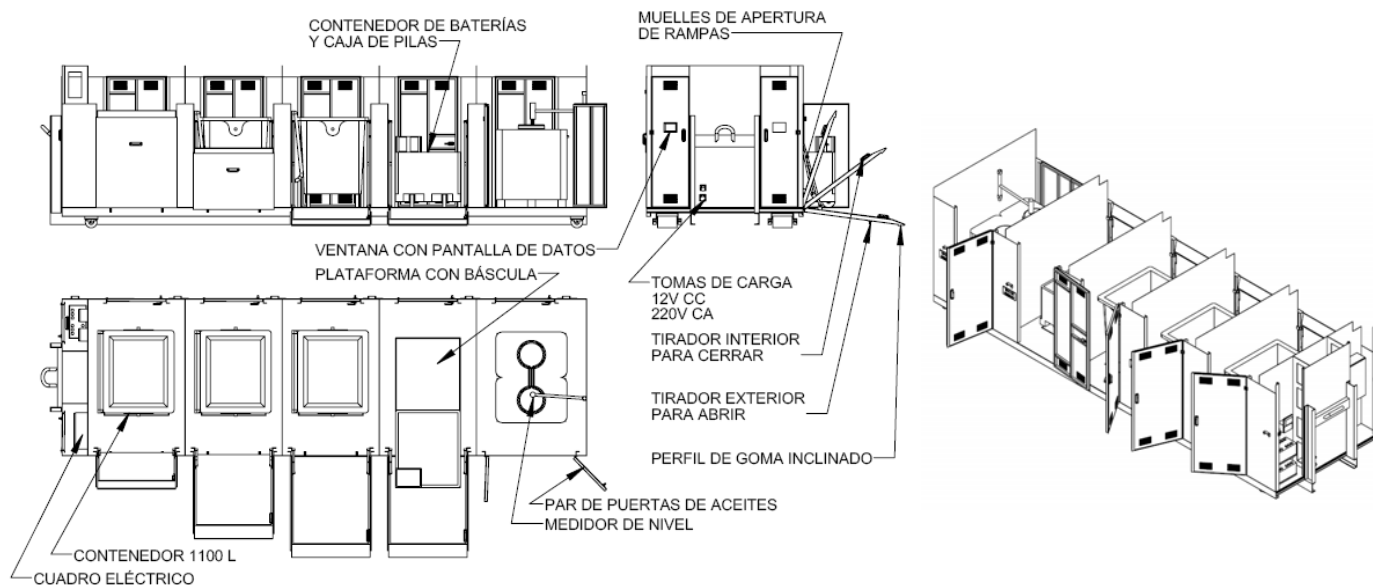


PUNTO LIMPIO AUTOCARGABLE PLA85-A CON CONTROL DE ACCESO Y CONTENIDO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CONTENEDOR PUNTO LIMPIO CON SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN DE USUARIOS Y GESTORES. INCORPORA CONTROL DE RESIDUOS.

DIMENSIONES DEL EQUIPO

Longitud	8100 mm
Anchura	2550 mm
Altura	2500 mm
Peso propio	6800 kg

DIMENSIONES INTERIORES

Longitud de cada compartimento	1500 mm
Anchura interior	2190 mm
Altura interior	2200 mm

VEHÍCULO RECOMENDADO

Equipo de gancho en semirremolque

DISTRIBUCIÓN

Un compartimento frontal para cuadro eléctrico y sistema de gestión
Cuatro compartimentos centrales con contenedores de 1100 L
Un compartimento trasero con depósito para aceite de 1300 L

ACCESO USUARIOS

Puertas por un lateral previa identificación de cada usuario por el sistema

ACCESO GESTORES DE RESIDUOS

Puertas en rampa por el lateral opuesto a los usuarios, con llave e identificación de cada gestor por el sistema

CONTROL DE ACCESO DE USUARIOS

Cada usuario dispone de una tarjeta con microchip numerada. El sistema identifica al usuario y el tipo y cantidad de residuo que ha depositado.

CONTROL DE ACCESO DE GESTORES DE RESIDUOS

Cada gestor tiene llave del residuo asignado y el sistema reconoce la cantidad retirada.

SISTEMA DE GESTIÓN Y CONTROL

Placa solar/ Cargador de baterías/ Toma de corriente exterior
Automata
Detectores de presencia y de pesaje
Lector y tarjetas
Preinstalación para módem GPRS para envío de datos

10/2009

Tecno Trailer