

EMPRESA FABRICANTE " PARS KOMPONENTY "

Desarrollo y producción de puertas, sistemas de aire comprimido para puertas, ventanas, portaequipajes, plataformas elevadoras para minusválidos.

Trenes

Para los vehículos de transporte público producen diferentes tipos de ventanas, puertas de entrada, portaequipajes, y plataformas elevadoras para minusválidos.

- **Ventanas:**

- Fijas.
- Abatible: mitad fija, mitad abatible.
- Apertura vertical
- Cabina.



- **Puertas:**

- Interiores: de lama, corrediza con accionamiento mecánico o neumático.
- Entre vehículos frontal: accionamiento neumático
- Entrada vehiculo: una hoja, doble hoja, hoja plegable.
- Puertas cabina: manual o resistente a Presión (6000 Pa).



- **Portaequipajes:**

- Montados longitudinalmente.
- Montados transversalmente, simple.
- Montados transversalmente, doble.

Materiales: marcos de acero para soportarlos, con perfiles de aluminio perimetrales, y rejas de plástico.



- **Plataformas elevadoras para minusválidos:**

- Eléctricas: Control semiautomático.
- Eléctricas: Control automático.

Consiste en un electromotor con freno electromagnético. El movimiento vertical de la plataforma se controla con un sistema de control electrónico. La plataforma se cubre con el RAL que cumpla con los requisitos del cliente.



- **Paneles de División de Compartimentos:**



Metros

Para vehículos de Metro producen puertas de entrada e interiores, ventanas fijas, corredizas y abatibles.

Los tipos y tintes del vidrio con los parámetros técnicos, eléctricos de acuerdo a los requerimientos del cliente.



- **Ventanas:**

Consisten en una parte superior abatible dividida en dos para ventilación, con una parte fija inferior. Ambas partes están con cristal de seguridad reforzado.



- **Puertas:**

- Corredizas: con accionamiento eléctrico.
- Cabina: de una lama
- Puerta frontal entre vehículos.



Tranvías

Para tranvías producen puertas de entrada e interiores, paneles divisorios, ventanas fijas, abatibles y corredizas. Todos los componentes se producen en diferentes medidas, colores, matices y tratamientos superficiales.

Los tipos y tintes del vidrio con los parámetros técnicos, eléctricos de acuerdo a los requerimientos del cliente.



- **Ventanas:**

- Abatible o batiente: consiste en una apertura abatible para ventilación del cristal inferior.



- **Puertas:**

- Puerta plegable de entrada, con accionamiento eléctrico.
- Puerta de entrada de apertura lateral oscilante



- **Paneles de División**