

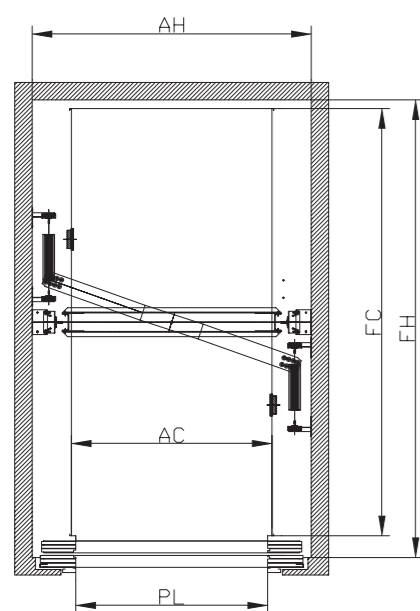
Montacoches con sala de máquinas

| Carga (Kg) / personas | Velocidad (m/s) | Medidas de cabina (AC x FC) | HUECO (AH x FH) Embarque Simple | HUECO (AH x FH) Doble Embarque 180° | Puertas PL | Foso (mm) | Huida (mm) |
|-----------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|------------|
| 3800 / 50 | 0,20 | 2500 x 5300 | 3500 x 5700 | 3500 x 5850 | 2400 | 1200 | 3700 |
| 4000 / 53 | 0,20 | 2600 x 5400 | 3600 x 5800 | 3600 x 5950 | 2500 | 1200 | 3700 |

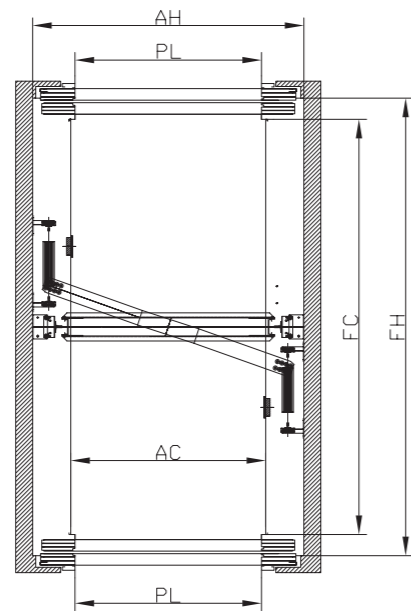
Tabla de dimensiones con apertura de puertas central (6 hojas).

Para altura de puertas superior a 2000 mm. la Huida se incrementará en la misma proporción.

Embarque simple



Doble embarque 180°



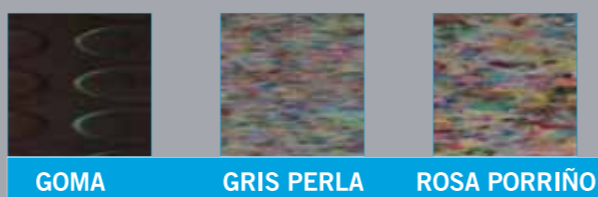
Panel de Selección



Tipos de cabinas



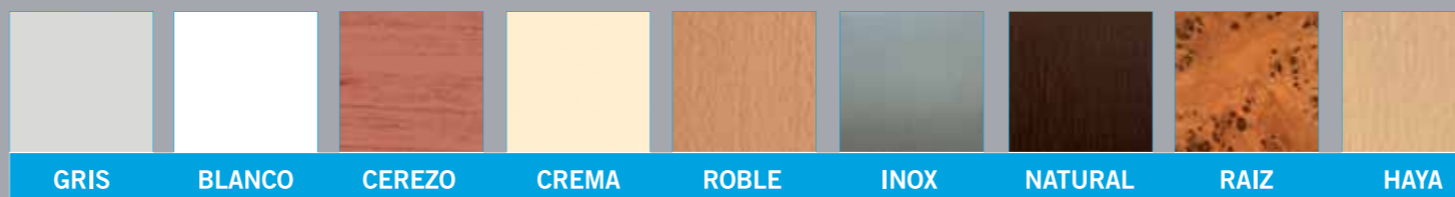
Tipos de suelos



Tipos de pasamanos



Tipos de paneles



Tipos de techos



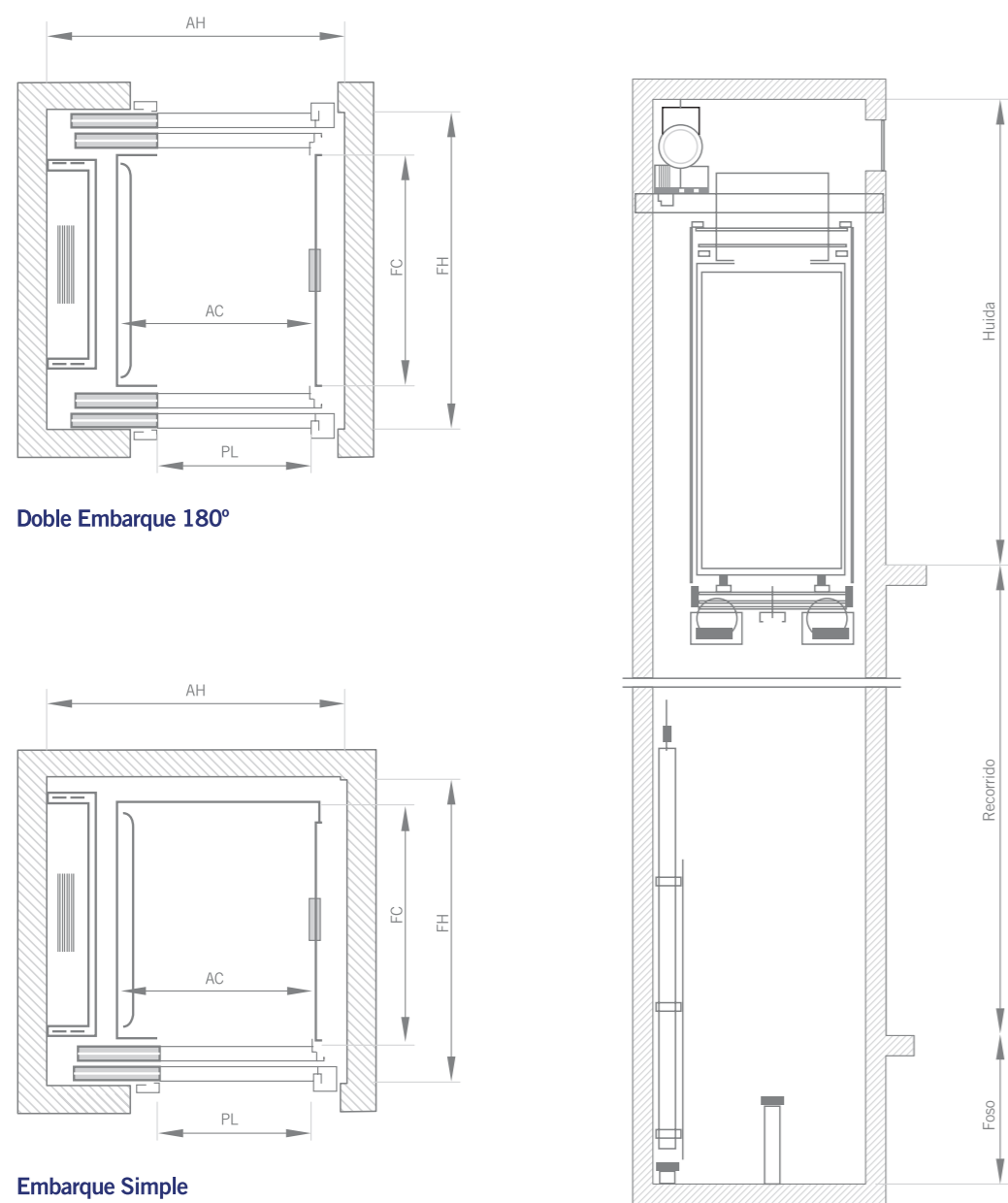
Ascensores Residenciales

Tanto si se trata de una nueva residencia como de una ya existente, el proyecto se realiza aprovechando al máximo el espacio y buscando la mayor rentabilidad posible para nuestros clientes. Instalaciones innovadoras y que permiten la combinación de elementos para un ascensor personalizado, creado a medida. Por ejemplo la posibilidad que tiene el cliente de escoger entre una gran variedad de cabinas, básicas o de lujo, con diferentes acabados.

Eléctricos sin sala de máquinas

| Carga (Kg) / personas | Velocidad (m/s) | Medidas de cabina (AC x FC) | HUECO (AH x FH) Embarque Simple | HUECO (AH x FH) Doble Embarque 180° | Puertas PL | Foso (mm) | Huida (mm) |
|-----------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|------------|
| 320 / 4 | 1 | 900 x 1000 | 1500 x 1450 | Consultar | 700 | 1200 | 3600 |
| 450 / 6 | 1 | 1000 x 1200 | 1550 x 1550 | 1550 x 1650 | 800 | 1200 | 3600 |
| 600 / 8 | 1 | 1100 x 1400 | 1650 x 1750 | 1650 x 1850 | 800 / 900 | 1250 | 3600 |

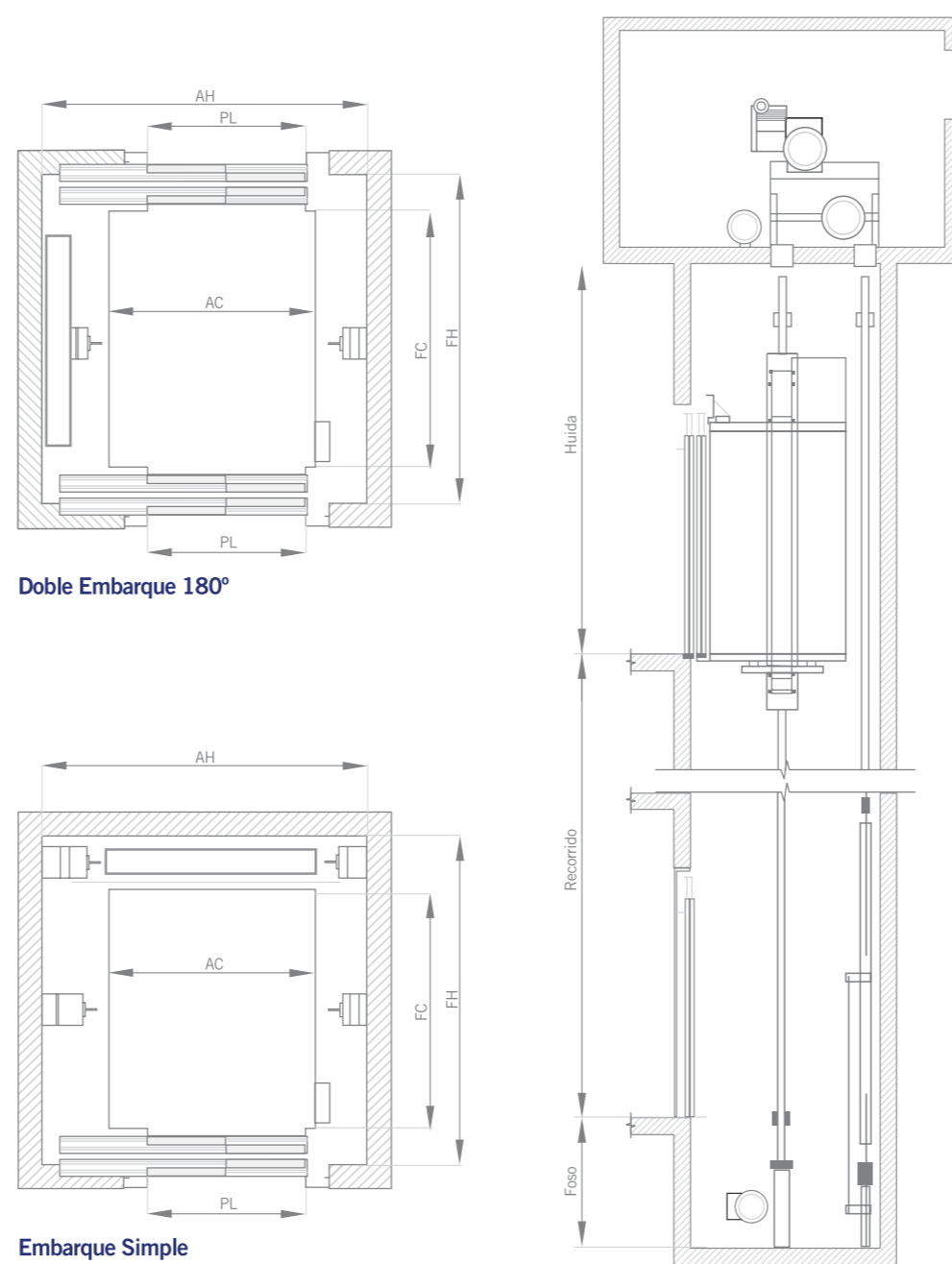
Tabla de dimensiones con apertura de puertas laterales (2 hojas) y sin paracaídas en contrapeso.
Para altura de puertas superior a 2000 mm, la Huida se incrementará en la misma proporción.



Eléctricos con sala de máquinas

| Carga (Kg) / personas | Velocidad (m/s) | Medidas de cabina (AC x FC) | HUECO (AH x FH) Embarque Simple | HUECO (AH x FH) Doble Embarque 180° | Puertas PL | Foso (mm) | Huida (mm) |
|-----------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|------------|
| 320 / 4 | 1 / 0,25 | 900 x 1000 | 1400x1400 | 1500 x 1400 | 700 | 1200 | 3600 |
| 450 / 6 | 1 / 0,25 | 1000 x 1200 | 1550 x 1700 | 1650 x 1600 | 800 | 1200 | 3600 |
| 600 / 8 | 1 / 0,25 | 1100 x 1400 | 1700 x 1900 | 1750 x 1800 | 800 / 900 | 1300 | 3700 |

Tabla de dimensiones con apertura de puertas laterales (2 hojas) y sin paracaídas en contrapeso.
Para altura de puertas superior a 2000 mm, la Huida se incrementará en la misma proporción.
En doble embarque a 180° para una carga de 300 kg las dimensiones de cabina serán 900 x 1000



Hidráulicos con y sin sala de máquinas

| Carga (Kg) / personas | Velocidad (m/s) | Medidas de cabina (AC x FC) | HUECO (AH x FH) Embarque Simple | HUECO (AH x FH) Doble Embarque 180° | Puertas PL | Foso (mm) | Huida (mm) |
|-----------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|------------|
| 320 / 4 | 0,63 / 0,15 | 1000 x 900 | 1400 x 1400 | 1400 x 1400 | 700 | 1100 | 3600 |
| 450 / 6 | 0,63 / 0,15 | 1000 x 1200 | 1550 x 1550 | 1550 x 1600 | 800 | 1200 | 3600 |
| 600 / 8 | 0,63 / 0,15 | 1100 x 1400 | 1650 x 1750 | 1650 x 1800 | 800 / 900 | 1200 | 3600 |

Tabla de dimensiones con apertura de puertas laterales (2 hojas).
Para altura de puertas superior a 2000 mm, la Huida se incrementará en la misma proporción.
En doble embarque a 180° para una carga de 300 kg las dimensiones de cabina serán 900 x 1000
En el ascensor sin sala de máquinas, las dimensiones del armario dependerán de las características del ascensor

