

DIFUSION
HIDRAULICA LLUIS S.A.

Polígono Indus. Vilamalla
 c/ Garbí, 21-23
 17469 VILAMALLA Tels. (972) 52.50.12
 (Girona) - España Fax (972) 52.54.77

PRESUPUESTO PEDIDO

Nº

Cliente

Ref.

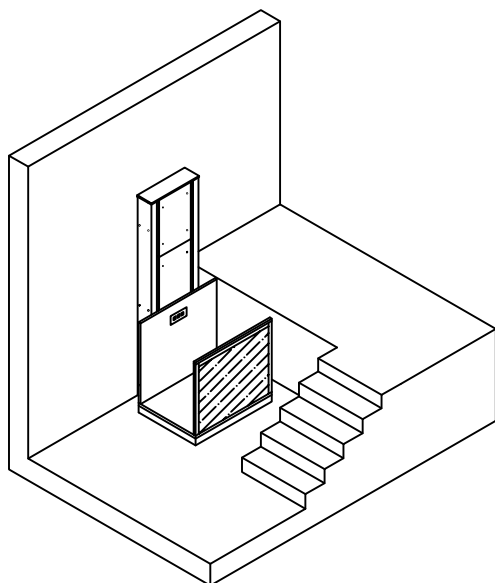
Atención Sr.

Fecha

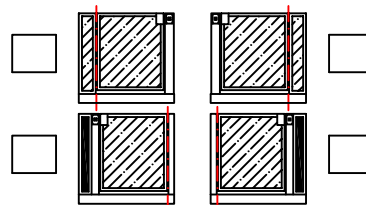
Pág. 1/2

SALVAESCALERAS VERTICAL HIDRÁULICO

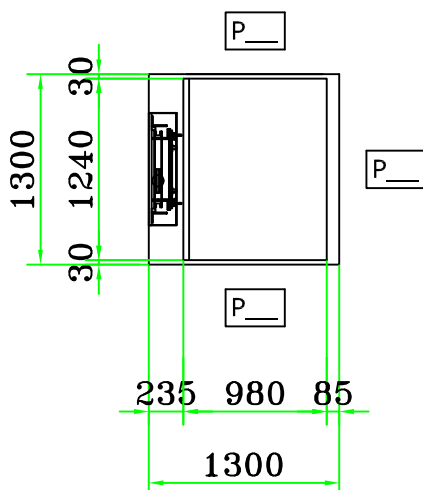
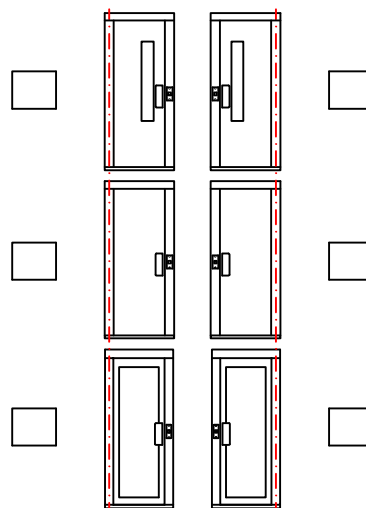
MODELO DHM OPEN



SUPERIOR



INFERIOR / SUPERIOR



IMPORTANTE: marcar los embarques de cabina en cada piso y la mano de las puertas.

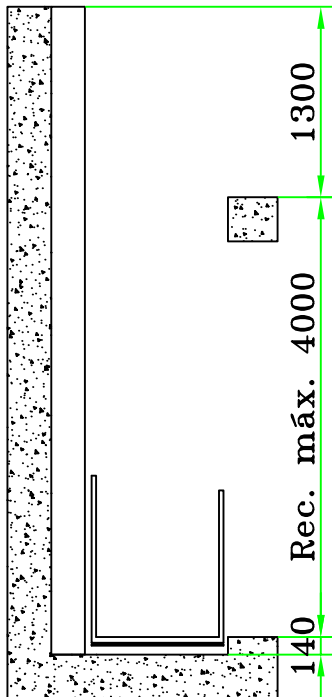
Email persona de contacto

Plazo de entrega

SEMANAS

Firma

Fecha aceptación cliente



RAMPA:

NO

SI

Altura guías	Recorrido útil	
Rec. +1420mm	_____ mm	<input type="checkbox"/>

Dimensiones:

Hueco	Plataforma útil	
1300 x 1300	900 x 1200	<input type="checkbox"/>
1300 x 1500	900 x 1400	<input type="checkbox"/>

Abrepuertas automático:

Mando a distancia (cant.): _

Cerraduras eléct. silensiosas

Características:

Velocidad máxima 0.15m/seg.
Carga 300Kg.
Pulsación mantenida en cabina.
Alimentación monofásica
Foso de 140mm.
Recorrido máximo 4000mm.
Protección en cabina con cortina fotoeléctrica.
Protección inferior con marco anticizalla.
Batería de rescate por corte de suministro eléctrico.
Puertas con cerraduras eléctricas y bloqueo fuera de piso.
Opcional se pueden entregar las puertas motorizadas.

Acabados:

Todo pintado en epoxy granulado
RAL 3005 RAL 7032
Suelo en chapa aluminio damero
Cabina acristalada
Botoneras y barandilla en inox.

Botoneras:

En piso inferior botonera de superficie con 1 llavín con retorno.
En piso superior botonera en marco de puerta con 1 llavín con retorno.
En cabina botonera inclinada con llavín desconexión, pulsadores subida y bajada, pulsador de alarma y seta stop.

IMPORTANTE: el hueco tiene que estar cerrado y liso sin aristas, hasta una altura de 2m en piso inferior y intermedios y de 1.1m en piso superior para evitar atrapamientos y caídas.

OBSERVACIONES:
