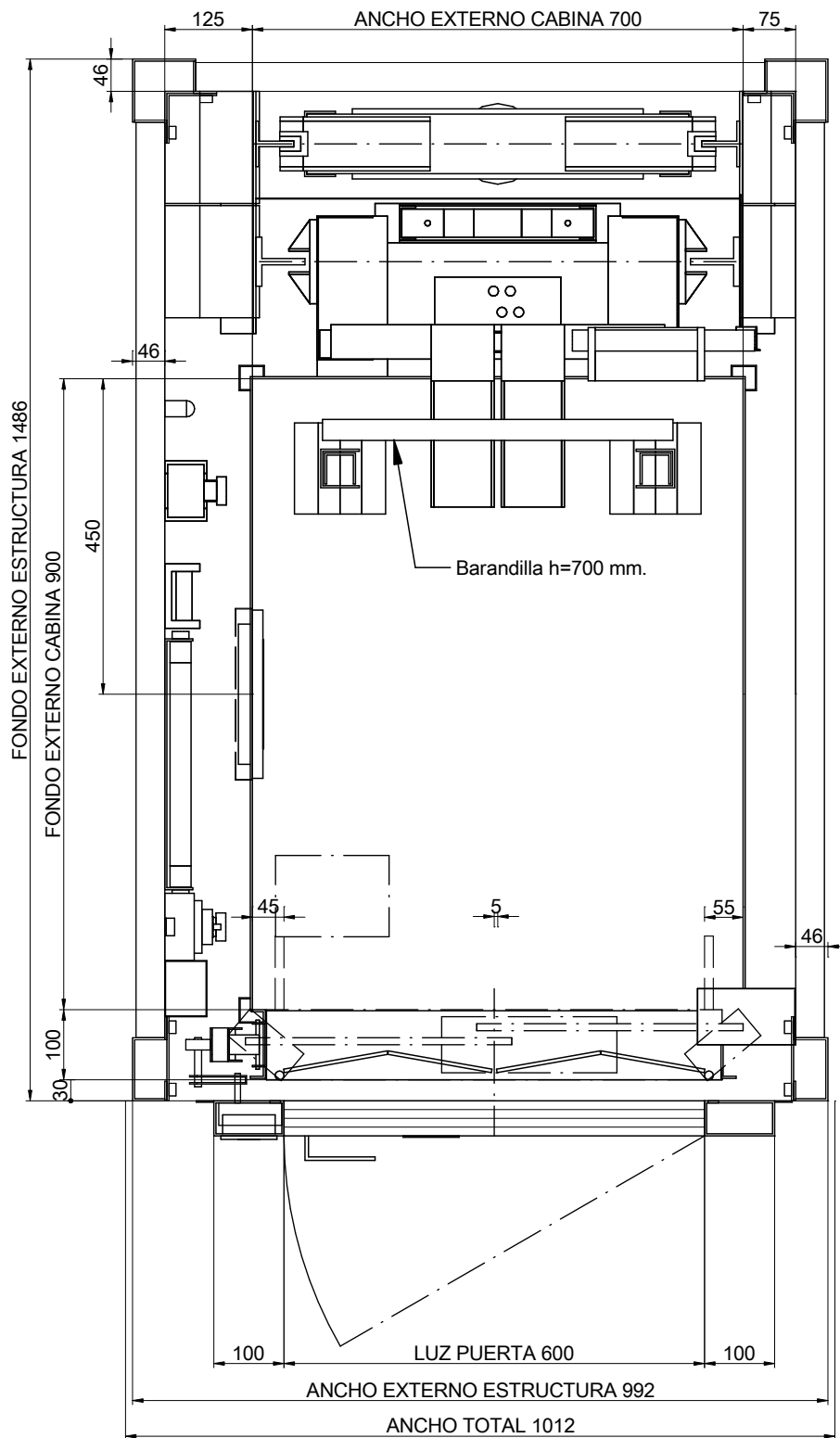



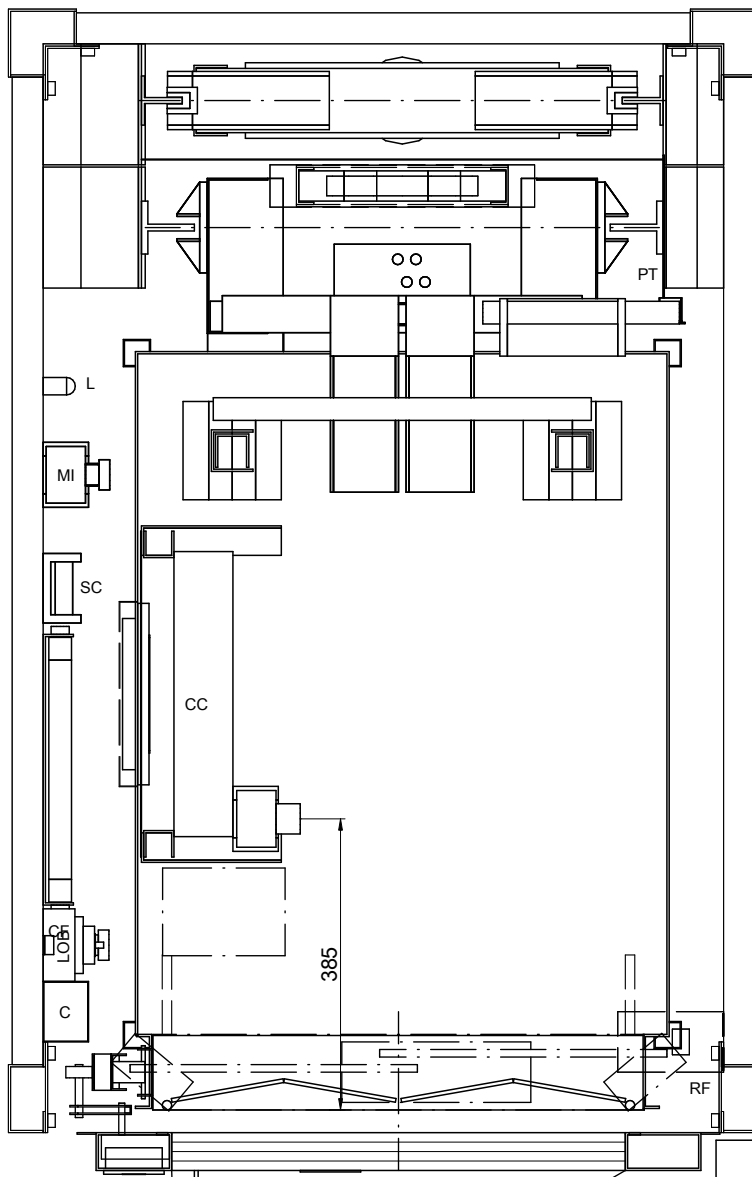
01-PLANTA



ESCALA[*]: 1:10

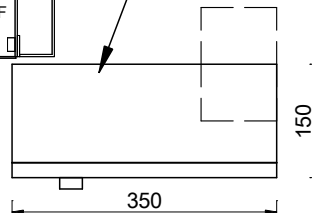
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	1/8	REFERENCIA: MPGO!FLEXFONDO225S_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	<p>MP ASCENSORES</p>
MP GO! FLEX				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]			3		
CARGA UTIL: [kg]			225		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		

01B-PLANTA



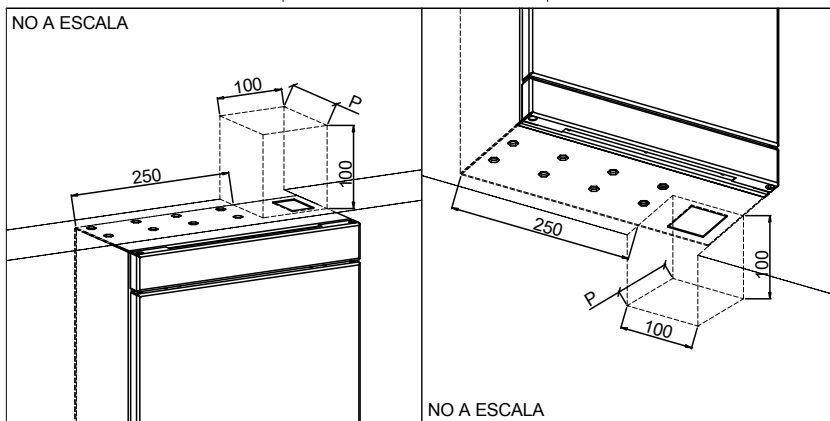
ESCALA[*]: 1:10

ARMARIO ELECTRICO:
MP ecoGO
OPCION ARMARIO ELECTRICO:
Via Serie (385x230x2160)



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

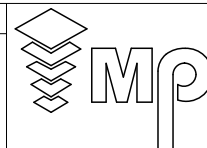


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2016	00	2/8
MODELO ASCENSOR:			
MP GO! FLEX			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		3	
CARGA UTIL: [kg]		225	
VELOCIDAD: [m/s]		1	
FRECUENCIA: [Hz]		50	
TENSION: [V]		380V [Trifásica]	

[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.

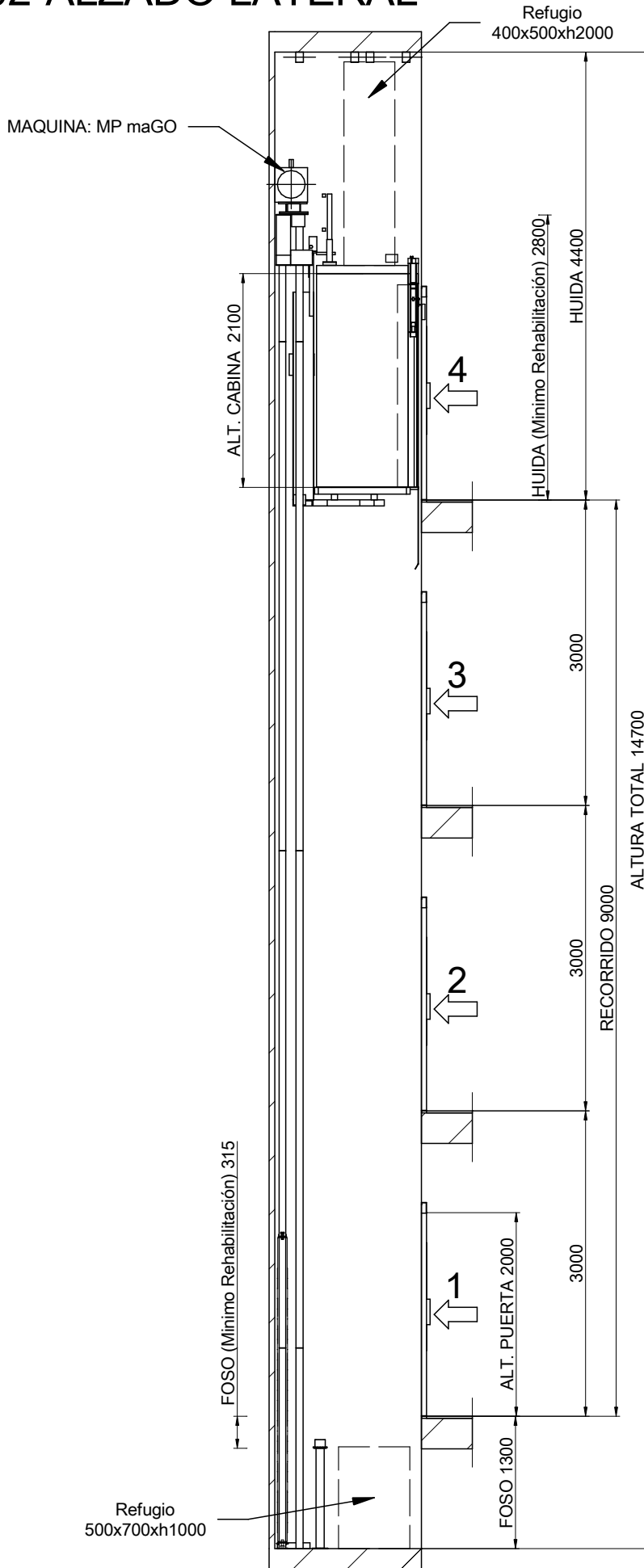
REFERENCIA:
MPGO!FLEXFONDO225S_ES

CLIENTE:
SITUACION OBRA:




MP ASCENSORES

02-ALZADO LATERAL

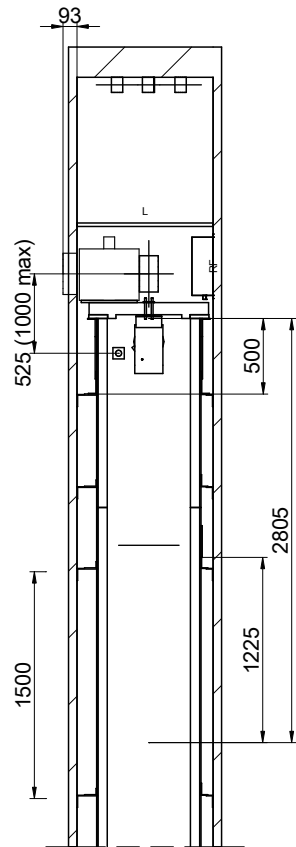


ESCALA[*]: 1:60

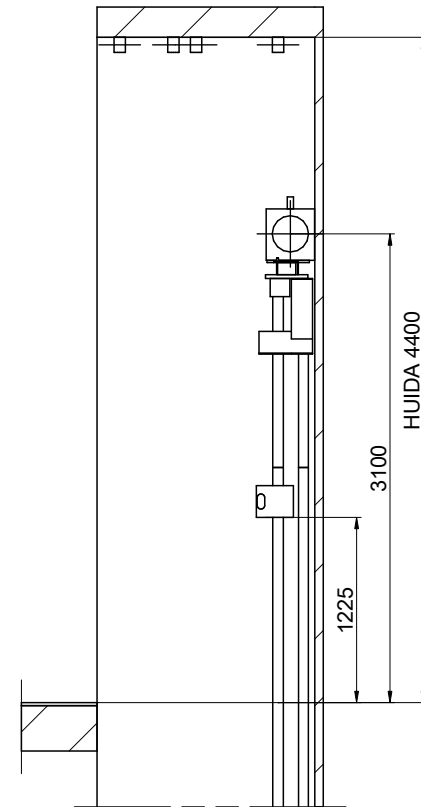
		[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
DIBUJADO	MP	FECHA	2016
REV.	00	HOJA	3/8
MODELO ASCENSOR:	MP GO! FLEXFONDO225S_ES		
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]	3		
CARGA UTIL: [kg]	225		
VELOCIDAD: [m/s]	1		
FRECUENCIA: [Hz]	50		
TENSION: [V]	380V [Trifásica]		
CLIENTE:	MP ASCENSORES		
SITUACION OBRA:			

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



ESCALA[*]: 1:50

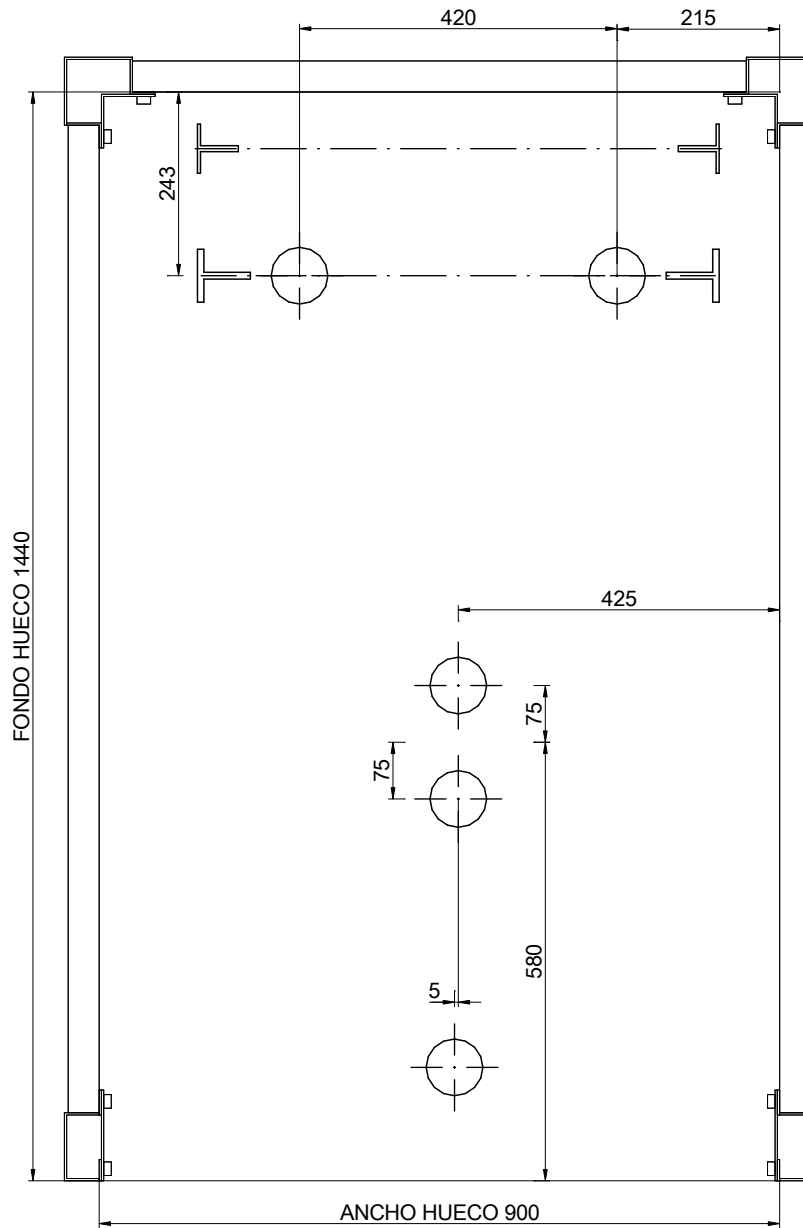


ESCALA[*]: 1:50


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	4/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA: MPGO!FLEXFONDO225S_ES	
MP GO! FLEX				CLIENTE:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			3	SITUACION OBRA:	
CARGA UTIL: [kg]			225		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]	MP ASCENSORES	

04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

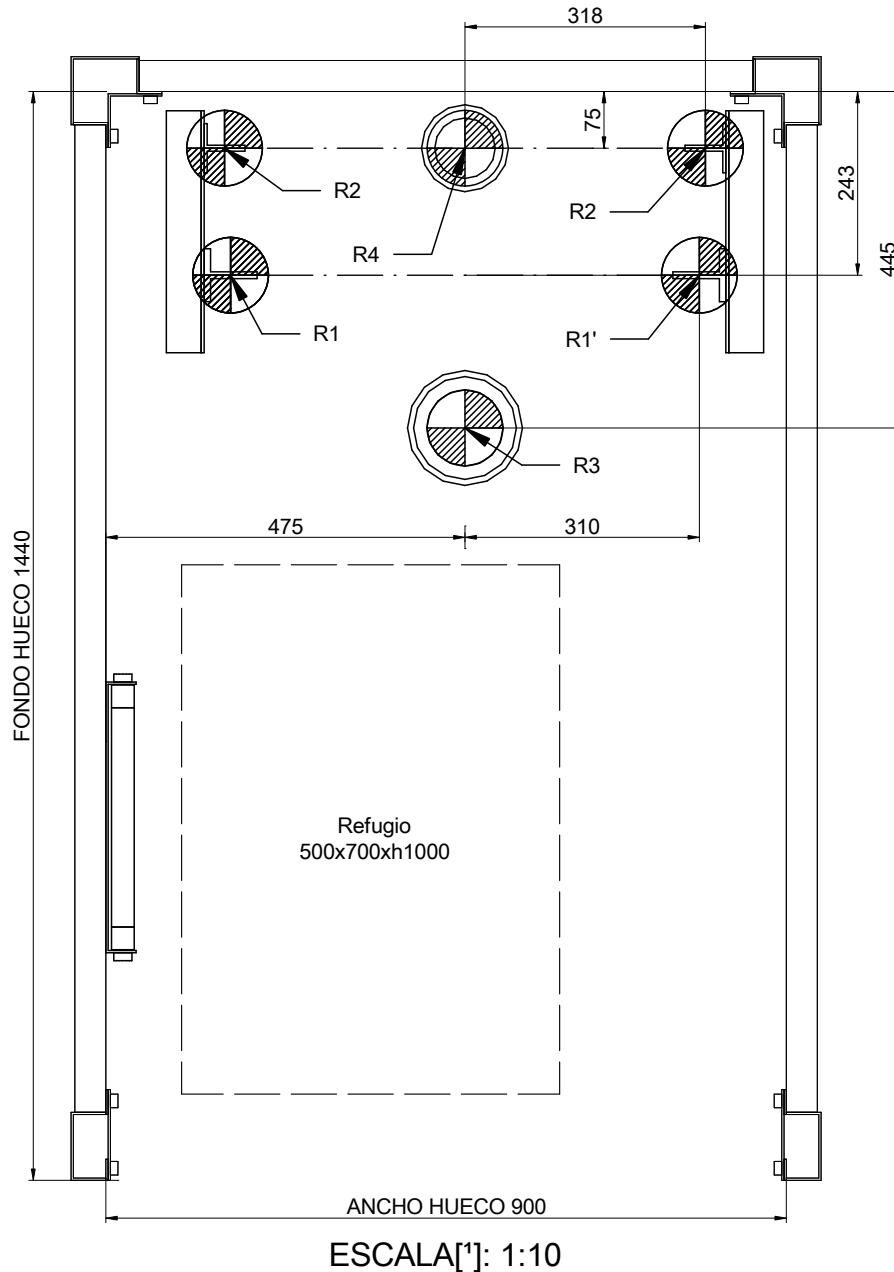
POSICION DE LOS GANCHOS DESMONTABLES CAPACES DE SOPORTAR
1000 kg CADA UNO A SUMINISTRAR POR EL CONSTRUCTOR
(POSICION RECOMENDADA GANCHOS DE MONTAJE)



ESCALA[*]: 1:10


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	5/8	REFERENCIA: MPGO!FLEXFONDO225S_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	<p>MP ASCENSORES</p>
MP GO! FLEX				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]			3		
CARGA UTIL: [kg]			225		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		

05-PLANTA DE FOSO

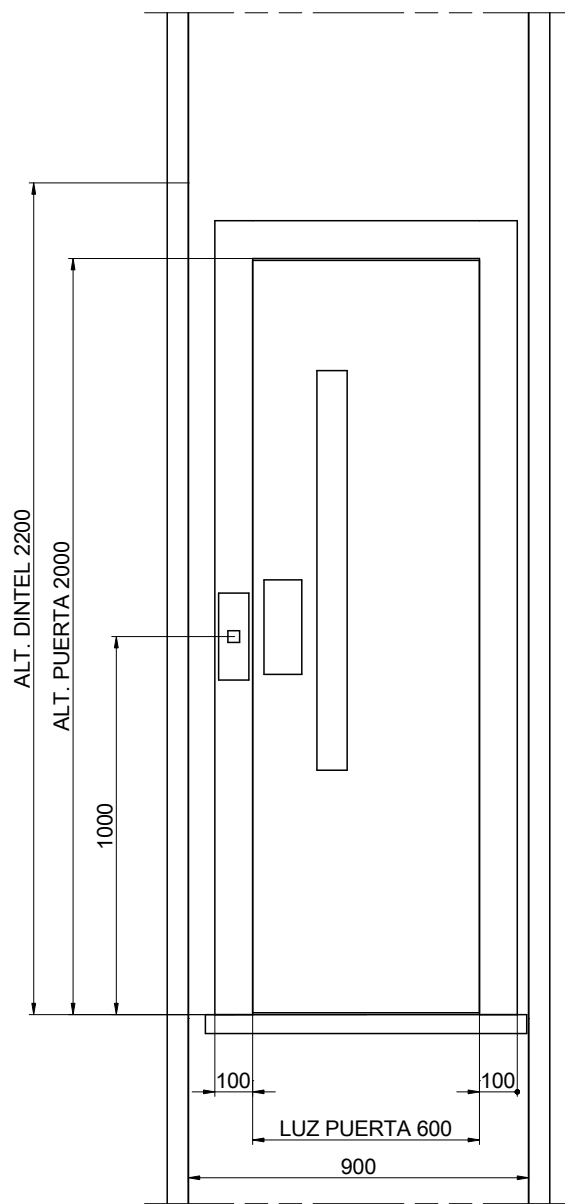


REACCIONES [N] [max.]			
R1	15000	R2	900
R1'	15000	R2'	900
R3	30000	R4	25500
N	1500	T	500




DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	6/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	MPGO!FLEXFONDO225S_ES
MP GO! FLEX				CLIENTE:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		3		SITUACION OBRA:	
CARGA UTIL: [kg]		225			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]		MP ASCENSORES	

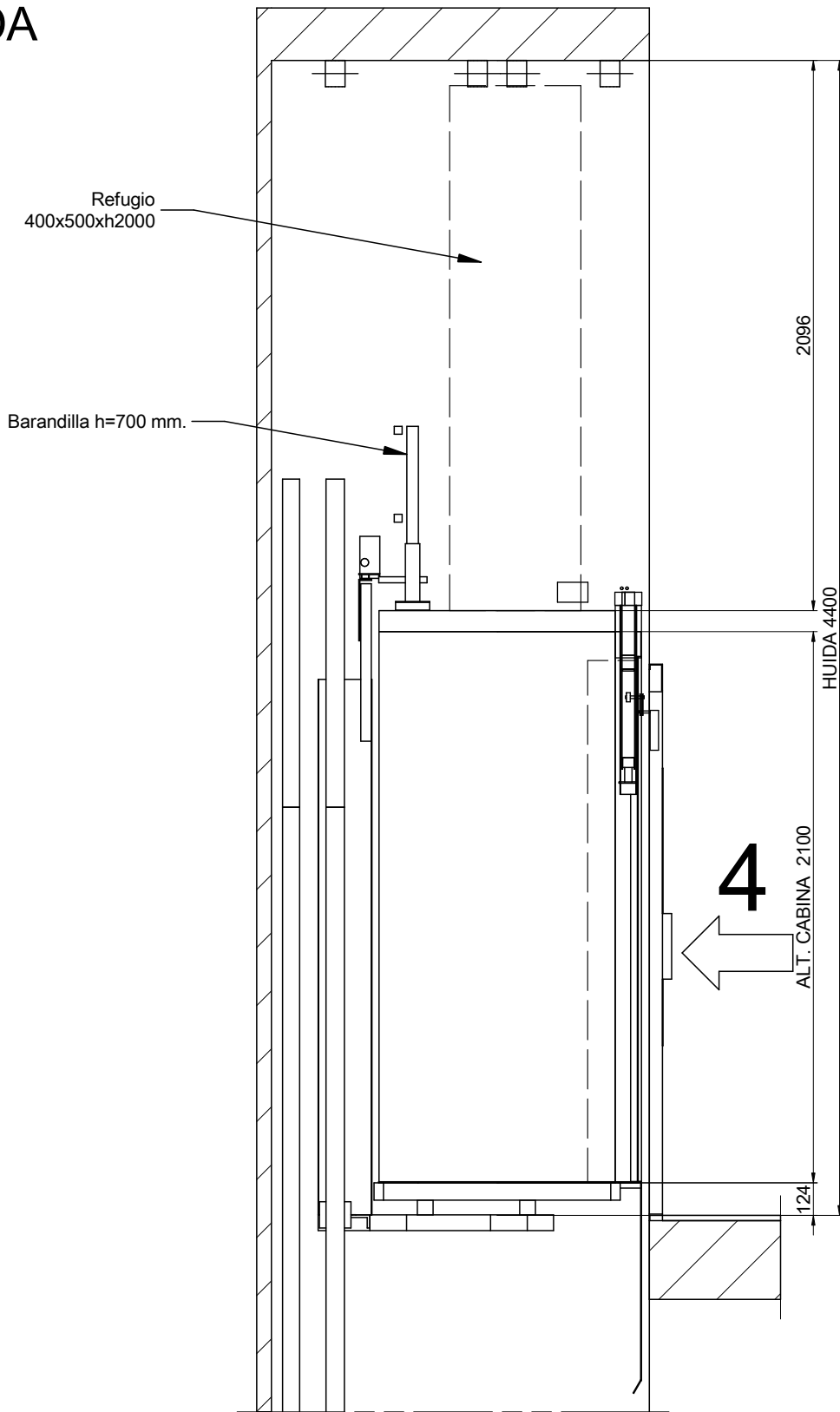
06-DETALLE DE HUECO DE PUERTA




ESCALA[*]: 1:20

DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	7/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	<p>MPGO!FLEXFONDO225S_ES</p>
MP GO! FLEX				CLIENTE:	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]		3		SITUACION OBRA:	<p>MP ASCENSORES</p>
CARGA UTIL: [kg]		225			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			

07-HUIDA



ESCALA[*]: 1:25

DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	8/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	<p>MPGO!FLEXFONDO225S_ES</p>
MP GO! FLEX				CLIENTE:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		3		SITUACION OBRA:	<p>MP ASCENSORES</p>
CARGA UTIL: [kg]		225			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			