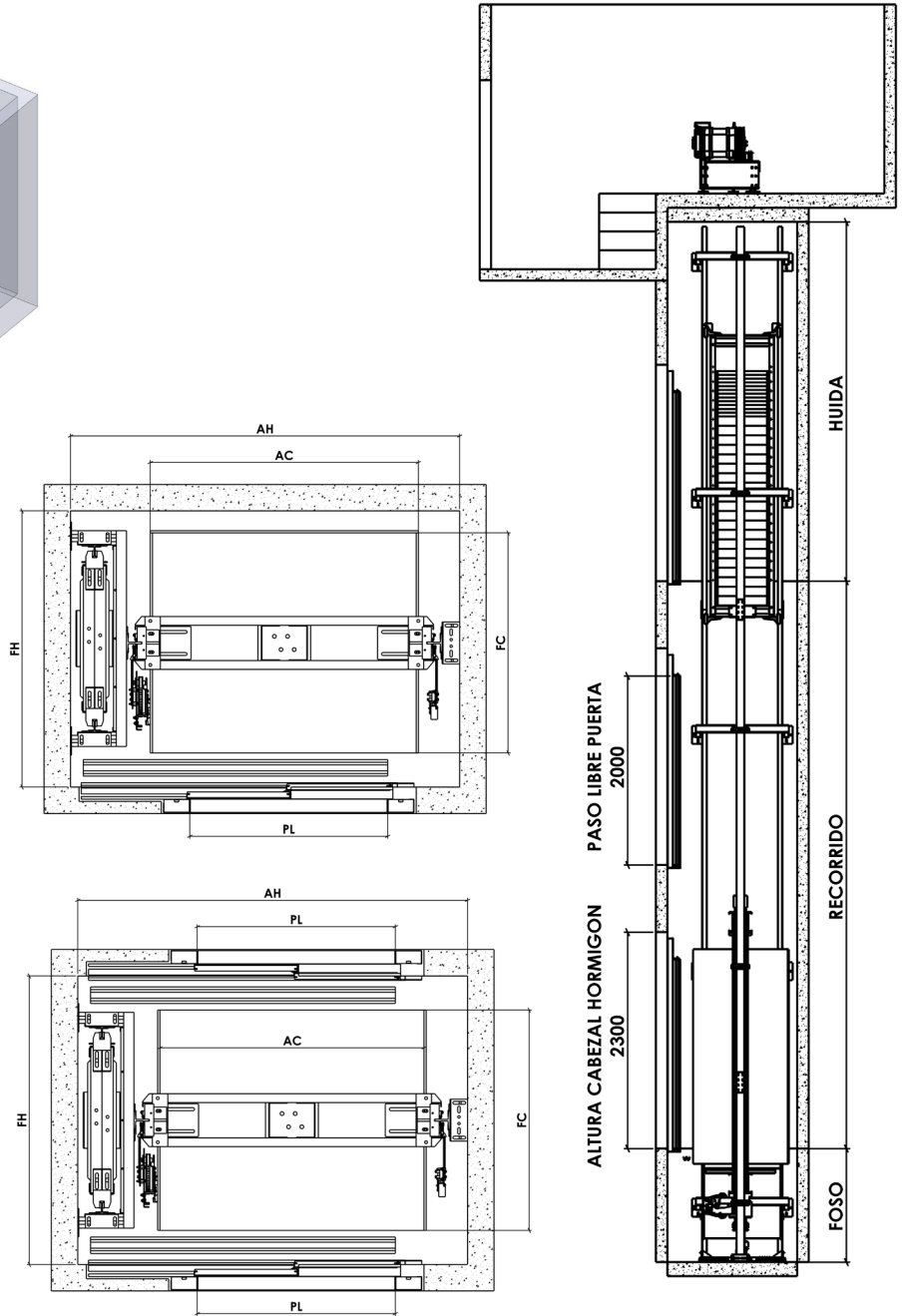
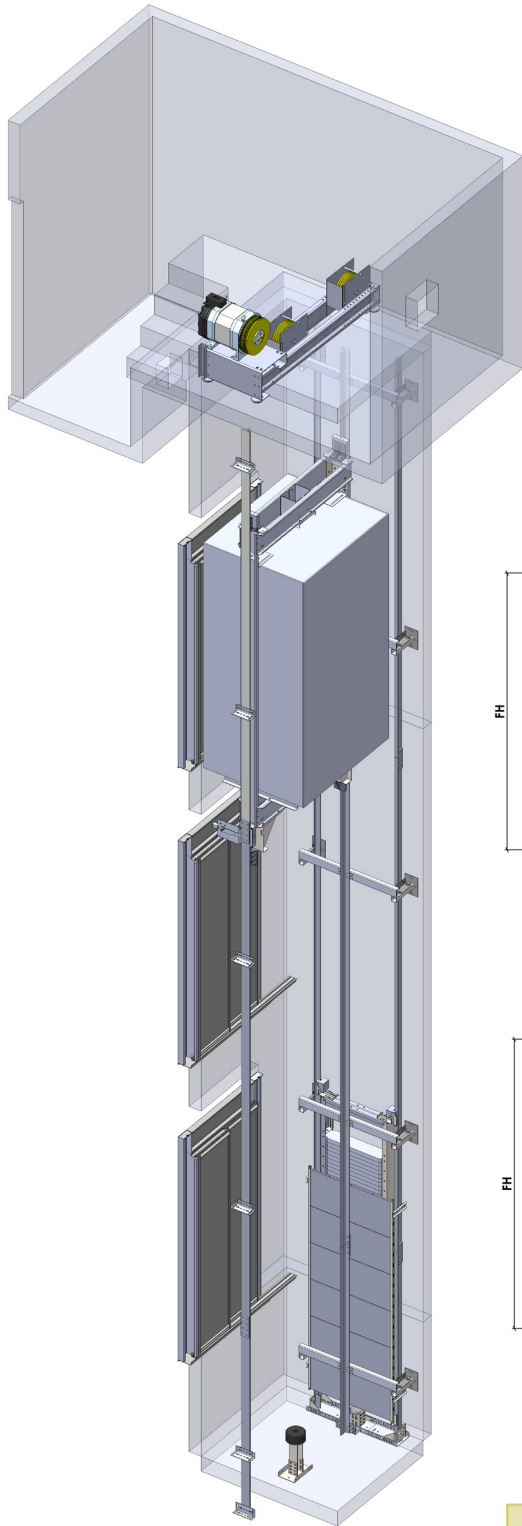


ASCENSOR

ELÉCTRICO - CCM - Pórtico con contrapeso lateral





SISTEMA PARA MEDIO-ALTO TRAFICO.

- Alta eficiencia, robustez, confort y fiabilidad.
- Máquina eléctrica de alta eficiencia energética.
- Sistema de rescate en ausencia de corriente.
- Ecodiseño, tecnología de tracción ecológica, iluminación de bajo consumo, máquina sin aceites.

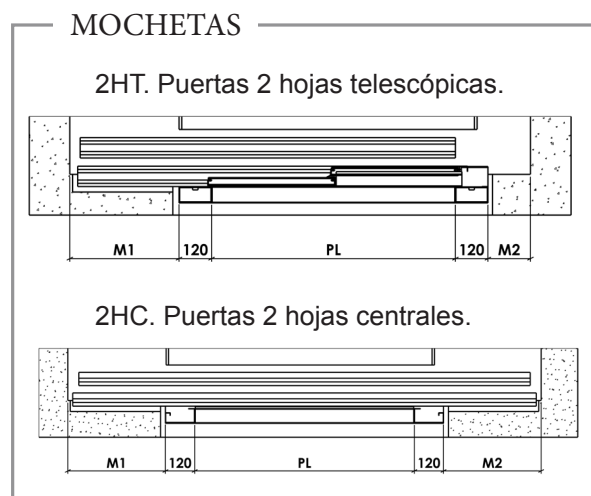
ASCENSOR

ELÉCTRICO - CCM - Pórtico con contrapeso lateral

| CARGA (kg.) | CABINA (mm) | | PUERTAS (mm) | | AH (mm) | FH (mm) | | | | | |
|--|-------------|------|--------------|------|---------|------------|------|------|-------------|------|------|
| | AC | FC | PL | TIPO | | 1 EMBARQUE | | | 2 EMBARQUES | | |
| | | | | | | PVS | PV | PCV | PVS | PV | PCV |
| 320 | 800 | 1000 | 700 | 2HT | 1400 | 1235 | 1300 | 1350 | 1330 | 1440 | 1540 |
| | | | | 2HC | 1540 | 1210 | 1250 | 1320 | 1280 | 1340 | 1480 |
| 375 | 900 | 1100 | 700 | 2HT | 1540 | 1335 | 1400 | 1450 | 1430 | 1540 | 1640 |
| | | | | 2HC | 1540 | 1310 | 1350 | 1420 | 1380 | 1440 | 1580 |
| 375  | 900 | 1200 | 800 | 2HT | 1540 | 1435 | 1500 | 1550 | 1530 | 1640 | 1740 |
| | | | | 2HC | 1740 | 1410 | 1450 | 1520 | 1480 | 1540 | 1680 |
| 450  | 1000 | 1250 | 800 | 2HT | 1640 | 1485 | 1550 | 1600 | 1580 | 1690 | 1790 |
| | | | | 2HC | 1740 | 1460 | 1500 | 1570 | 1530 | 1590 | 1730 |
| 630  | 1100 | 1400 | 900 | 2HT | 1740 | 1635 | 1700 | 1750 | 1730 | 1840 | 1940 |
| | | | | 2HC | 1940 | 1610 | 1650 | 1720 | 1680 | 1740 | 1880 |
| 800  | 1200 | 1500 | 900 | 2HT | 1860 | 1735 | 1800 | 1850 | 1830 | 1940 | 2040 |
| | | | | 2HC | 1940 | 1710 | 1750 | 1820 | 1780 | 1840 | 1980 |
| 1000  | 1300 | 1700 | 1000 | 2HT | 1985 | 1935 | 2000 | 2050 | 2030 | 2140 | 2240 |
| | | | | 2HC | 2140 | 1910 | 1950 | 2020 | 1980 | 2040 | 2180 |

| FOSOS Y HUIDAS | | | | | | |
|----------------|--|-------|---------|-------|---|-------|
| CARGA (kg.) | ESTÁNDAR (EN81-1:2001+A3)  | | | | REDUCIDAS (EN81.21:2009)  | |
| | 1 m/s | | 1,6 m/s | | 1 m/s | |
| | FOSO | HUIDA | FOSO | HUIDA | FOSO | HUIDA |
| 320 | 1100 | 3450 | 1400 | 3700 | 220 | 2700 |
| 375 | 1100 | 3450 | 1400 | 3700 | 220 | 2700 |
| 450 | 1100 | 3450 | 1400 | 3700 | 220 | 2700 |
| 630 | 1100 | 3450 | 1400 | 3700 | 220 | 2700 |
| 800 | 1150 | 3450 | 1450 | 3700 | 220 | 2800 |
| 1000 | 1150 | 3450 | 1450 | 3700 | 260 | 2800 |

| MOCHETAS | | | | |
|--|--------------|------|----------|-----|
| CARGA (kg.) | PUERTAS (mm) | | MOCHETAS | |
| | PL | TIPO | M1 | M2 |
| 320 | 700 | 2HT | 360 | 140 |
| | | 2HC | 300 | 300 |
| 375 | 700 | 2HT | 390 | 210 |
| | | 2HC | 300 | 300 |
| 375  | 800 | 2HT | 390 | 110 |
| | | 2HC | 300 | 300 |
| 450  | 800 | 2HT | 390 | 210 |
| | | 2HC | 350 | 350 |
| 630  | 900 | 2HT | 390 | 210 |
| | | 2HC | 400 | 400 |
| 800  | 900 | 2HT | 520 | 200 |
| | | 2HC | 400 | 400 |
| 1000  | 1000 | 2HT | 530 | 215 |
| | | 2HC | 450 | 450 |



* Dimensiones de fosos reducidos considerando suelo de goma.

** Dimensiones de huidas reducidas considerando altura de cabina interior 2050mm.

*** Para compatibilidad de medidas entre foso y huida reducida, y características fuera de tabla, consultar a Beltrán ascensores y montacargas, S.L.