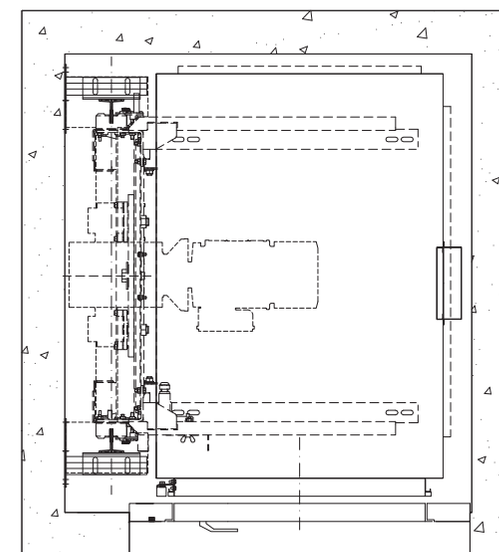
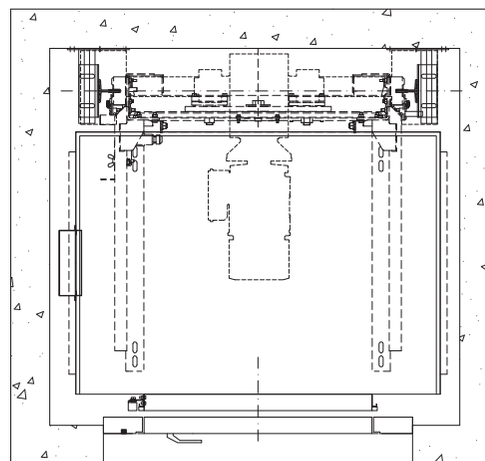


Eléctricos

Unifamiliares

BELTUS

Beltus es el unifamiliar eléctrico sin cuarto de máquinas de gran confort, pensado tanto para uso privado como para edificios públicos.



Aplicaciones

- Residenciales
- Eliminación de barreras arquitectónicas
- Accesibilidad

Ventajas

Máxima seguridad:

Hemos estudiado de forma exhaustiva su estructura para que garantice los niveles de seguridad de un ascensor.

Monofásico:

Funciona en cualquier enchufe monofásico 220 V.

Fácil mantenimiento:

Sin cables. Correa dentada que evita la reposición de los cables por desgaste.

Fácil Montaje:

Desde el interior de la cabina.

Ecológico:

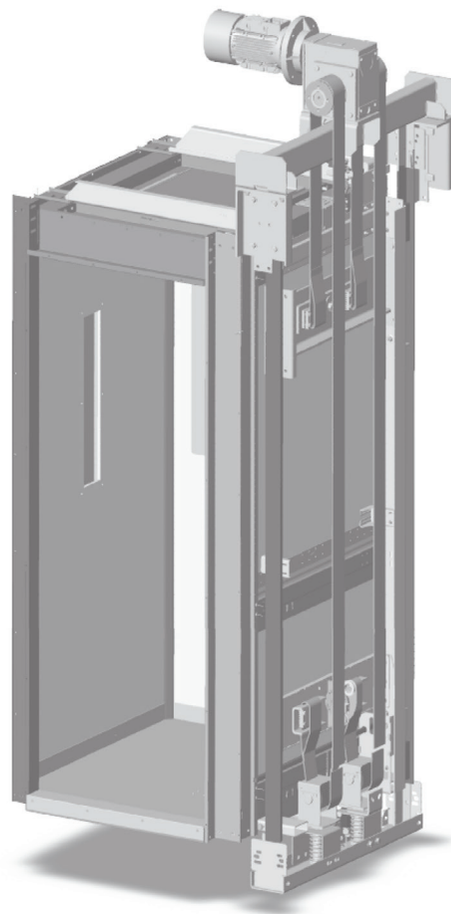
Sin aceite ni malos olores.

Optimización del espacio:

Aprovechamiento del hueco.

Emergencia:

Dotado de un sistema de rescate que permite evacuar a los pasajeros aún sin suministro eléctrico.



Características técnicas

Velocidad nominal:	0,15 m/s
Carga nominal:	Hasta 400 kg.
Potencia (monofásica):	2,2 Kw máximo
Foso mínimo:	100 mm.
Huída mínima:	2600 mm.
Recorrido máximo:	24 m.

Fabricantes

Chasis	EMESA
Máquina	LEROY SOMER
Puertas	FERMATOR
Maniobras	MEGOM

Dimensiones estándar

Q (KG)	AH	FH	AC	FC	PL
180	1035	1170	700	1020	600
225	1135	1270	800	1120	700
300	1355	1350	1000	1200	800
350	1435	1350	1100	1200	900
385	1435	1550	1100	1400	900

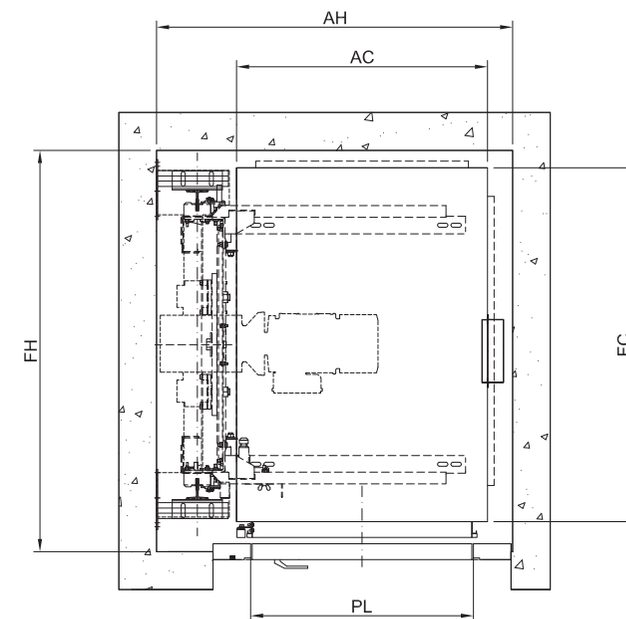
* Dimensiones estándar para instalaciones sin puerta en cabina. Para otras dimensiones de hueco, consultar

Decoraciones cabina:

Modelos OPTIMA y DINAMIC

Opción:

Con puerta en cabina.



Modelos de cabina Beltus y Armony Lite

Dinamic



Optima

