diseño de esquinas redondeadas:** Mayor seguridad para evitar lesiones accidentales.
- **Versatilidad y capacidad ajustable:** Incluye cuatro particiones flexibles que permiten organizar el espacio según las necesidades del usuario.
- **Material de alta calidad:** Fabricado en plástico ABS de 4 mm de espesor, resistente a golpes y al desgaste.
- **Indicador de batería baja:** La alarma emite un chirrido cuando la batería requiere reemplazo.

### Especificaciones Técnicas:

- **Material:** Acero con recubrimiento de polvo electrostático y plástico ABS de 4 mm de espesor.
- **Dimensiones:** 420 mm (ancho) x 380 mm (alto) x 200 mm (profundidad).
- **Peso:** 5.2 kg.
- **Tipo de instalación:** Montaje en pared con 4 orificios en la parte trasera.
- **Alarma sonora:** 85 - 120 dB de intensidad al abrir la puerta.
- **Iluminación:** Luz estroboscópica de emergencia para alta visibilidad.
- **Compartimentos internos:** 4 particiones ajustables para personalización del espacio.
- **Sistema de alerta de batería baja:** Emite un sonido de advertencia cuando necesita reemplazo.
- **Uso recomendado:** Ambientes interiores como hospitales, oficinas, hoteles, gimnasios y espacios públicos.