



PUL-LITE PLUS

A favor de la seguridad del paciente

ALMACÉN MÓVIL INTELIGENTE CON AGRUPADORA DE UNIDOSIS

Equipo diseñado para almacenar unidosis de medicamentos y agruparlos según prescripción médica. Con sistema de software integrado para su serialización en cumplimiento con los requerimientos de trazabilidad de productos farmacéuticos.

El equipo cuenta con 24 cajones transparentes que posibilitan el almacenamiento de unidosis elaboradas previamente con el módulo PUL-ONE garantizando un control preciso de stock y producción. Los cajones poseen un sistema de doble seguridad que comanda su apertura y garantiza el acceso solo a los medicamentos prescritos.



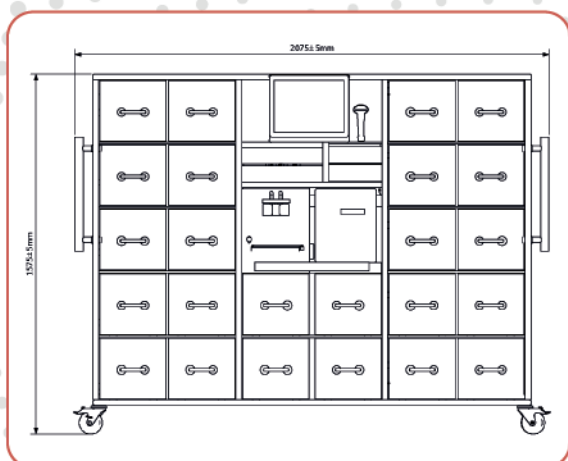
El sistema incorpora Trazabilidad nivel II y agrupa en pack las unidosis que conforman una receta identificándola con un nuevo código de serialización.

Tecnología necesaria para promover la eficiencia en la seguridad de los medicamentos de alto riesgo.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Durabilidad; estructura de acero inoxidable.
- Cajones de policarbonato de 6mm.
- Diseño compacto, configurable y expansible.
- Control de inventario y seguimiento detallado por cada medicamento.
- Calidad según lineamientos dados por normas internacionales.
- Trazabilidad Total desde la farmacia al paciente.
- Panel táctil de 15" que permite ajustes de forma amigable con el operador.
- Producto de fabricación argentina con soporte técnico en todo el territorio nacional.

Layout Frontal



Especificaciones Técnicas PUL-LITE PLUS

Dimensiones	1915 x 600 x 1575 mm. (largo x ancho x alto)	
Altura de trabajo	1000 mm.	
Peso aproximado	200 kg.	
Tensión	220V + T /50Hz	
Potencia instalada	1 KVA	
Nivel de ruido	n/a	
Capacidad de producción	n/a	
Cajón	Capacidad	250 unidades*
	Alto	265 mm.
	Largo	290 mm.
	Ancho	495 mm.
Impresora	Industrial	
Etiqueta Admisible	25,4 - 114 mm (ancho) / Long.Máx. 991 mm	

*La cantidad de unidades que ingresan por cajón dependerá del tipo de medicamento que contenga y de las dimensiones del embalaje del mismo.

Layout Superior

