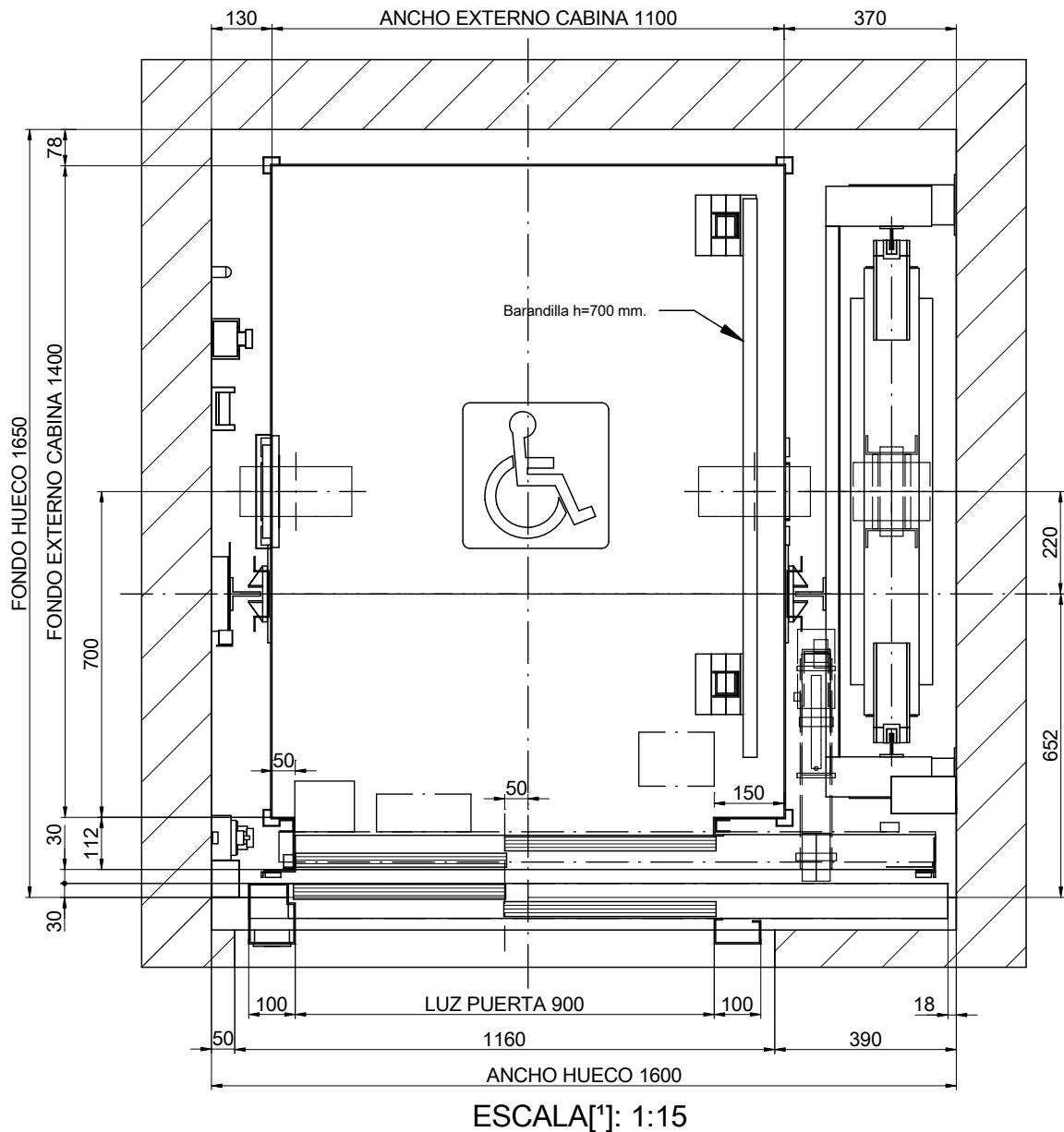


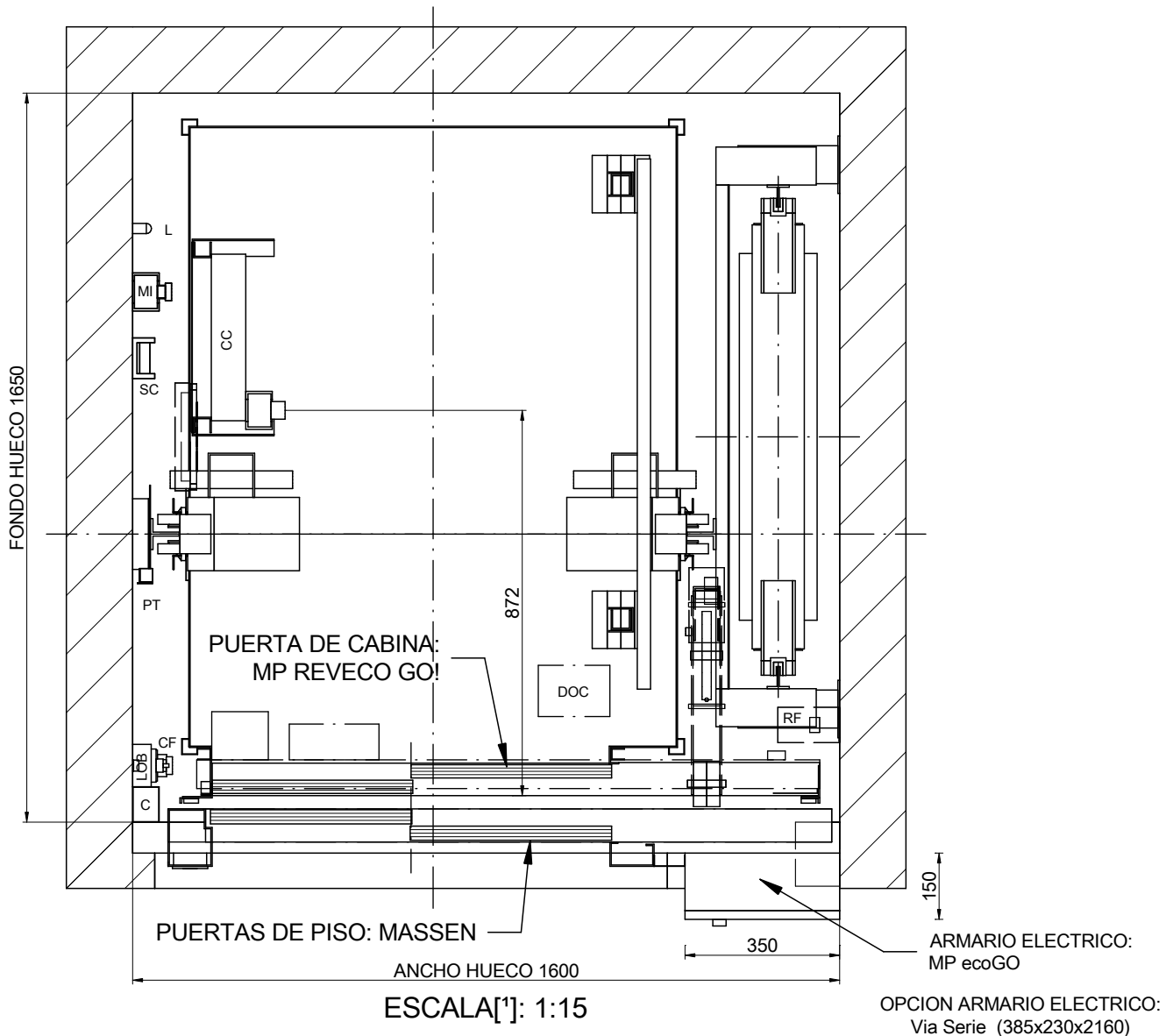


01-PLANTA



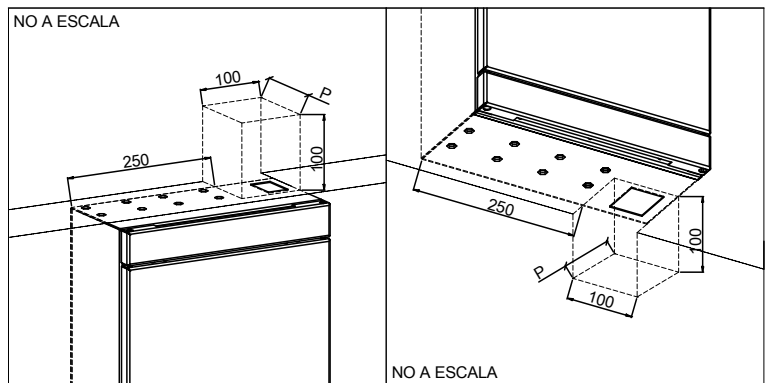
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	1/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION630ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]			8		
CARGA UTIL: [kg]			630		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		


01B-PLANTA



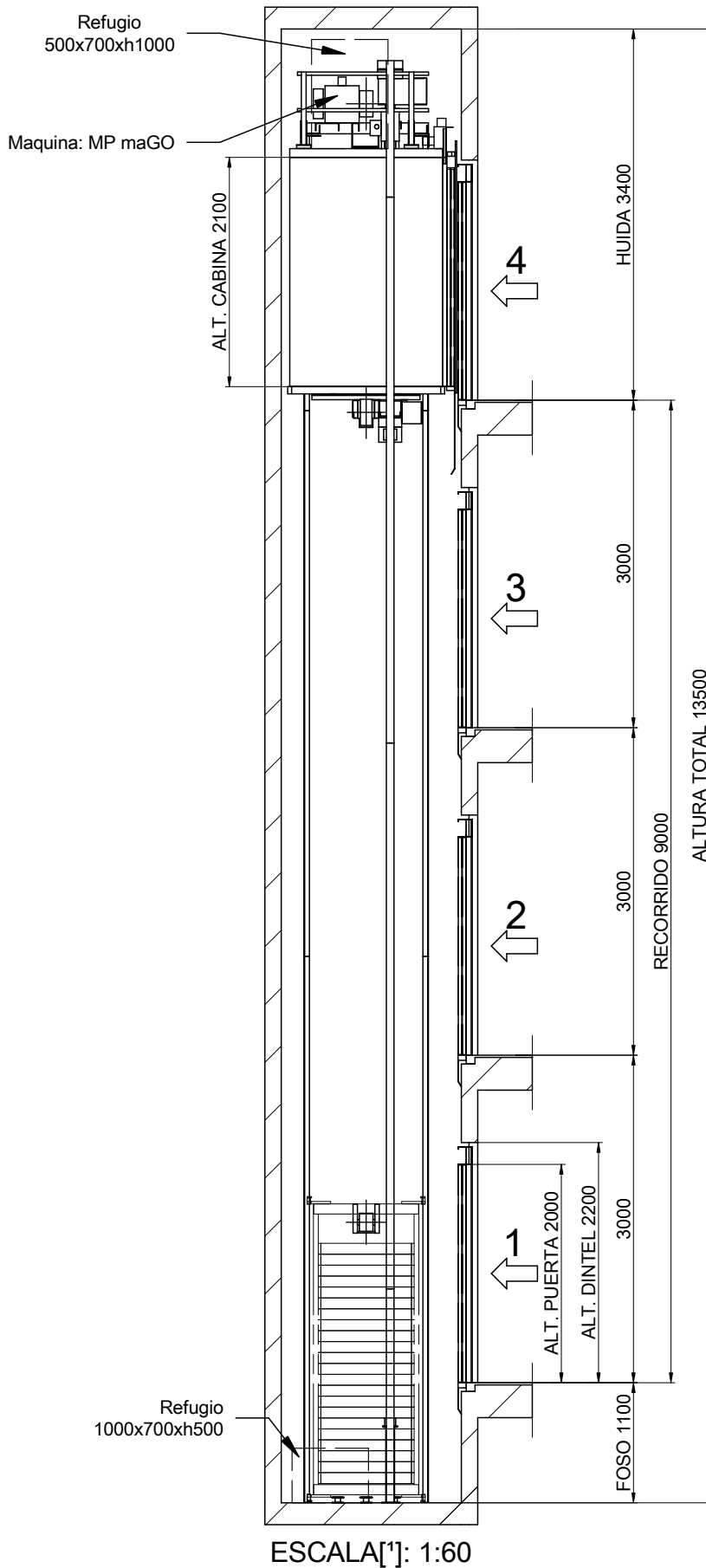
NOMENCLATURA


- C: Canaleta
- CC: Caja conexiones techo cabina
- CF: Caja foso
- CL: Conmutador Luz Hueco
- DOC: Caja Control Operador
- L: Luminaria
- LOB: Placa Control Botoneras
- MI: Mando Inspección
- PT: Patín
- RF: Resistencia Frenado
- ST: Dispositivo parada
- SC: Soporte cuerda maniobra



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	2/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION630ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				8	
CARGA UTIL: [kg]				630	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
				CLIENTE:	
				SITUACION OBRA:	
				MP ASCENSORES	

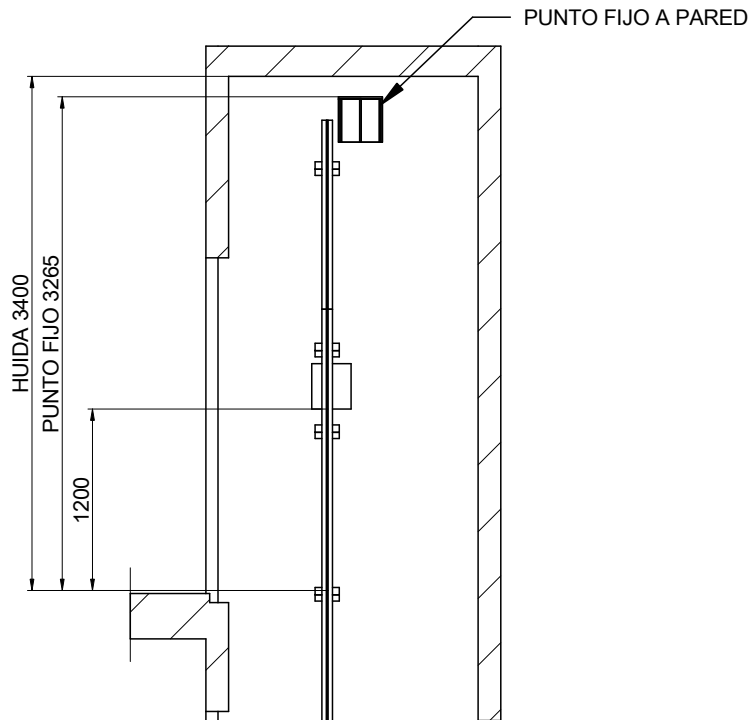
02-ALZADO LATERAL



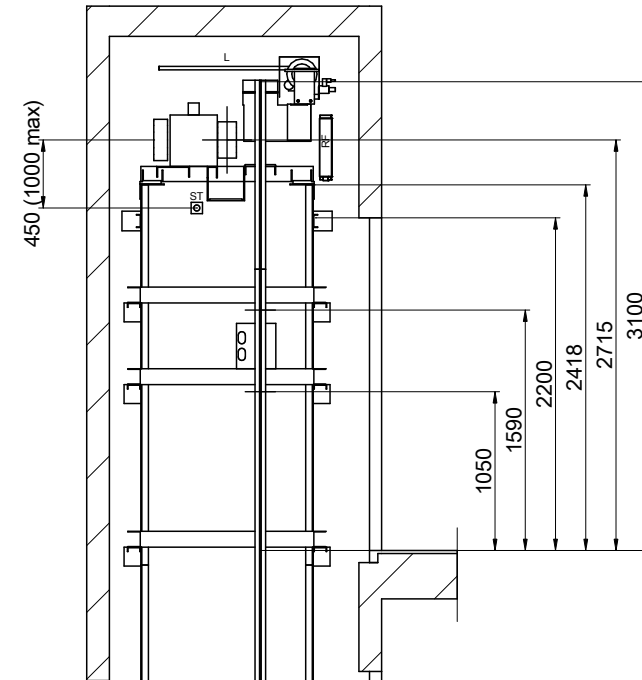
					
DIBUJADO		FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes. REFERENCIA: MPGOIEVOLUTION630ST2_ES
MP	2017	00	3/8		
MODELO ASCENSOR:		MP GOI EVOLUTION			
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]		8			
CARGA UTIL: [kg]		630			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			
					CLIENTE: SITUACION OBRA: MP ASCENSORES

Foso liso y a nivel protegido de infiltraciones de agua. [EN81-20:2014 5.2.1.9]
 Prever dispositivo de acceso. [EN81-20:2014 5.2.2.4]
 Dispositivo de parada. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a]
 Estación de control de inspección. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1 b]
 Toma de corriente. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c]
 Interruptor de alumbrado, conmutado con el armario. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. d]


03B-DETALLES DE FIJACION EN LA HUIDA



PARED CONTRARIA AL CONTRAPESO
ESCALA[*]: 1:50

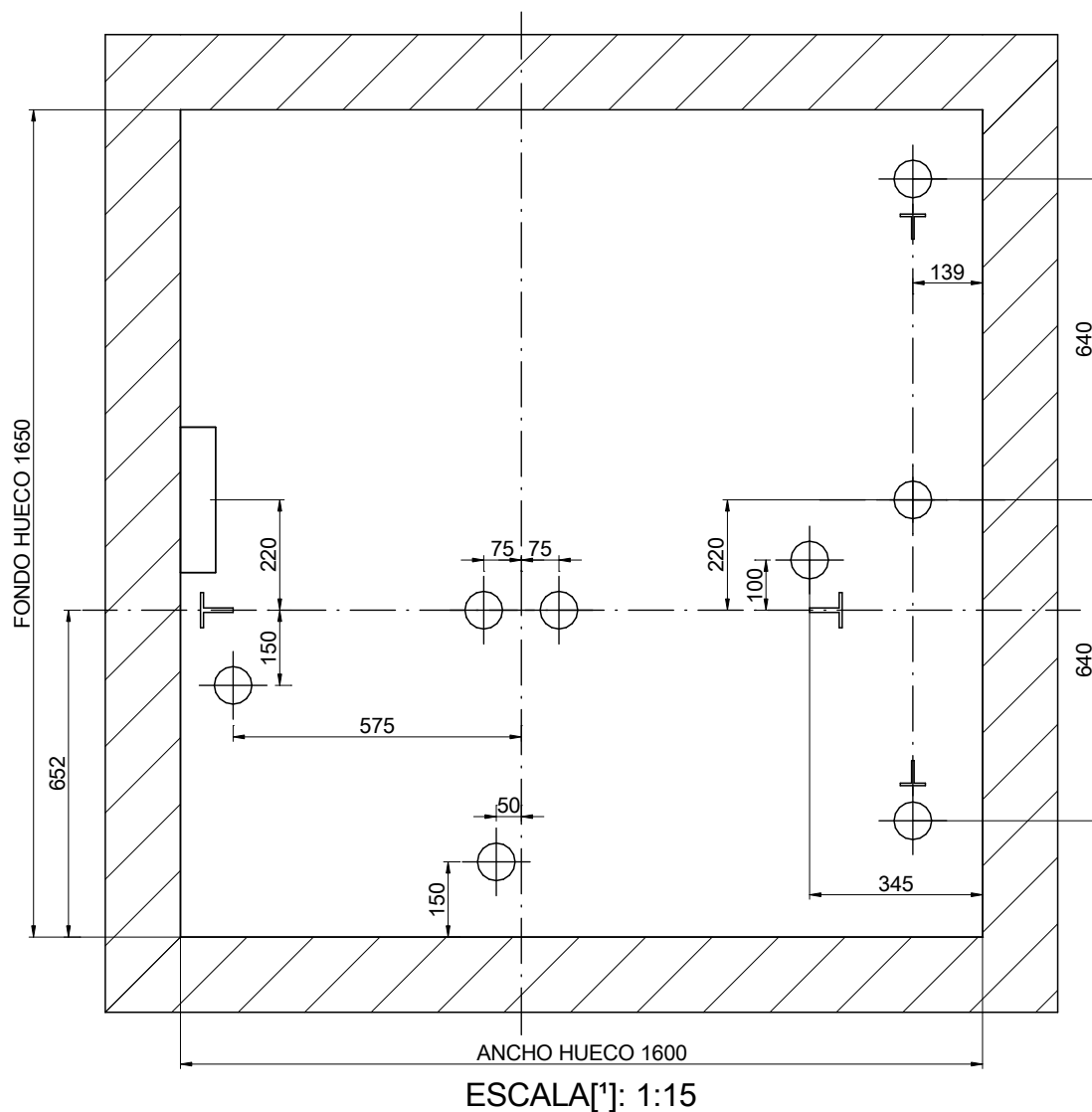


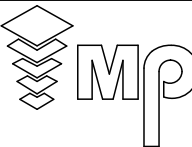
PARED DEL CONTRAPESO
ESCALA[*]: 1:50

DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	4/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION630ST2_ES	
MP GO! EVOLUTION				CLIENTE:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		8		SITUACION OBRA:	
CARGA UTIL: [kg]		630			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]		MP ASCENSORES	

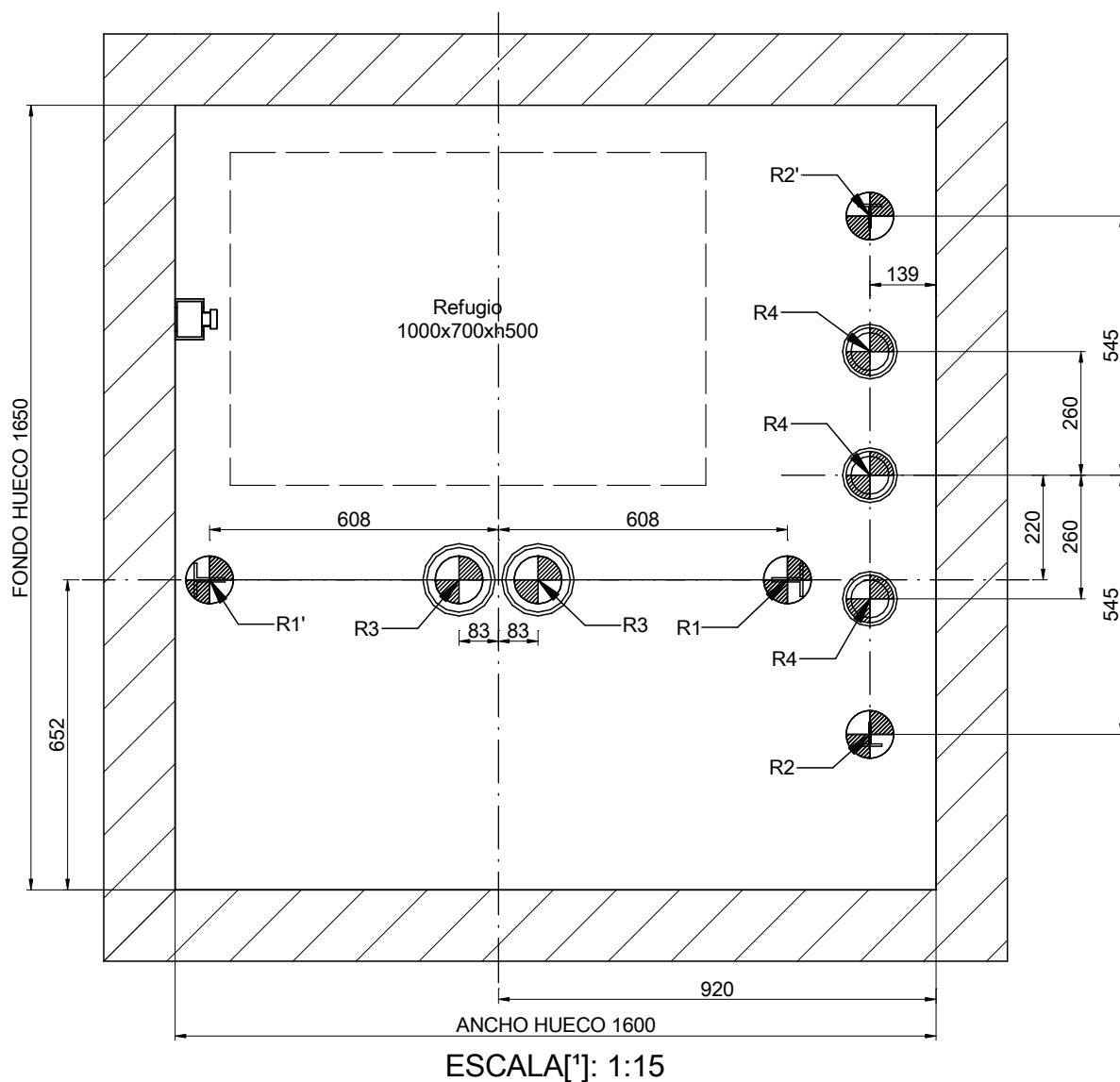
04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

POSICION DE LOS GANCHOS DESMONTABLES CAPACES DE SOPORTAR
1000 kg CADA UNO A SUMINISTRAR POR EL CONSTRUCTOR
(POSICION RECOMENDADA GANCHOS DE MONTAJE)



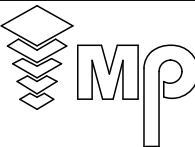
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	5/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	<p>MP ASCENSORES</p>
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION630ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				8	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				630	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	

05-PLANTA DE FOSO

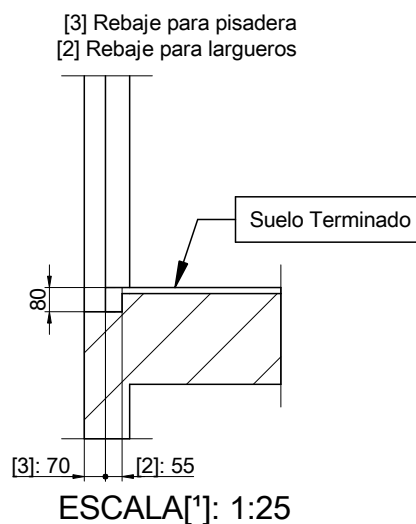
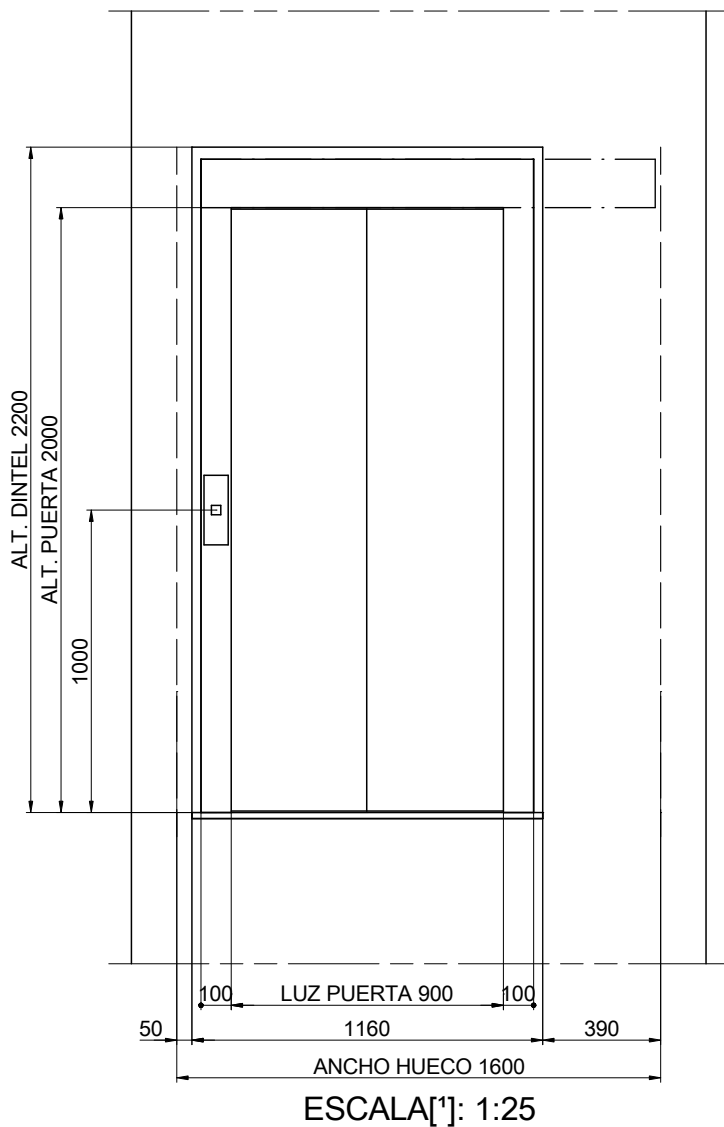


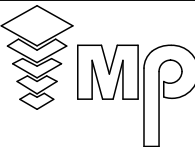
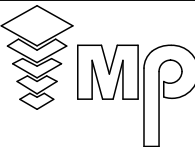
REACCIONES [N] [max.]			
R1	30000	R2	22000
R1'	26000	R2'	23000
R3	31500	R4	17000
N	2000	T	1100



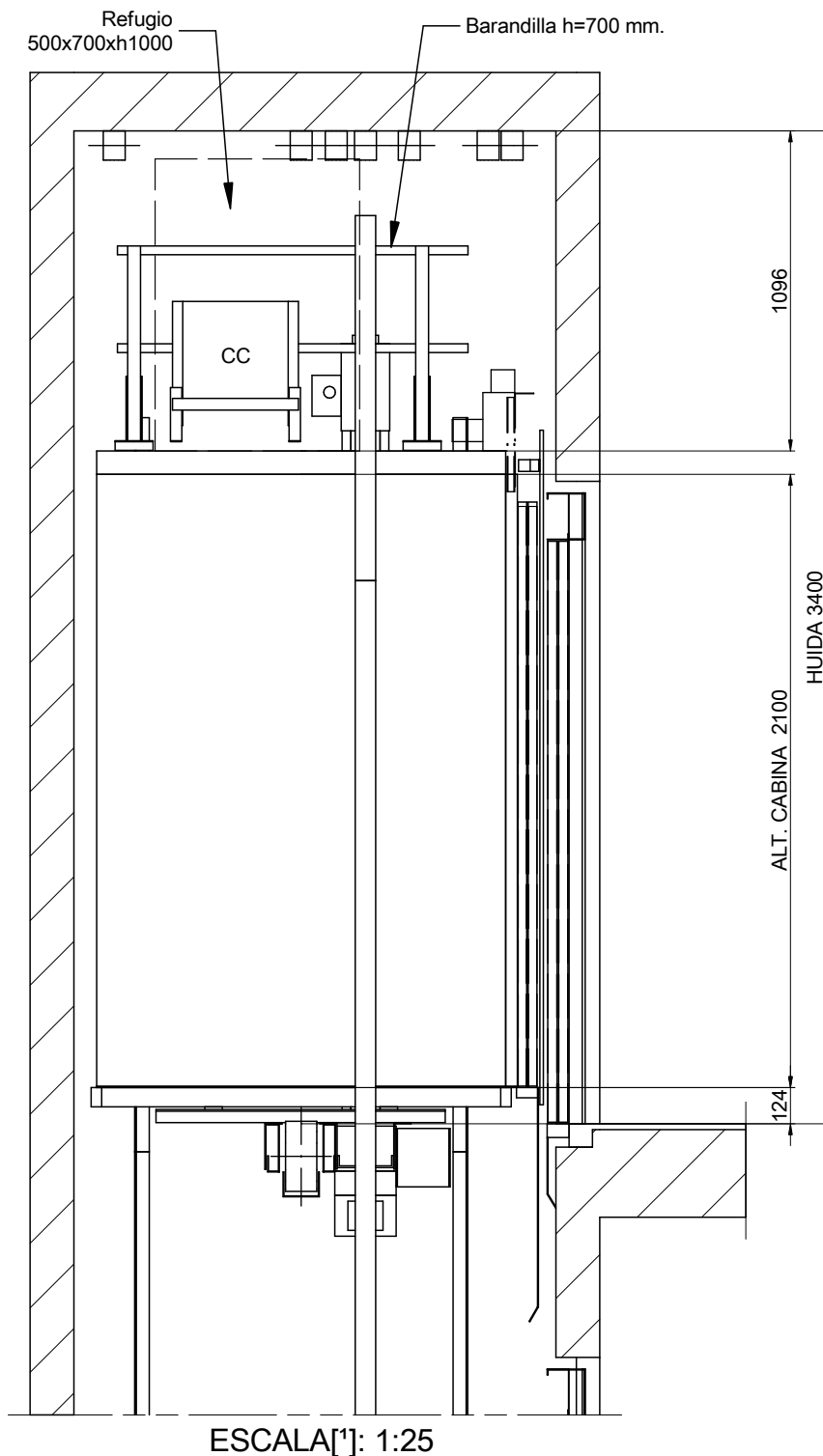
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	6/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION630ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	MP ASCENSORES
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		8			
CARGA UTIL: [kg]		630			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			

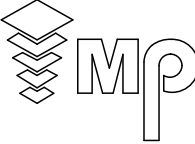
06-DETALLE DE HUECO DE PUERTA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	7/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION630ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			8		
CARGA UTIL: [kg]			630		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]		380V [Trifásica]		MP ASCENSORES	

07-HUIDA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	8/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION630ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	MP ASCENSORES
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]			8		
CARGA UTIL: [kg]			630		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		