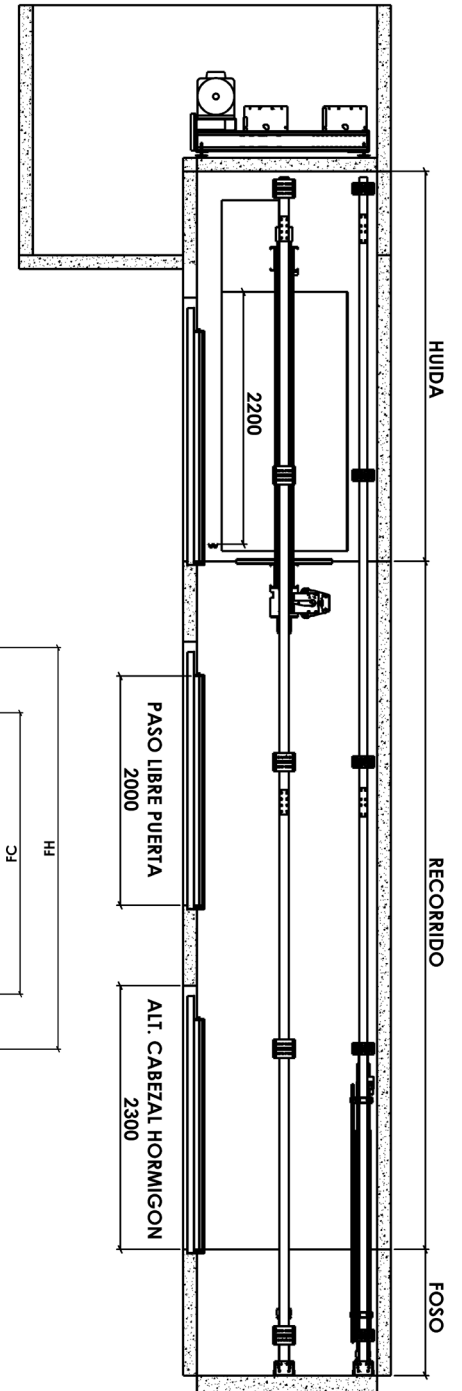
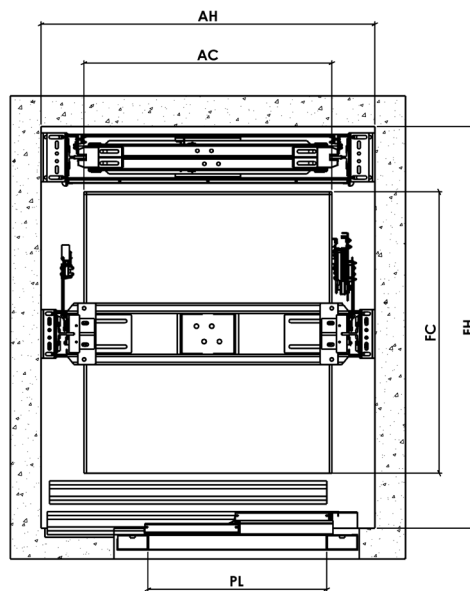
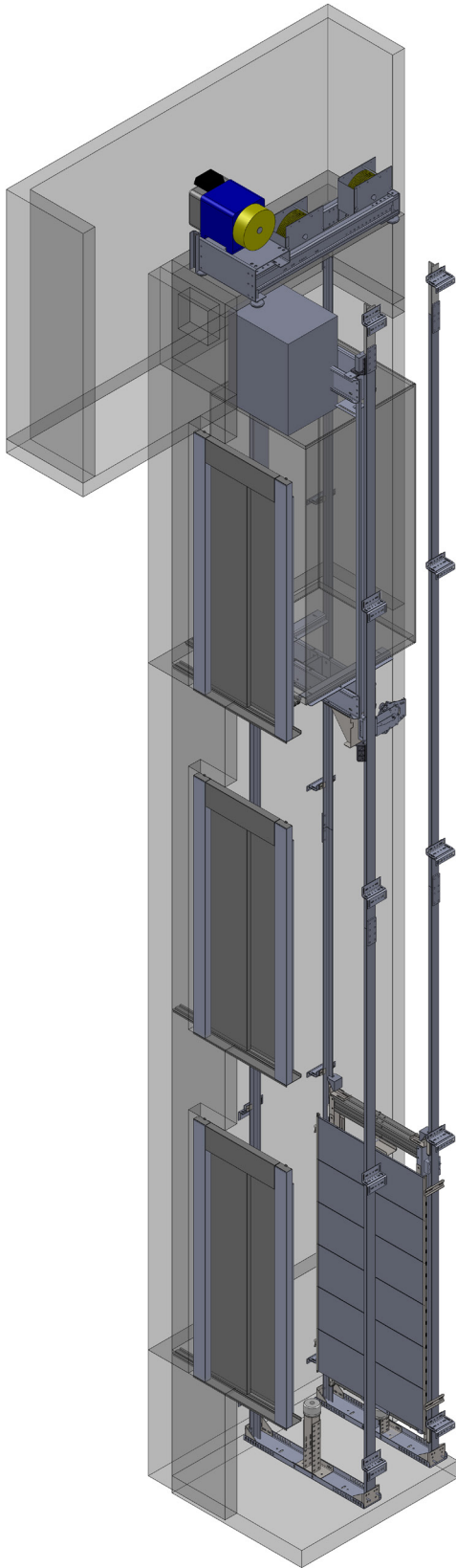


ASCENSOR

ELÉCTRICO - CCM - Pórtico con contrapeso fondo





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.

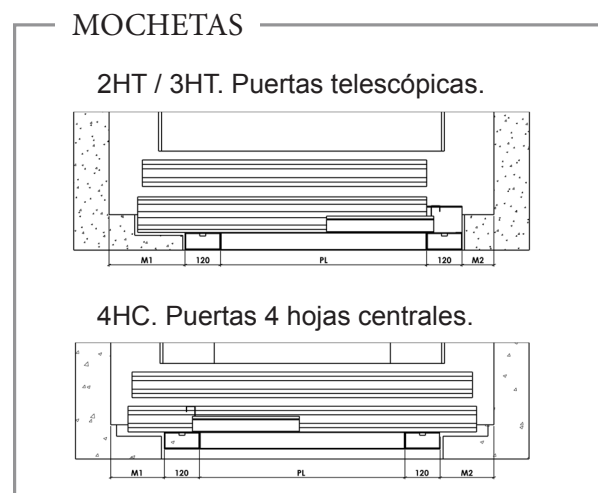
ASCENSOR

ELÉCTRICO - CCM - Pórtico con contrapeso fondo

CARGA (kg.)	CABINA (mm)		PUERTAS (mm)		AH (mm)	FH (mm)		
	AC	FC	PL	TIPO		1 EMBARQUE		
						PVS	PV	PCV
320	800	1000	700	3HT	1210	1460	1570	1620
				4HC	1230	1430	1510	1560
375	900	1100	700	2HT	1310	1515	1580	1630
				4HC	1260	1530	1610	1660
375 	900	1200	800	3HT	1330	1660	1770	1820
				4HC	1330	1630	1710	1760
450 	1000	1250	800	2HT	1460	1665	1730	1780
				4HC	1360	1680	1760	1810

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	3HT	204	66
		4HC	145	145
375	700	2HT	300	70
		4HC	160	160
375 	800	3HT	220	70
		4HC	145	145
450 	800	2HT	350	70
		4HC	160	160



* 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.