



# HIDRÁULICO


## Ascensor

Este modelo se diferencia principalmente por contar con una bomba hidráulica para lograr el funcionamiento del aparato.


Por lo general necesitan un cuarto de máquinas para poder funcionar. Por imposibilidad de disponer de un hueco suficientemente ancho para un "Sin cuarto de máquinas" este modelo es una opción válida.


 180 - 1.200 kg

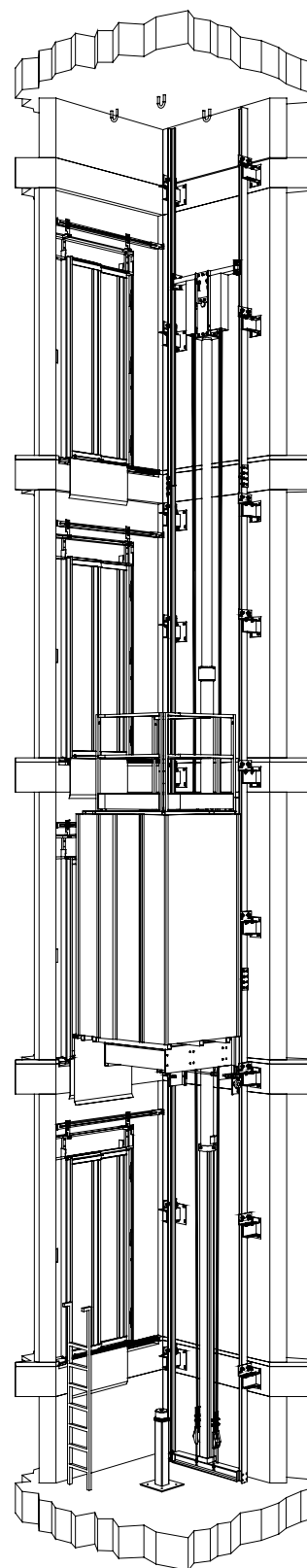
 2 -16 personas

 Recorrido máximo 21 m

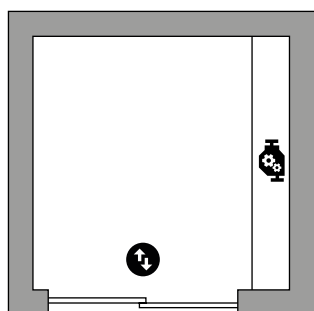
 A 180°, 90° y 0°

 Hidráulico

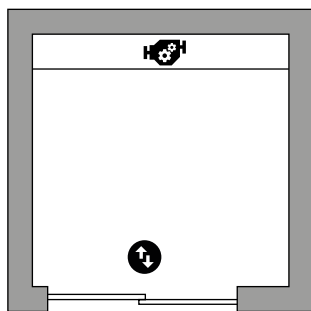
 Velocidad 0,63 m/s



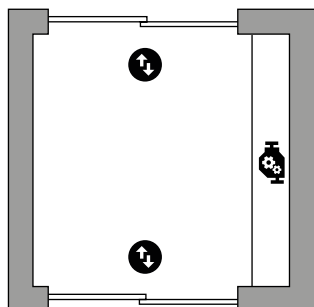
H\_1IL



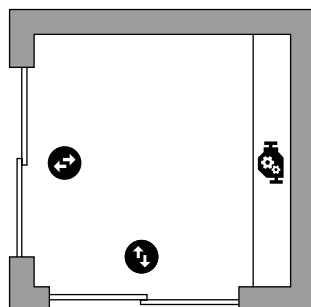
H\_1IF

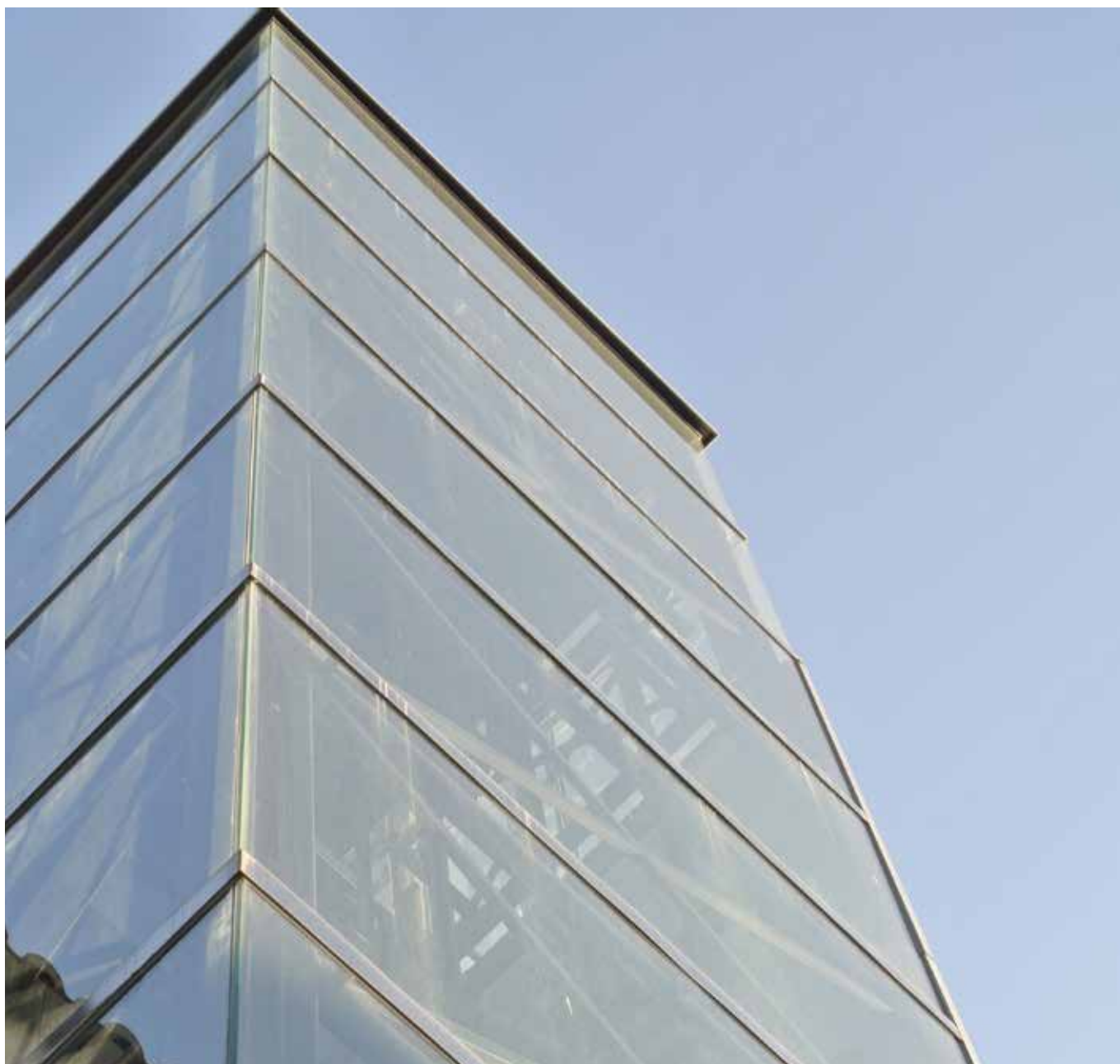


H\_2IL



H\_2IF





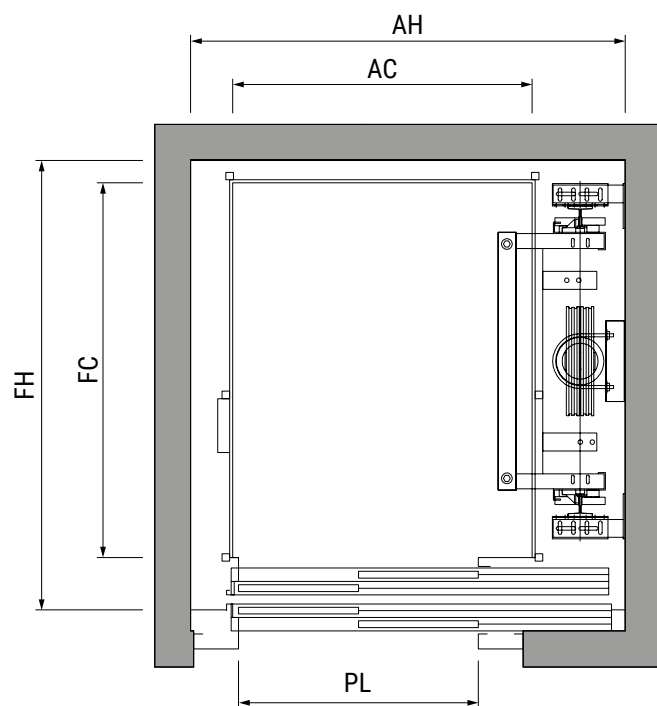
### Configuración básica

- Puertas de plantas en epoxi.
- Puerta de cabina en acero inoxidable.
- Decoración de cabinas serie Estándar, según nuestro catálogo de decoración (Solicítelo).
- Maniobra simplex selectiva en bajada.
- Maniobra manual de rescate.
- Botonera de cabina plana corta en acero inoxidable con pulsadores redondos y BRAILLE.
- Botoneras de rellano en el cerco de la puerta en acero inoxidable con pulsador ovalado o redondo y BRAILLE.
- Posicional digital, flechas de dirección y pesacargas en cabina.
- Intercomunicador.
- Indicador acústico de apertura puertas.
- Pesacargas.
- Cortina óptica.
- Sintetizador de voz.

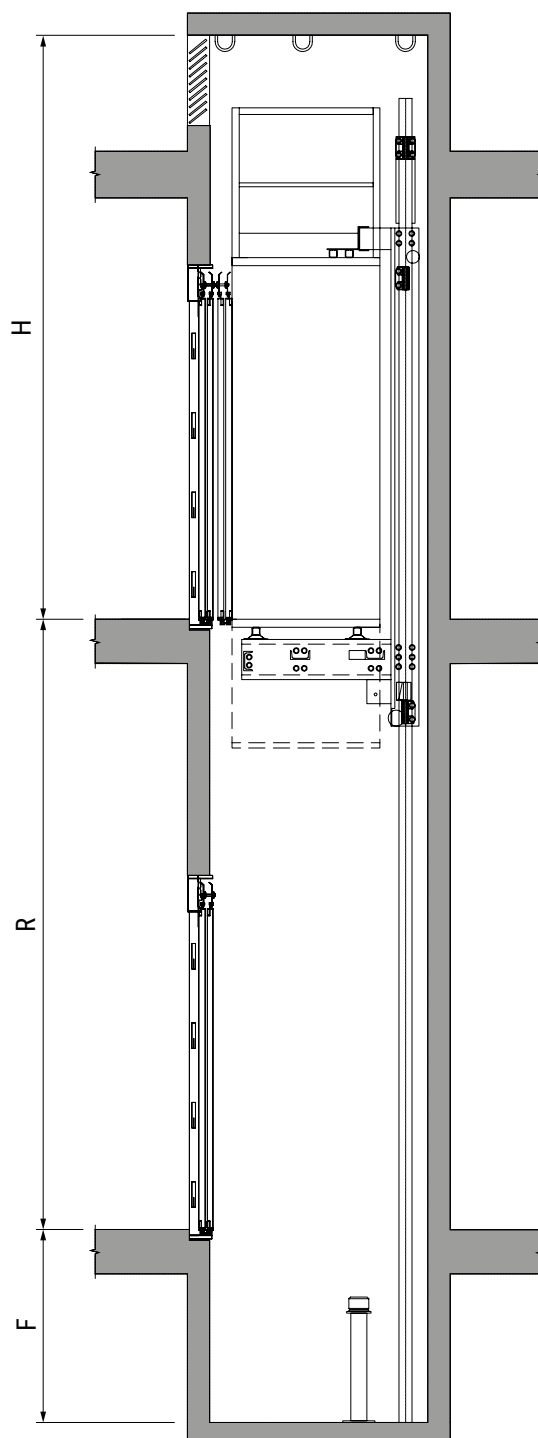
# H\_1IL

## Planos y medidas















Planta



Alzado



PL	Paso libre de puerta
AC	Ancho de cabina
FC	Fondo de cabina
AH	Ancho de hueco
FH	Fondo de hueco
R	Recorrido
H	Huida
F	Foso

REFERENCIA	Características				Puertas			Cabina			Hueco			
	Q Kg	P	V m/s	PT kW	T	PL mm	AP mm	AC mm	FC mm	A mm	AH mm	FH mm	F mm	H mm
														
H21IL	180	2	0,63	5,9	SB	700	2.000	770	750	2.150	1.190	950	1.450	3.600
H31IL	225	3	0,63	7,4	2T	700	2.000	800	900	2.150	1.230	1.150	1.450	3.600
H41IL	225	3	0,63	7,4	SB	700	2.000	800	900	2.150	1.220	1.100	1.450	3.600
H51IL	320	4	0,63	7,4	2T	700	2.000	900	1.000	2.150	1.330	1.250	1.000	3.600
H61IL	320	4	0,63	7,4	SB	700	2.000	900	1.000	2.150	1.320	1.200	1.000	3.600
H71IL	375	5	0,63	9,5	2T	700	2.000	1.000	1.100	2.150	1.430	1.350	1.000	3.600
H81IL	450	6	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.000	1.250	2.150	1.430	1.500	1.000	3.600
H91IL	525	7	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.100	1.250	2.150	1.530	1.500	1.000	3.600
H101IL	630	8	0,63	12,5	2T	900	2.000	1.100	1.400	2.150	1.540	1.650	1.000	3.600
H111IL	675	9	0,63	14,7	2T	900	2.000	1.200	1.400	2.150	1.640	1.650	1.000	3.600
H121IL	675	9	0,63	14,7	2C	800	2.000	1.200	1.400	2.150	1.750	1.610	1.000	3.600
H131IL	750	10	0,63	14,7	2T	900	2.000	1.200	1.500	2.150	1.650	1.750	1.000	3.600
H141IL	750	10	0,63	14,7	2C	900	2.000	1.200	1.500	2.150	1.750	1.710	1.000	3.600
H151IL	825	11	0,63	18,4	2T	900	2.000	1.250	1.550	2.150	1.710	1.800	1.000	3.600
H161IL	825	11	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.250	1.550	2.150	1.750	1.760	1.000	3.600
H171IL	900	12	0,63	18,4	2T	900	2.000	1.250	1.650	2.150	1.710	1.900	1.000	3.600
H181IL	900	12	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.250	1.650	2.150	1.750	1.860	1.000	3.600
H191IL	1.000	13	0,63	18,4	2T	900	2.000	1.100	2.100	2.150	1.570	2.350	1.000	3.600
H201IL	1.000	13	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.100	2.100	2.150	1.950	2.310	1.000	3.600
H211IL	1.050	14	0,63	18,4	2T	1.000	2.000	1.100	2.200	2.150	1.570	2.450	1.000	3.600
H221IL	1.050	14	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.100	2.200	2.150	1.950	2.410	1.000	3.600
H231IL	1.125	15	0,63	22,1	2T	1.000	2.000	1.200	2.100	2.150	1.690	2.350	1.000	3.600
H241IL	1.125	15	0,63	22,1	2C	900	2.000	1.200	2.100	2.150	1.950	2.310	1.000	3.600
H251IL	1.200	16	0,63	22,1	2T	1.000	2.000	1.200	2.200	2.150	1.690	2.450	1.000	3.600
H261IL	1.200	16	0,63	22,1	2C	900	2.000	1.200	2.200	2.150	1.950	2.410	1.000	3.600

**PT** Potencia  
**Q** Capacidad de carga  
**P** Nº Máx. de personas  
**V** Velocidad

**PL** Paso libre puertas  
**AP** Altura de puertas  
**2C** 2 Hojas centrales  
**2T** 2 Hojas telescópicas  
**SB** Semiautomáticas+bus  
**T** Tipo de puerta

**AC** Ancho de cabina  
**FC** Fondo de cabina  
**A** Altura

**AH** Ancho de hueco  
**FH** Fondo de hueco  
**F** Foso  
**H** Huida

-Dimensiones para cabinas estándar y decoración en skinplate con suelos de goma o linóleo.

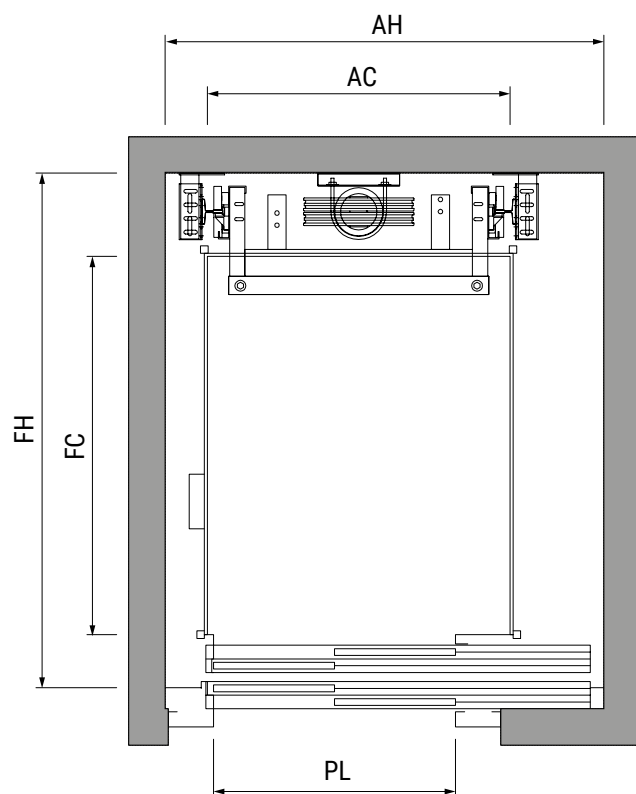
-Si las medidas de hueco de su ascensor y de cabina no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial.

-Modelo de 1 embarque.

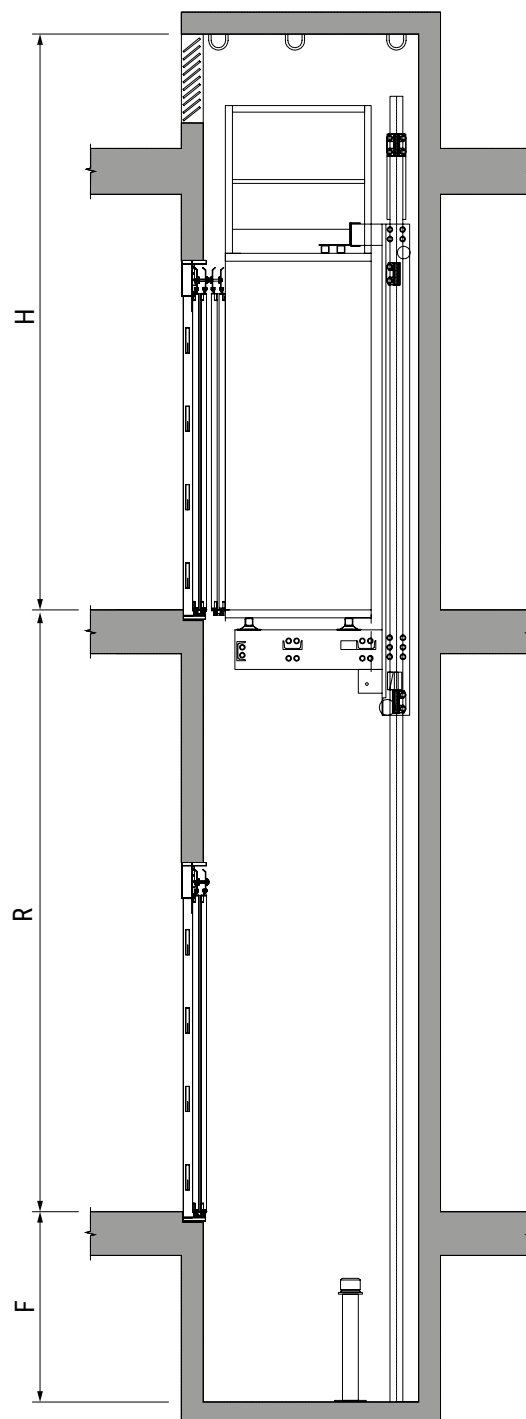
# H\_1IF

## Planos y medidas















Planta



Alzado



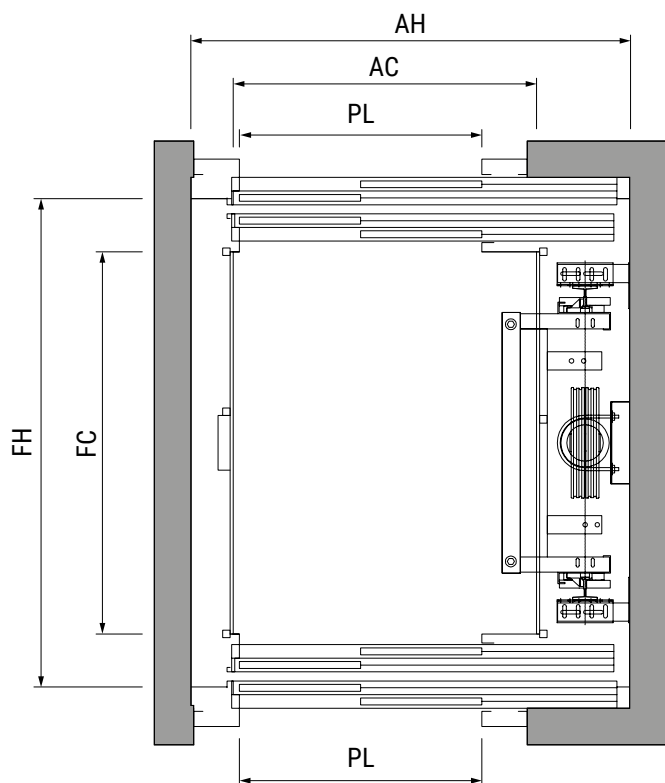
PL	Paso libre de puerta
AC	Ancho de cabina
FC	Fondo de cabina
AH	Ancho de hueco
FH	Fondo de hueco
R	Recorrido
H	Huida
F	Foso

REFERENCIA	Características				Puertas			Cabina			Hueco			
	Q Kg	P	V m/s	PT kW	T	PL mm	AP mm	AC mm	FC mm	A mm	AH mm	FH mm	F mm	H mm
														
H21IF	180	2	0,63	5,9	SB	700	2.000	770	750	2.150	960	1.180	1.450	3.600
H31IF	225	3	0,63	7,4	2T	700	2.000	800	900	2.150	1.230	1.370	1.000	3.600
H41IF	225	3	0,63	7,4	SB	700	2.000	800	900	2.150	1.000	1.330	1.450	3.600
	320	4	0,63	7,4	2T	700	2.000	900	1.000	2.150	1.230	1.480	1.000	3.600
H51IF	320	4	0,63	7,4	SB	700	2.000	900	1.000	2.150	1.100	1.430	1.000	3.600
	375	5	0,63	9,5	2T	700	2.000	1.000	1.100	2.150	1.230	1.580	1.000	3.600
H61IF	450	6	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.000	1.250	2.150	1.380	1.730	1.000	3.600
H71IF	525	7	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.100	1.250	2.150	1.380	1.750	1.000	3.600
<b>PT</b> Potencia <b>Q</b> Capacidad de carga <b>P</b> Nº Máx. de personas <b>V</b> Velocidad				<b>PL</b> Paso libre puertas <b>AP</b> Altura de puertas <b>2C</b> 2 Hojas centrales <b>2T</b> 2 Hojas telescópicas <b>SB</b> Semiautomáticas+bus <b>T</b> Tipo de puerta			<b>AC</b> Ancho de cabina <b>FC</b> Fondo de cabina <b>A</b> Altura			<b>AH</b> Ancho de hueco <b>FH</b> Fondo de hueco <b>F</b> Foso <b>H</b> Huida				
-Dimensiones para cabinas estándar y decoración en skinplate con suelos de goma o linóleo. -Si las medidas de hueco de su ascensor y de cabina no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial. -Modelo de 1 embarque.														

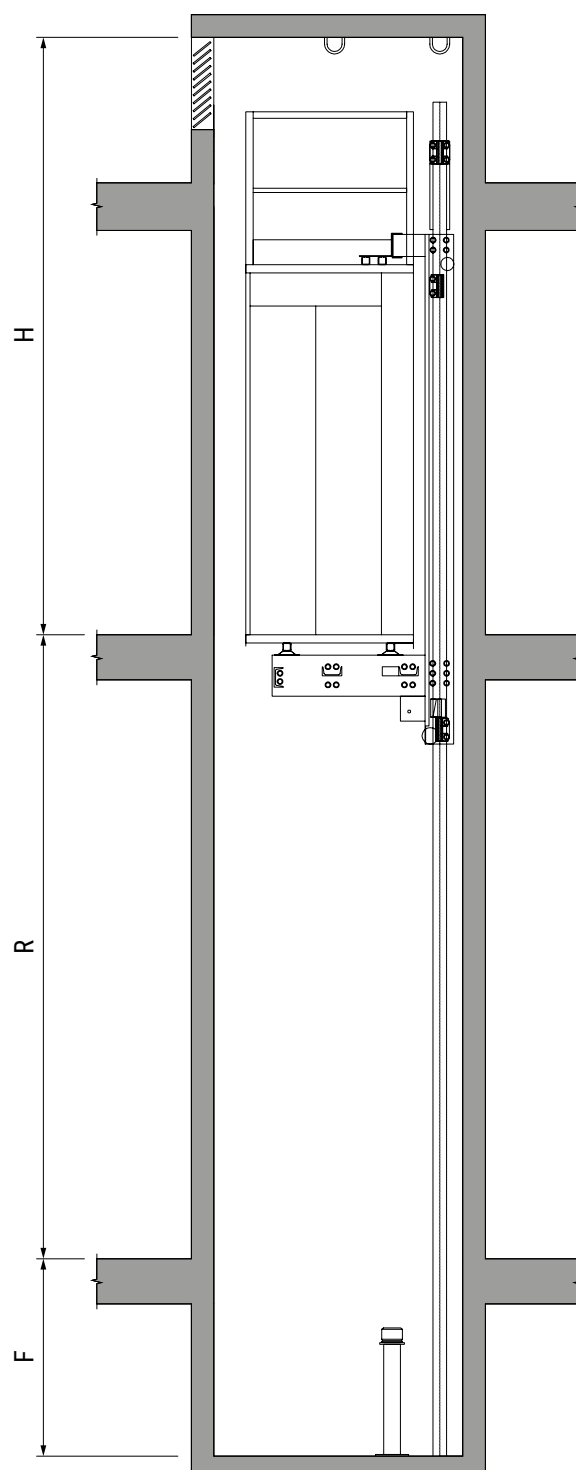
# H\_2IL

## Planos y medidas















Planta



Alzado



PL	Paso libre de puerta
AC	Ancho de cabina
FC	Fondo de cabina
AH	Ancho de hueco
FH	Fondo de hueco
R	Recorrido
H	Huida
F	Foso

REFERENCIA	Características				Puertas			Cabina			Hueco			
	Q Kg	P	V m/s	PT kW	T	PL mm	AP mm	AC mm	FC mm	A mm	AH mm	FH mm	F mm	H mm
														
H22IL	180	2	0,63	5,9	SB	700	2.000	770	750	2.150	1.190	1.030	1.450	3.600
H32IL	225	3	0,63	7,4	2T	700	2.000	800	900	2.150	1.230	1.260	1.000	3.600
H42IL	225	3	0,63	7,4	SB	700	2.000	800	900	2.150	1.220	1.180	1.000	3.600
H52IL	320	4	0,63	7,4	2T	700	2.000	900	1.000	2.150	1.330	1.360	1.000	3.600
H62IL	320	4	0,63	7,4	SB	700	2.000	900	1.000	2.150	1.320	1.280	1.000	3.600
H72IL	375	5	0,63	9,5	2T	700	2.000	1.000	1.100	2.150	1.430	1.460	1.000	3.600
H82IL	450	6	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.000	1.250	2.150	1.430	1.610	1.000	3.600
H92IL	525	7	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.100	1.250	2.150	1.530	1.610	1.000	3.600
H102IL	630	8	0,63	12,5	2T	900	2.000	1.100	1.400	2.150	1.540	1.760	1.000	3.600
H112IL	675	9	0,63	14,7	2T	900	2.000	1.200	1.400	2.150	1.640	1.760	1.000	3.600
H122IL	675	9	0,63	14,7	2C	800	2.000	1.200	1.400	2.150	1.750	1.690	1.000	3.600
H132IL	750	10	0,63	14,7	2T	900	2.000	1.200	1.500	2.150	1.650	1.860	1.000	3.600
H142IL	750	10	0,63	14,7	2C	900	2.000	1.200	1.500	2.150	1.750	1.790	1.000	3.600
H152IL	825	11	0,63	18,4	2T	900	2.000	1.250	1.550	2.150	1.710	1.910	1.000	3.600
H162IL	825	11	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.250	1.550	2.150	1.750	1.840	1.000	3.600
H172IL	900	12	0,63	18,4	2T	900	2.000	1.250	1.650	2.150	1.710	2.010	1.000	3.600
H182IL	900	12	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.250	1.650	2.150	1.750	1.940	1.000	3.600
H192IL	1.000	13	0,63	18,4	2T	900	2.000	1.100	2.100	2.150	1.570	2.460	1.000	3.600
H202IL	1.000	13	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.100	2.100	2.150	1.950	2.390	1.000	3.600
H212IL	1.050	14	0,63	18,4	2T	1.000	2.000	1.100	2.200	2.150	1.570	1.560	1.000	3.600
H222IL	1.050	14	0,63	18,4	2C	900	2.000	1.100	2.200	2.150	1.950	2.490	1.000	3.600
H232IL	1.125	15	0,63	22,1	2T	1.000	2.000	1.200	2.100	2.150	1.690	2.460	1.000	3.600
H242IL	1.125	15	0,63	22,1	2C	900	2.000	1.200	2.100	2.150	1.950	2.390	1.000	3.600
H252IL	1.200	16	0,63	22,1	2T	1.000	2.000	1.200	2.200	2.150	1.690	1.560	1.000	3.600
H262IL	1.200	16	0,63	22,1	2C	900	2.000	1.200	2.200	2.150	1.950	2.490	1.000	3.600

**PT** Potencia  
**Q** Capacidad de carga  
**P** Nº Máx. de personas  
**V** Velocidad

**PL** Paso libre puertas  
**AP** Altura de puertas  
**2C** 2 Hojas centrales  
**2T** 2 Hojas telescópicas  
**SB** Semiautomáticas+bus  
**T** Tipo de puerta

**AC** Ancho de cabina  
**FC** Fondo de cabina  
**A** Altura

**AH** Ancho de hueco  
**FH** Fondo de hueco  
**F** Foso  
**H** Huida

-Dimensiones para cabinas estándar y decoración en skinplate con suelos de goma o linóleo.

-Si las medidas de hueco de su ascensor y de cabina no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial.

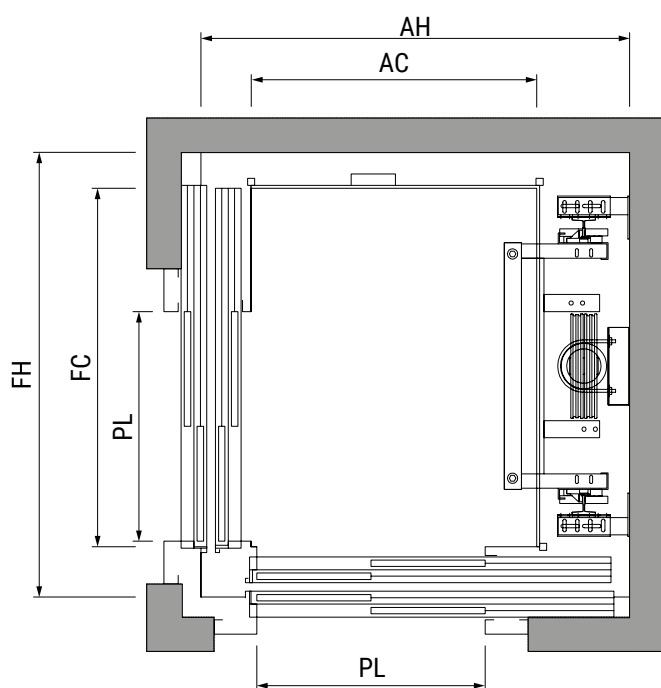
-Modelo de 2 embarques.



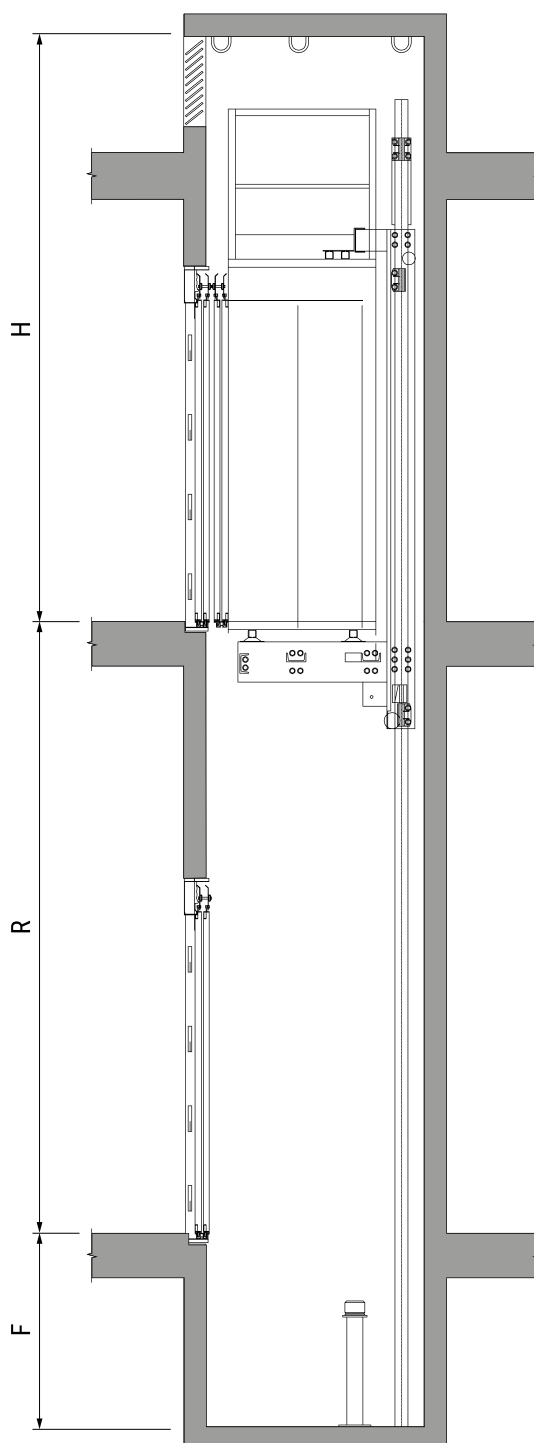
# H\_2IF

## Planos y medidas















Planta



Alzado



PL	Paso libre de puerta
AC	Ancho de cabina
FC	Fondo de cabina
AH	Ancho de hueco
FH	Fondo de hueco
R	Recorrido
H	Huida
F	Foso

REFERENCIA	Características				Puertas			Cabina			Hueco			
	Q Kg	P	V m/s	PT kW	T	PL mm	AP mm	AC mm	FC mm	A mm	AH mm	FH mm	F mm	H mm
														
H22IF	180	2	0,63	5,9	SB	700	2.000	770	750	2.150	1.200	1.040	1.450	3.600
H32IF	225	3	0,63	7,4	2T	700	2.000	800	900	2.150	1.310	1.310	1.450	3.600
H42IF	225	3	0,63	7,4	SB	700	2.000	800	900	2.150	1.230	1.170	1.450	3.600
	320	4	0,63	7,4	2T	700	2.000	900	1.000	2.150	1.370	1.310	1.000	3.600
H52IF	320	4	0,63	7,4	SB	700	2.000	900	1.000	2.150	1.330	1.270	1.100	3.600
	375	5	0,63	9,5	2T	700	2.000	1.000	1.100	2.150	1.480	1.410	1.000	3.600
H62IF	450	6	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.000	1.250	2.150	1.480	1.560	1.000	3.600
H72IF	525	7	0,63	11,8	2T	800	2.000	1.100	1.250	2.150	1.580	1.560	1.000	3.600
H82IF	630	8	0,63	12,5	2T	800	2.000	1.250	1.250	2.150	1.750	1.560	1.000	3.600
<b>PT</b> Potencia <b>Q</b> Capacidad de carga <b>P</b> Nº Máx. de personas <b>V</b> Velocidad				<b>PL</b> Paso libre puertas <b>AP</b> Altura de puertas <b>2C</b> 2 Hojas centrales <b>2T</b> 2 Hojas telescópicas <b>SB</b> Semiautomáticas+bus <b>T</b> Tipo de puerta			<b>AC</b> Ancho de cabina <b>FC</b> Fondo de cabina <b>A</b> Altura			<b>AH</b> Ancho de hueco <b>FH</b> Fondo de hueco <b>F</b> Foso <b>H</b> Huida				

-Dimensiones para cabinas estándar y decoración en skinplate con suelos de goma o linóleo.

-Si las medidas de hueco de su ascensor y de cabina no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial.

-Modelo de 2 embarques.