



1.5

Hydronic es el ascensor hidráulico ideal para edificios existentes, capaz de adaptarse a cualquier tipo de hueco.

► Aplicaciones

Residenciales
Modernizaciones
Huecos Existentes
Rehabilitaciones
Huecos mínimos

Ventajas

Versatilidad:

Adaptamos cada ascensor a cada hueco diferente optimizando espacios.

Fosos y Huidas reducidos:

En edificio existente, adaptamos nuestros ascensores en cumplimiento de la normativa para fosos y huidas reducidos (EN 81.21).

Confort:

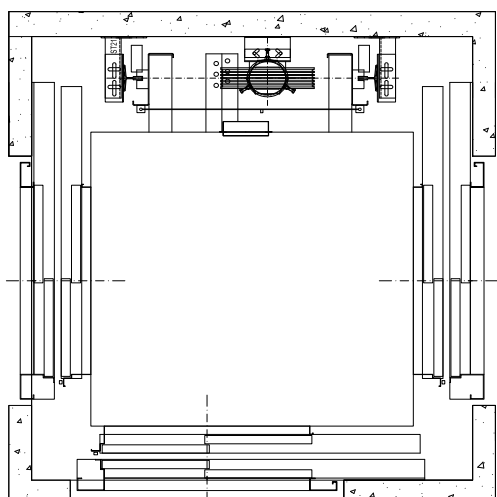
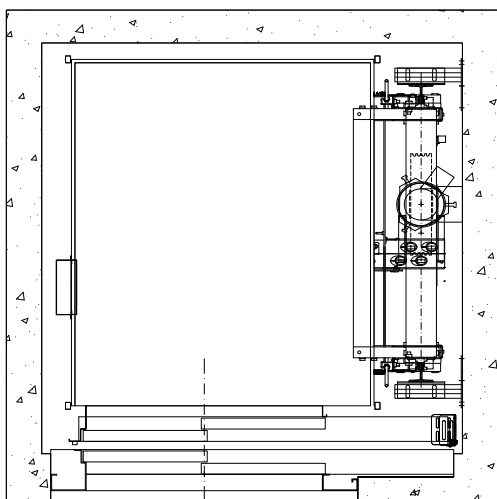
Excelente nivel de confort que se iguala al ascensor eléctrico utilizando válvulas electrónicas.

Adaptabilidad:

Fácil regulación y mantenimiento.

Seguridad:

Maniobra de emergencia automática siempre activa en bajada, incluso con fallo del motor.





Características Técnicas

Carga Nominal (Kg)	180 - 1.800
Velocidad Nominal (m/s)	0,3 - 0,63 Opción hasta 1
Cuarto de Máquinas	CCM / Central en armario / Central foso
Embarques	0-90° - 180° - 270°
Suspensión	1:1 2:1
Diámetro del Cable (mm)	8,0 - 10,0 - 12
Sistema de Guiado	Pivotantes o rodaderas en el lado de la caja de cuñas para garantizar funcionamiento.



Fosos mínimos (mm)			Huidas Mínimas (mm) ⁽ⁱ⁾		
Q (Kg)	Foso mín.	Huida necesaria	Q (Kg)	Huida mín.	Foso necesario.
320	250	2.730	320	250	2.730
630	265	2.655	630	265	2.655
1.000	350	3.010	1.000	350	3.010
1.250	350	3.010	1.250	350	3.010
1.800	350	3.020	1.800	350	3.020

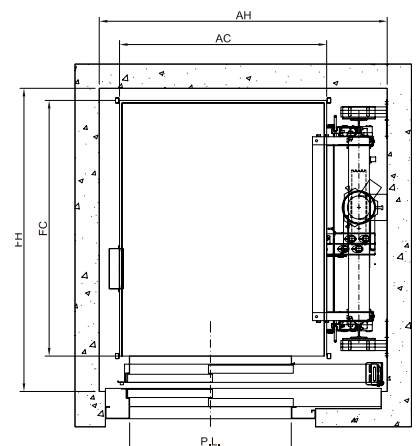
Recorrido (m) Hasta 25

Tipo de Puerta Automática - Semiautomática

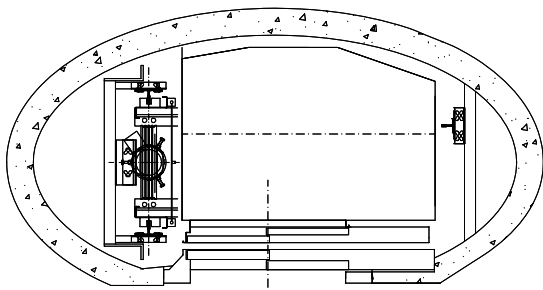
Equipos hidráulicos GMV - MORIS - BUCHER

Ascensor Panorámico Sí

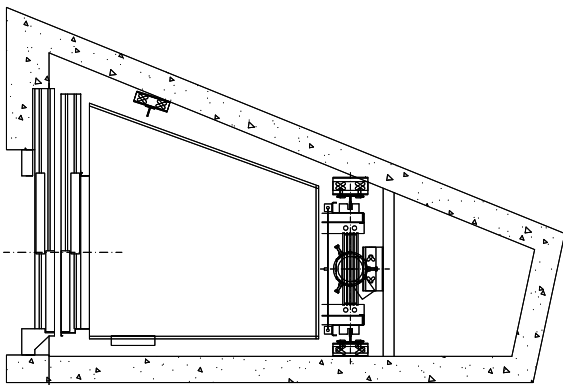
Ascensor Intemperie Sí



Panorámicos



Huecos irregulares



Pistones enterrados

