

Almacenamiento, recarga y transporte de tablets

REF: MCC5001

El armario está concebido y diseñado para centros de enseñanza, ofreciendo las siguientes prestaciones:

Su utilización como elemento para **depósito y custodia de hasta 30 Tablets**. Por su tamaño, el carro se puede almacenar dentro de armarios o espacios reducidos.

Durante el tiempo que estén almacenados permitirá la **carga unificada o secuencias de las baterías** de los Tablets dispuestos en su interior.

Permite así mismo el **transporte** de los equipos y utilización como **superficie de apoyo** y trabajo a la vez. Amplio espacio para almacenamiento de otros equipos periféricos, accesorios, portátil del profesor u ordenador de aula.

Características Técnicas

Materiales : Fabricado en chapa de acero, la estructura en 1.5mm de espesor y Bandejas en 1.2mm de espesor.

Los compartimentos para alojamiento de las tablets se fabrican en pvc o polímero sintético similar. Bandejas con frontal numerado para identificación de las tablets.

Cableado interior organizado en cada compartimento numerado que sólo deja visible el extremo conector a la tablet.

La superficie está cubierta con tablero en madera de haya de 16 mm.

Dimensiones Aproximadas: 620 x 450 x 1100 mm. (620 mm. incluyendo las asas y ruedas)

Peso total aproximado : 51 kg

Instalación Eléctrica

La instalación eléctrica se compone de:

Cable de alimentación a la red.

Interruptor diferencial de 25 A / 230 V

Interruptor magneto-térmico de 16 A de 2 polos.

Tomas de corriente tipo SCHUKO para todas las tablets almacenadas, distribuidas en 3 regletas de 10 bases, cada una con interruptor luminoso independiente.

Cuadro eléctrico con protecciones y tomas de corrientes libres para posibles programadores y otros equipos periféricos

Opcional: - Programador Digital horario por regleta para carga
- Interruptor contra sobre-tensiones permanente

Ventilación

Perforaciones perimetrales, realizadas estratégicamente con el fin de favorecer la ventilación natural de los equipos alojados en su interior.

Movilidad

4 ruedas giratorias especiales de 125mm de diámetro, las dos frontales con freno y bloqueo mecánico. Asas para facilitar el desplazamiento.

Seguridad

Puertas delanteras y traseras con cierre de seguridad de tres puntos de anclaje con llave única. Separación total de zona de almacenamiento y zona de instalación eléctrica.

Estructura ergonómica, redondeada y sin aristas



**ERGONÓMICO
ROBUSTO
SEGURO
PERSONALIZABLE**

