

SOCIÉTÉ :

CONTACT CLIENT :

TÉL. :

N° COMMANDE :

N° APPAREIL :

RÉFÉRENCE CHANTIER :

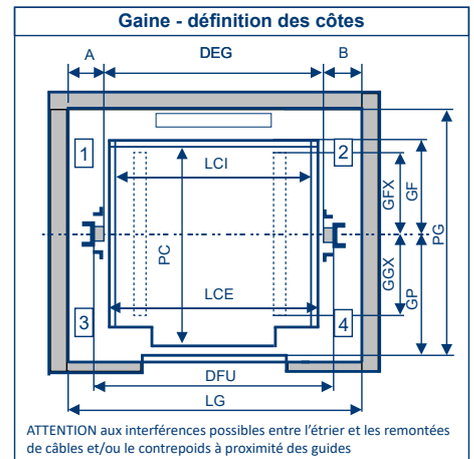
RELEVÉ EFFECTUÉ LE :

## INFORMATIONS DE L'INSTALLATION

Appareil CE	Marque :	Modèle :						
Charge utile (Q)	kg	Vitesse nominale	m/s (max. 1,00 m/s)	Niveaux				
Poids mort total (P)	kg	Vitesse de prise	m/s (max. 1,30 m/s)	Localisation machinerie				
Comprenant: cabine, étrier, porte, habillage, équipement Le poids mort est utilisé pour le réglage des parachutes								
Nb	x Ø de câbles	mm	Cabine		Trebuil		Calage haut	
			Tôle	Bois	Tambour	Adhérence	Calage	Calage + semelle
			Butoirs sur guide		Aucun			
Ø des pitons	mm	Présence tirants		Attache câble		Prise de parachute		
		Oui	Non	Attache	Palonnier	Instantanée	Amorti 1 sens	Amorti 2 sens
Tirage au centre des guides, autre type sur demande								

## RELEVÉ EN CUVETTE

Largeur gaine min.	LG	mm	
Profondeur gaine min.	PG	mm	
Hauteur cuvette	C	mm	
Axe guide/paroi lisse	GP	mm	
Axe guide/fond de cabine	GF	mm	
Axe guide/support bas existant (avant)	GGX	mm	
Axe guide/support bas existant (arrière)	GFX	mm	
Nez de guide/mur gauche	A	mm	
Nez de guide/mur droit	B	mm	
Distance entre Fer U	DFU	mm	
Côtes cabine intérieures	LCI x PC	x	mm
Épaisseur plateforme	PLT	mm	
Câblette limiteur/axe des guides	AL haut	AL bas	mm
DEG Guide bois existant (partie basse)		mm	



## RELEVÉ AU DERNIER NIVEAU

Hauteur au dernier niveau	HDN	mm
Largeur cabine extérieure	LCE	mm
Hauteur cabine extérieure	HC	mm
Côte opérateur/axe guides	D	mm
Hauteur éclairage	H	mm
DEG guide bois existant (partie haute)		mm

### Définition du limiteur

1	2	3	4	Marque* :	Modèle :	Effort traction :
Ø :	mm	Gauche	Droite	Machinerie	Gaine	Local poulie

## RELEVÉ EN DESCENDANT

DEG souhaité sur nouvelle installation	mm (sinon choix OCTÉ*)
Type de guide souhaité 50x50, 75x62, 89x62	(sinon choix OCTÉ*)
Nombre de marche total x hauteur	x mm
Course	m
DEG Tous niveaux	* le choix du type de guide est vérifié par note de calcul

Niveau	DEG	Niveau	DEG	Niveau	DEG

En cas de faux aplomb des guides ± 2 mm, prévoir un réaligement des guides

