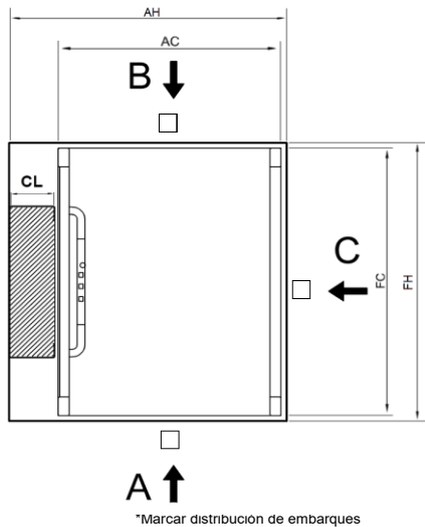
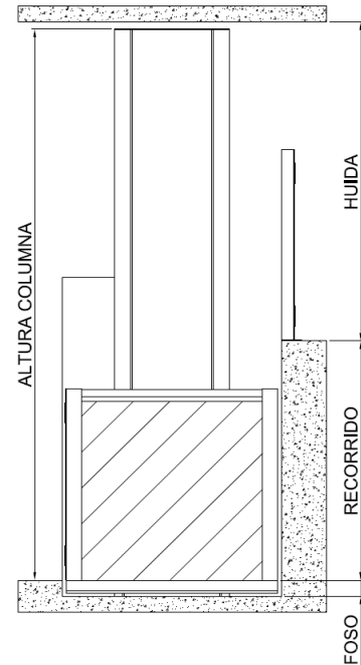


Huida: _____ mm
 Recorrido: _____ mm (1:1 si R ≤ 3000; 2:1 si 3000 < R ≤ 12.000)
 Foso: _____ mm (sin fuelle: mín. 130 mm, con fuelle 200 mm)
 Hueco:
 Ancho (AH): _____ mm Fondo (FH): _____ mm
 (1150 estándar) (1350 estándar)
 Cabina:
 Ancho (AC): _____ mm Fondo (FC): _____ mm
 (900 estándar) (1300 estándar)
 Tensión: Monofásica 230 V

DISPOSICION MECÁNICA Y EMBARQUES:

ACCESOS:

- Planta 0: _____
 Planta 1: _____
 Planta 2: _____
 Planta 3: _____

FONDO COLUMNA (CL): 220 mm
HUECO CERRADO: _____

PUERTAS
 PUERTA CABINA:

 PL: _____ mm HL: _____ mm Mano: _____ Acabado: Cristal total

PUERTA RELLANO:

- Planta 0: PL: _____ mm HL: _____ mm Mano: _____ Acabado: Mirilla estándar Gran Mirilla Cristal total
 Planta 1: PL: _____ mm HL: _____ mm Mano: _____ Acabado: Mirilla estándar Gran Mirilla Cristal total
 Planta 2: PL: _____ mm HL: _____ mm Mano: _____ Acabado: Mirilla estándar Gran Mirilla Cristal total

CABINA

Acabados cabina: Panel cabina: Blanco 9016 (std) Suelo: Gris cemento (std)
 Color perfiliería: Blanco 9016 (std) Columna: Blanco 9016 (std)
 Intemperie completo Exterior Interior Acero inoxidable

OPCIONES

- Directiva de Máquinas Focóculas embarques Fuelle
 EN81.41 Teléfono góndola Armario maniobra en columna (198 x 311,5 x 1831,5 mm)
 Dintel con iluminación Teléfono integrado Armario maniobra intemperie (800 x 412 x 1714 mm)
 Focóculas pasamanos Abrepuertas Suministro cabina desmontada
 Fijo lateral Botonera de montaje Rampa acceso emb.0°
 Logotipo troquelado Logotipo retroiluminado Asiento abatible

ENVÍO

- Trailer sin medios de descarga Camión pequeño con medios de descarga
 Almacén cliente Obra

CARACTERISTICAS ESTÁNDAR:

Carga máxima 385 Kg Rescate de emergencia Renivelación automática
 Media cabina de altura 1200 mm Bandeja salvavidas Velocidad = 0,15 m/s (con VF)

OBSERVACIONES

Plazo entrega mínimo: 6 SEMANAS desde la firma de la oferta.