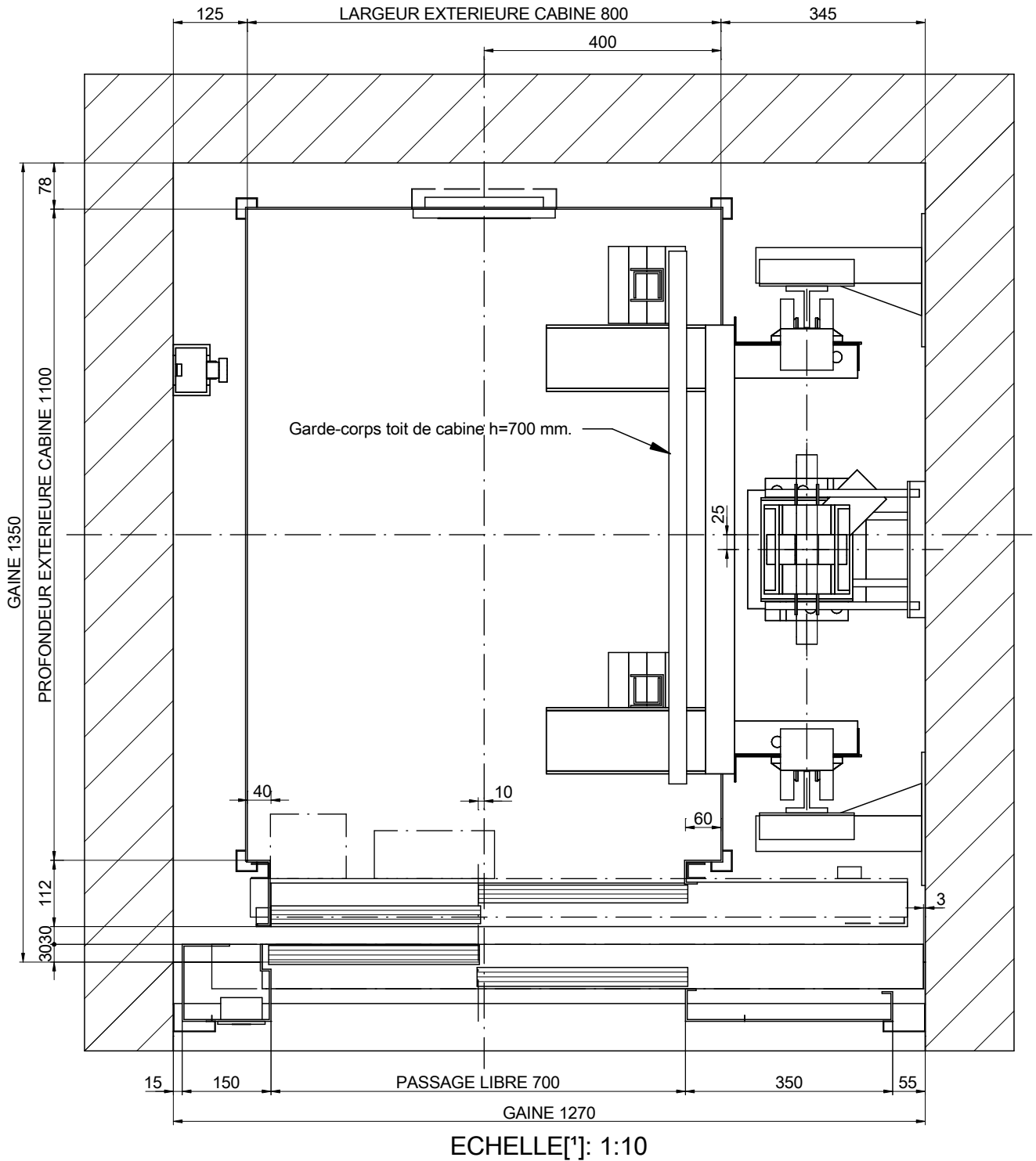

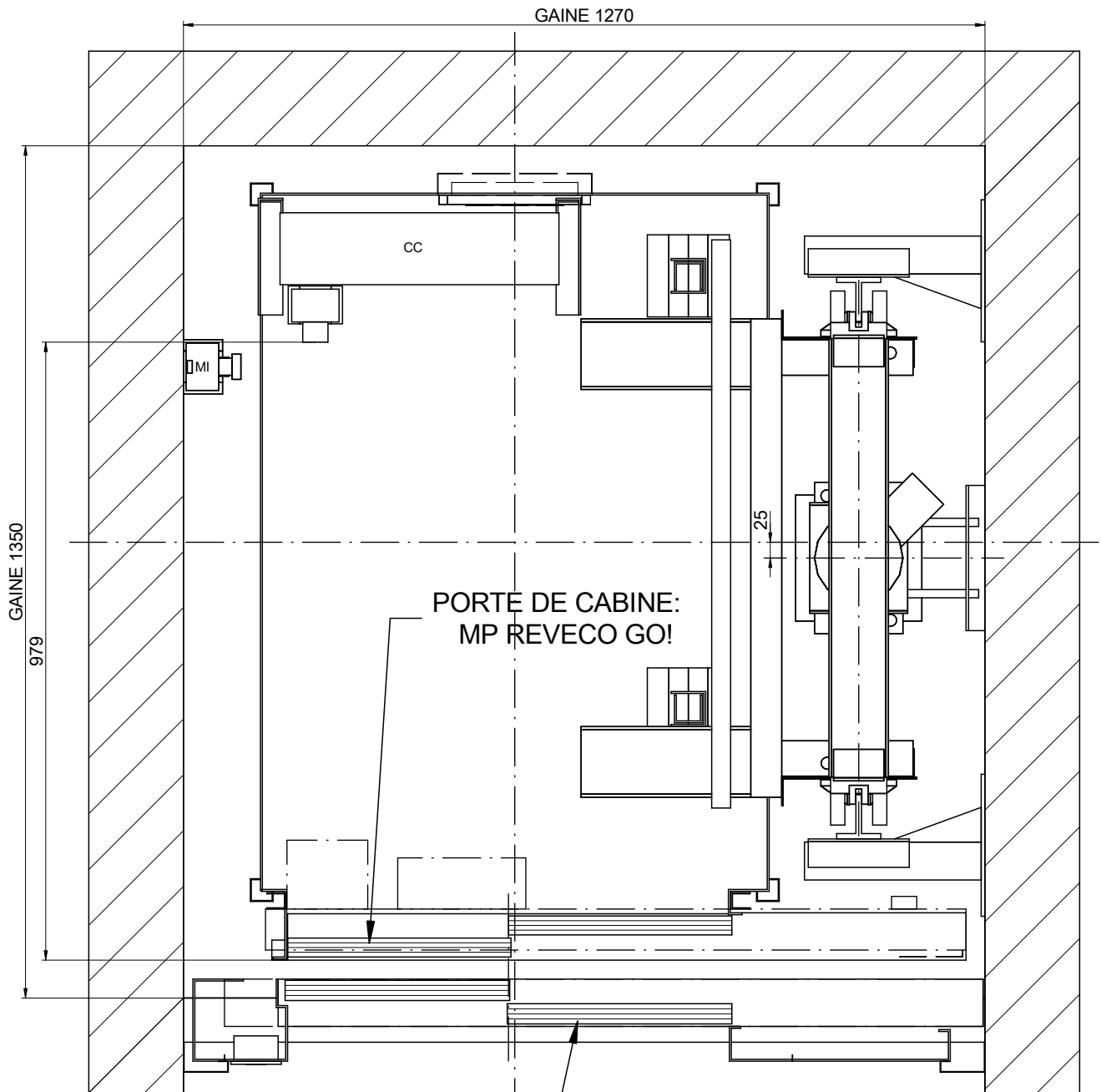


# 01-PLAN



DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures. REFERENCE:	
MP	2017	00	1/8		
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT:	ADRESSE CHANTIER:
MP H					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]		4		<h2>MP ASCENSEURS</h2>	
CHARGE NOMINALE: [kg]		320			
VITESSE: [m/s]		0.63			
FREQUÉNCÉ: [Hz]		50			
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]			

# 01B-PLAN




PORTES PALIÈRES: MASSEN

ECHELLE[\*]: 1:10

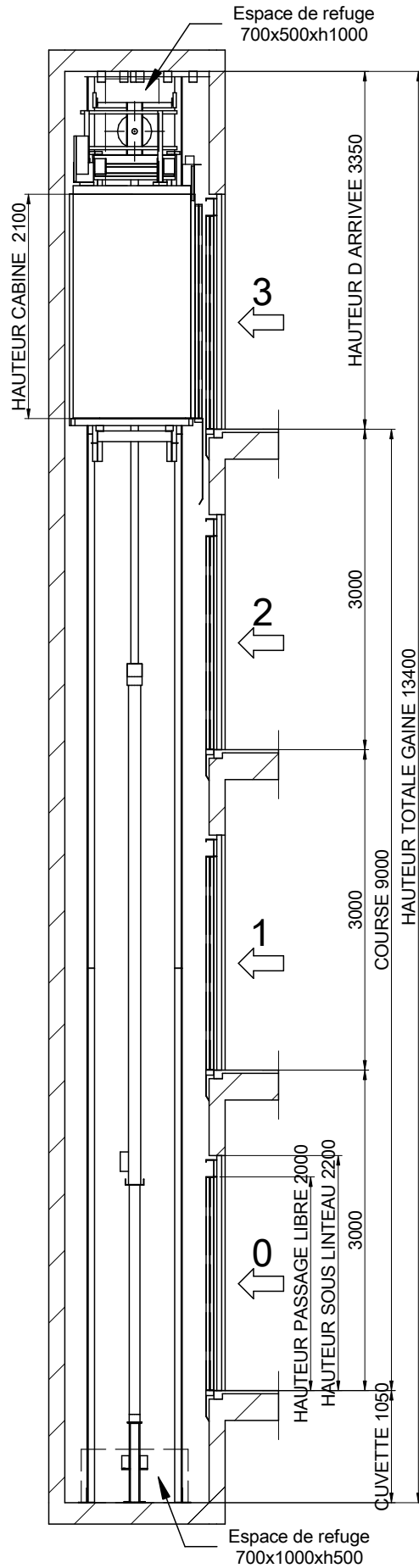
## NOMENCLATURE

CC: Boîte des connexions toit de cabine

MI: Boîtier inspection

DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures. REFERENCE:	
MP	2017	00	2/8		
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT: ADRESSE CHANTIER:	<p style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">MP ASCENSEURS</p>
MP H					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]			4		
CHARGE NOMINALE: [kg]			320		
VITESSE: [m/s]			0.63		
FREQUÉNCÉ: [Hz]			50		
TENSION RESEAU: [V]			380V [Triphasée]		

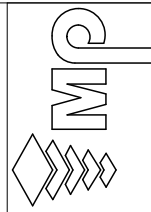
# 02-ELEVATION LATÉRALE



ECHELLE[\*]: 1:60

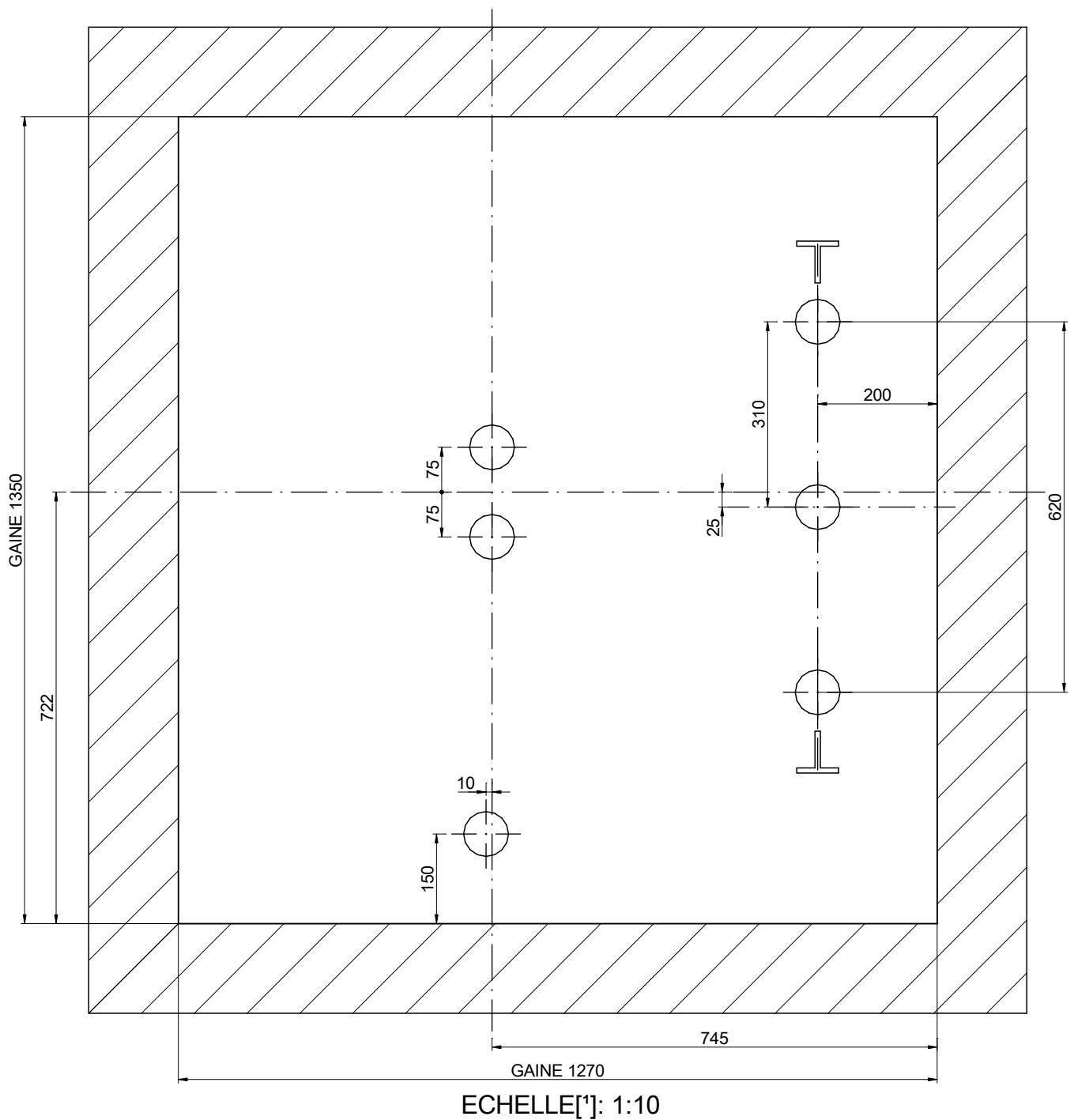
Cuvette lisse et à niveau, protégé d'infiltration de l'eau.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.9]  
 Prévoir échelle d'accès.  
 [EN81-20:2014 5.2.2.4]  
 Dispositif d'arrêt.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a]  
 Boîtier inspection.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. b]  
 Prise de courant.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c]  
 Interrupteur de lumière  
 échange avec l'armoire.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. d]


DESSINÉ		DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures. REFERENCE:
MP		2017	00	3/8	
MODELE ASCENSEUR:		MP H			
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]		4			
CHARGE NOMINALE: [kg]		320			
VITESSE: [m/s]		0.63			
FREQUÉENCE: [Hz]		50			
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]			
CLIENT: ADRESSE CHANTIER:					MP ASCENSEURS



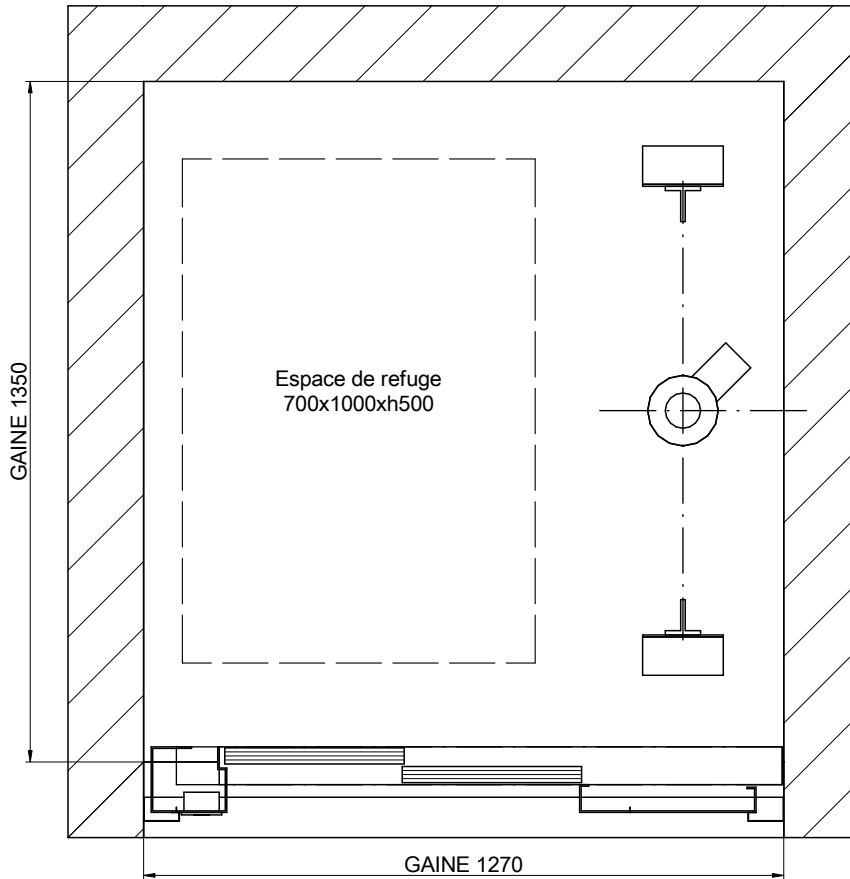
# 04-POUTRE ET CROCHETS DU MONTAGE.

POSITION DES CROCHETS DEMONTABLES CAPABLES DE SUPPORTER  
1000 kg CHACUN. PAR LE CONSTRUCTEUR  
(POSITION CONSEILLEE DES CROCHETS DE MONTAGE)

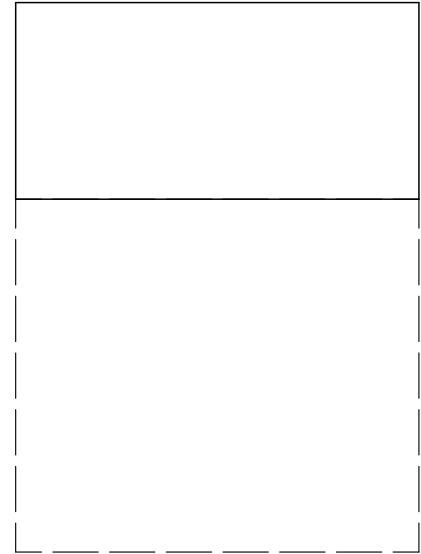


DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures. REFERENCE:	
MP	2017	00	4/8		
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT:	ADRESSE CHANTIER:
MP H					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]		4		<h2>MP ASCENSEURS</h2>	
CHARGE NOMINALE: [kg]		320			
VITESSE: [m/s]		0.63			
FREQUÉNCÉ: [Hz]		50			
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]			

# 04B-ARMOIRE HYDRAULIQUE




ECHELLE[\*]: 1:15

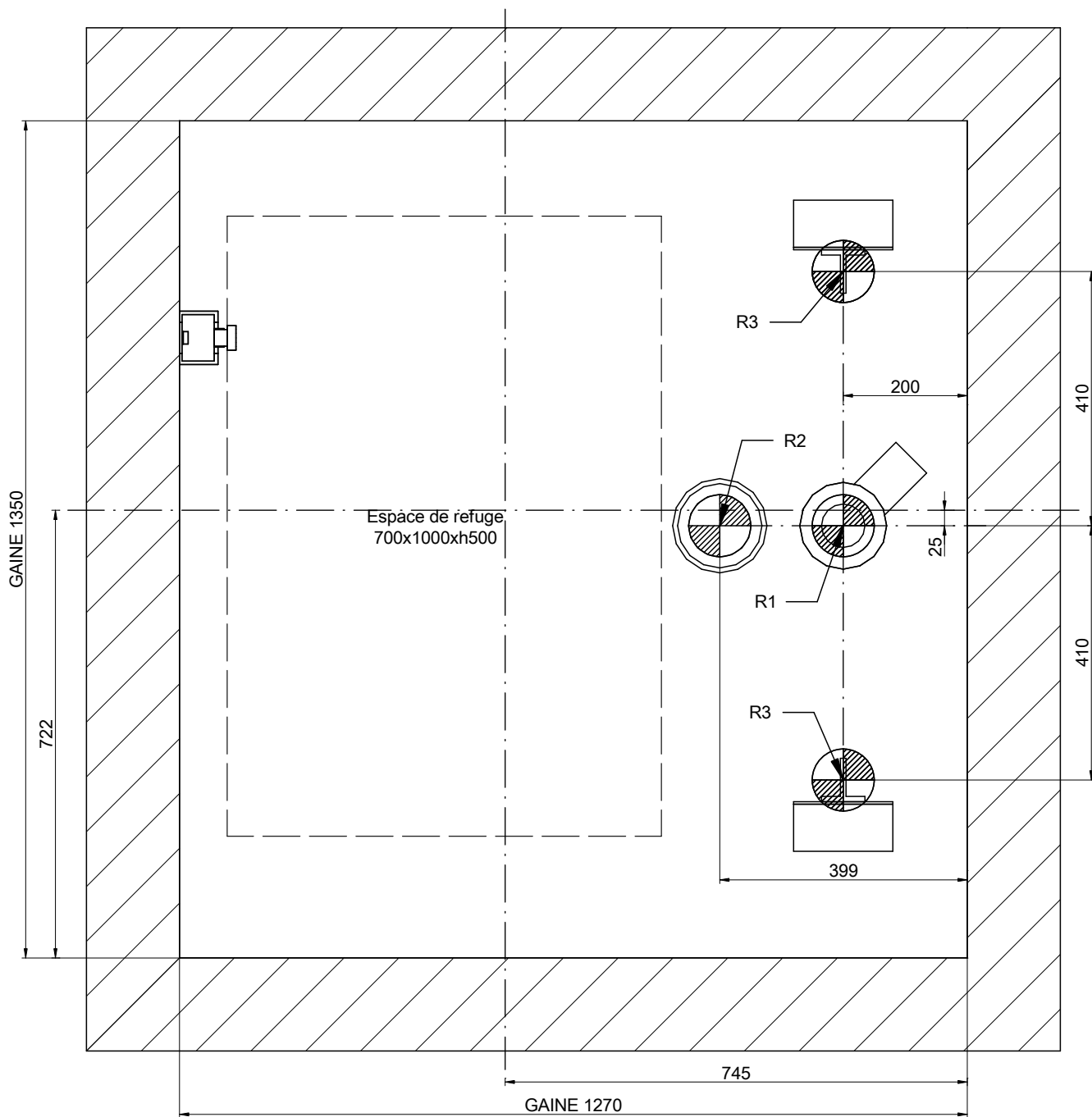


ARMOIRE HYDRAULIQUE:  
 Interrupteur de lumière  
 et prise de courant  
 Interrupteur différentiel

AREA DU TRAVAIL 800 x 700  
 Niveau de l'armoire:  
 Distance de l'armoire à la gaine (mm):

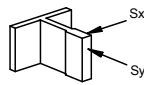
DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2017	00	5/8		
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT: ADRESSE CHANTIER:	
MP H					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]			4		
CHARGE NOMINALE: [kg]			320		
VITESSE: [m/s]			0.63		
FREQUENCE: [Hz]			50		
TENSION RESEAU: [V]			380V [Triphasée]		
<b>MP ASCENSEURS</b>					

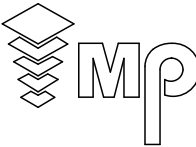
# 05-PLAN DE LA CUVETTE



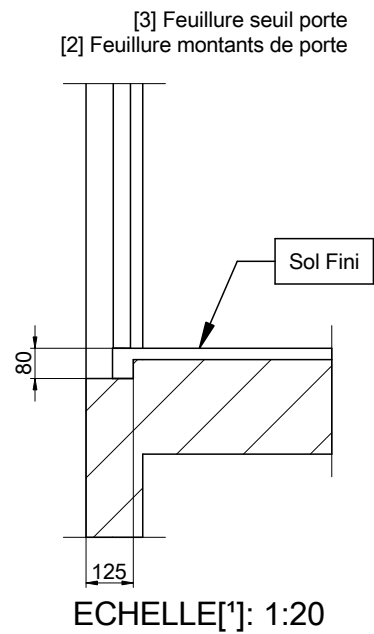
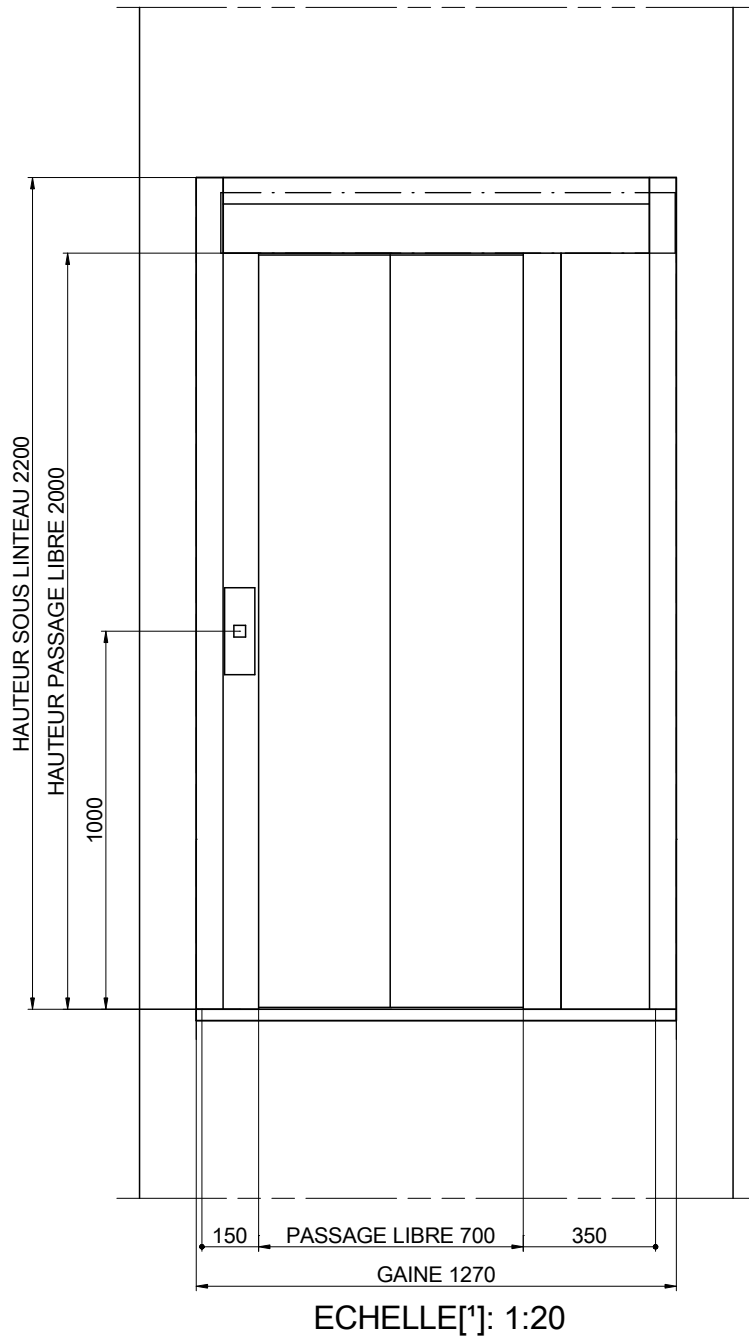
ECHELLE[\*]: 1:10


REACTIONS [N] [max.]			
R1	30000	R2	36400
R3	15000		
Sx	3600	Sy	200



DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2017	00	6/8	REFERENCE:	
MODELE ASCENSEUR:					CLIENT: ADRESSE CHANTIER:
MP H					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]		4			
CHARGE NOMINALE: [kg]		320			
VITESSE: [m/s]		0.63			
FREQUENCE: [Hz]		50			
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]			
				<b>MP ASCENSEURS</b>	

# 06-DETAIL PORTE PALIERE

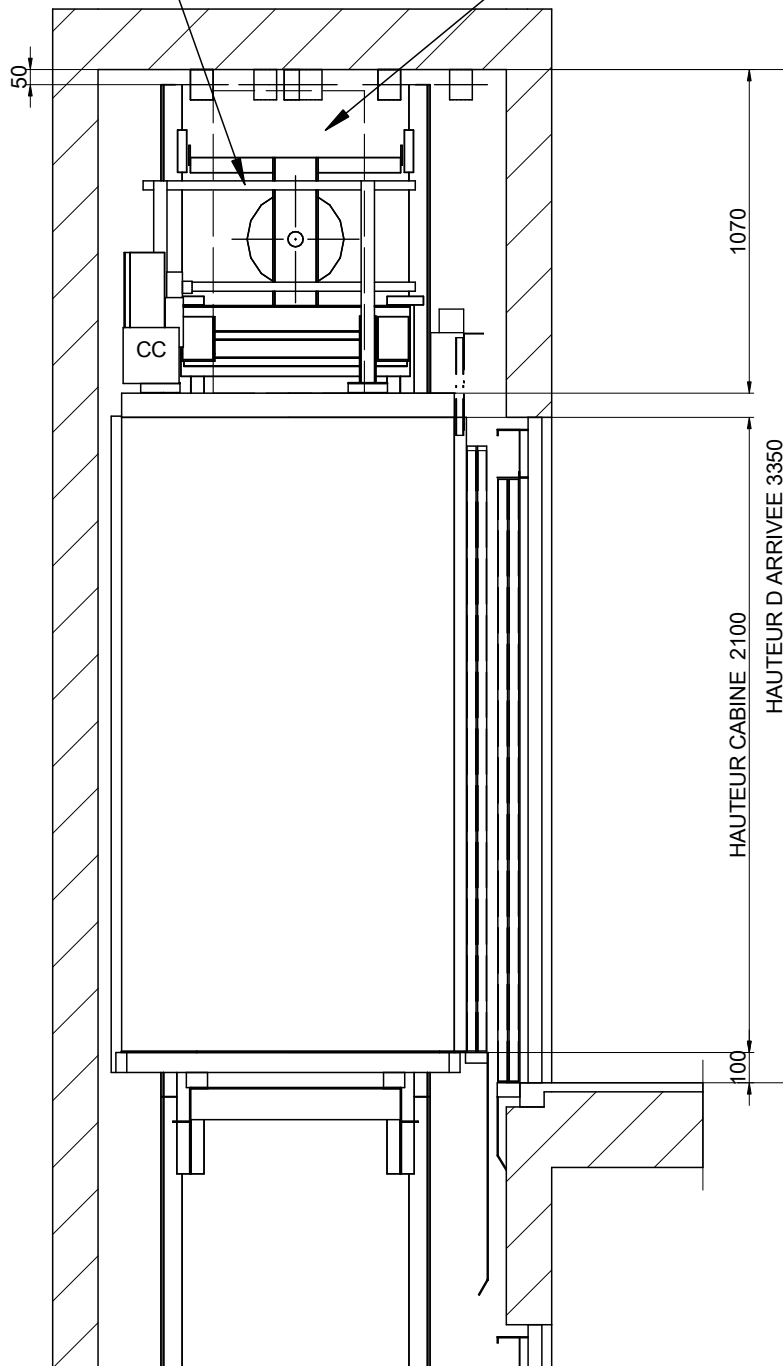


DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2017	00	7/8	REFERENCE:	
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT: ADRESSE CHANTIER:	
MP H					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]			4		
CHARGE NOMINALE: [kg]			320		
VITESSE: [m/s]			0.63		
FREQUENCE: [Hz]			50		
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]		<b>MP ASCENSEURS</b>	


# 07-HAUTEUR D ARRIVEE

Garde-corps toit de cabine h=700 mm.

Espace de refuge  
700x500xh1000



ECHELLE[\*]: 1:25

DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures. REFERENCE:	
MP	2017	00	8/8		
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT:	ADRESSE CHANTIER:
MP H					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]	4			<h2>MP ASCENSEURS</h2>	
CHARGE NOMINALE: [kg]	320				
VITESSE: [m/s]	0.63				
FREQUÉENCE: [Hz]	50				
TENSION RESEAU: [V]	380V [Triphasée]				