







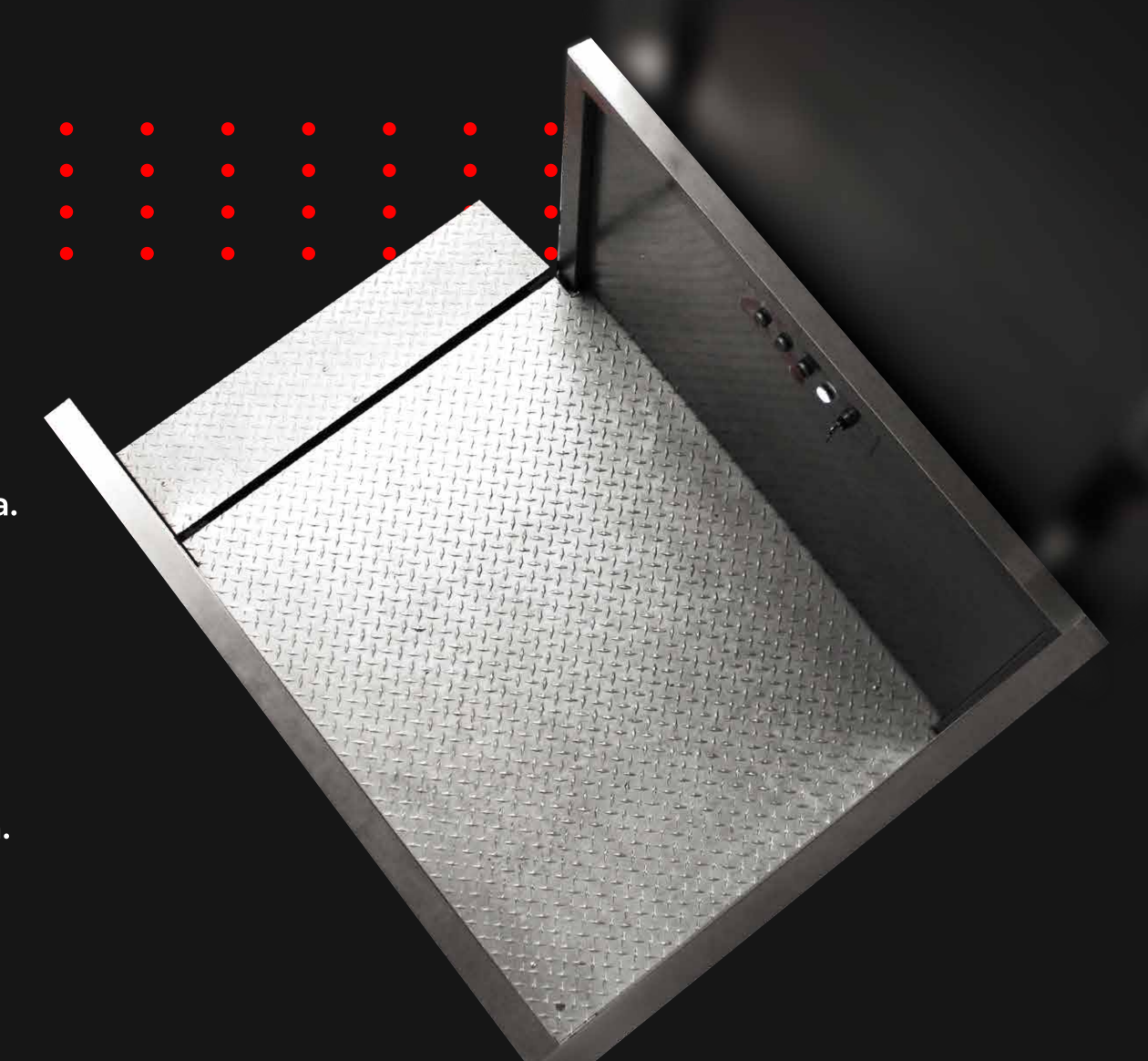
CARACTERISTICAS

GENERALES

- Facil Instalación
- Instalación en intemperie y en interiores.
- Variaciónes de recorrido:

1.10 m, 1.60 m a 2.00 m e incluso hasta 3.00 m de altura.

- Tracción eléctrica
- Sistema invertir, motor 1.1 kw.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Suelo estriado de aluminio sobre la plataforma.
- Opciones de tamaño:1250 x 900 cm, 1400 x 900 cm y 1400 x 1100 cm.
- Mandos de presión constante y braille, con iluminación.
- Embarque a 180° y opcionalmente a 90°.
- Stop de emergencia.
- Llave de encendido.
- Barandilla sobre la plataforma.



CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Stop para parada de emergencia.
- Llave de conexión o desconexión.
- Circuito auxiliar de 24v.
- Cerrojos eléctricos.
- Paracaídas automático.
- Llave de emergencia de apertura de puertas.
- Fuelle de seguridad o sensores perimetrales.
- Alarma acústica.
- Limitación de recorrido y exceso de recorrido.
- Puerta en planta superior con cerradura.
- Brazo de seguridad sobre plataforma.
- Control de carga.
- Sistema de rescate.

OPCIONALES

- Acabado opcional en acero inoxidable.
- Otro color a elegir por el cliente.
- Fuelle o sensores de aplastamiento.
- Puerta o cancela en planta superior con policarbonato.
- Cancela o puerta para parada inferior sobre la plataforma.
- Lateral de policarbonato.
- Puerta/cancela motorizada.
- Mandos vía radio.
- Salida superior a 90° (solo modelo 1400 x 1100).
- Cerramiento en estructura de aluminio. Estructura autoportante.







CONTÁCTANOS



614-587-1730

LAT. PERIF. DE LA JUVENTUD 2816-B IGNACIO RODRÍGUEZ, 31123 CHIH, CHIH

SÍGUENOS



