

RAPPORT DE DIAGNOSTIC ASCENSEURS 2021



Adresse

SORBONNE

**12, rue Cujas
75005 PARIS**

Localisation

Ascenseur escalier I

Usage Bâtiment

ERP

Classement

1er groupe

N° Ascenseur

4

Visite du

7 juillet 2021

En présence de :	Société:	Diffusion
Teddy LAPU	ALTEM CONSEIL	

Titulaire du marché de maintenance	Kone	Contrat N°: 11528783
Marque :	Soulier	Type : Ascenseur de personne
Année de mise en service :		Modernisation : 2001
Nombre d'accès :	4	Nombre de niveaux : 4
Gaine :	Largeur (mm) : 1618 Hauteur Cuvette (mm) : 908 Course approximative (M) : 12,50 Positon machinerie : Basse	Profondeur (mm) : 1311 Hauteur sous dalle (mm) : 3410
Cabine :	Charge Kg : 300 Largeur (mm) : 1071 Profondeur (mm) : 820 Niche ou extension (L x Px H en mm) : Sans objet	Passagers : 4 Hauteur (mm) : 2078
Type d'entraînement :	Electrique VF	
Type de manœuvre :	Collective descente	
Type d'armoire :	NG12	
Portes palières :	<div style="background-color: #f0f0f0; padding: 5px; margin-bottom: 5px; text-align: center;">Face 1</div> Type d'ouverture : 2 VOC Passage libre (mm) : 700	
Portes cabines :	Passage libre : 700 Opérateur : AMDC1 Protection de passage : Toute hauteur	
Téléalarme :	Amphitech	Pictogrammes : Conforme Boucle inductive : Conforme
Machine :	Marque : SODIMAS Nb organes de suspension : 3	Type : Diamètre / Largeur (mm) : 8 Nombre Poulie : 3
Limiteur de vitesse :	Marque : P.F.B Vitesse nominale (m/s) : 1,00	



CARACTERISTIQUES DES EQUIPEMENTS

CABINE

Dimension

Charge (kg) :	300	Capacité (nb personne) :	4
Largeur (mm) :	1 071	Hauteur (mm) :	2 078
Profondeur (mm) :	820		

Finitions

Parois :	Inox	Miroir :	Présent (e,s)
Sol :	Carrelage	Strapontin :	Sans objet
Main courante :	Absent (e,s)	Niche cabine :	Sans objet

COMMANDE CABINE

Commande

Bouton niveaux principal en relief : **Non conforme**

Distance avec angle : **Non conforme**

Hauteur des boutons : **Conforme**

Afficheur cabine : **Conforme**

Flèche prochain départ : **Sans objet**

Synthèse vocale : **Non conforme**

Téléalarme

Marque : **Amphitech**

Boucle inductive : **Conforme**

Pictogrammes : **Conforme**

PORTES

PALIERES

Type d'ouverture : **2 VOC**

Passage libre (mm) : **700**

Marque serrure : **Schindler**

Boutons paliers EN 81-70 : **Conforme**

Bip de touche : **Conforme**

Hauteur : **Conforme**

Distance Angle : **Conforme**

Indicateur niveaux principal : **Conforme**

Indicateur autres niveaux : **Conforme**

CABINE

Marque opérateur : **Koné**

Modèle : **AMDC1**

Passage libre (mm) : **700**

Protection Passage: **Toute hauteur**



CARATERISTIQUES DES EQUIPEMENTS

MACHINE

Entrainement :	Electrique VF		
Technologie machine :	Adhérence		
Marque :	SODIMAS	Année :	
Type :		Nombre organe de susp. :	3
Nb Poulie :	3	Diamètre / Largeur	8

ARMOIRE

Manœuvre :	Collective descente		
Marque armoire :	MEA	Année :	2001
Type :	NG12		

LIMITEUR DE VITESSE

Marque :	P.F.B
Vitesse Nom (M/s) :	1,00

TOIT DE CABINE

Distance parois Gauche (mm) :	60
Distance parois Arrière (mm) :	250
Distance parois Droite (mm) :	60

LOCAL DES MACHINES ET POULIES

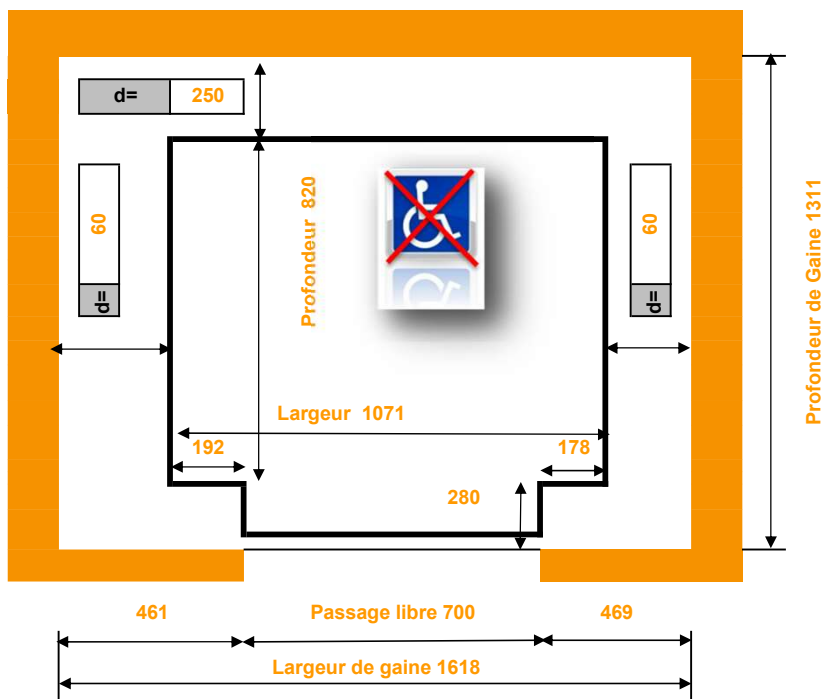
Position	Basse	Fiche EDS :	Présent (e,s)
		Date EDS :	14/06/12

GAINE ET CUVETTE

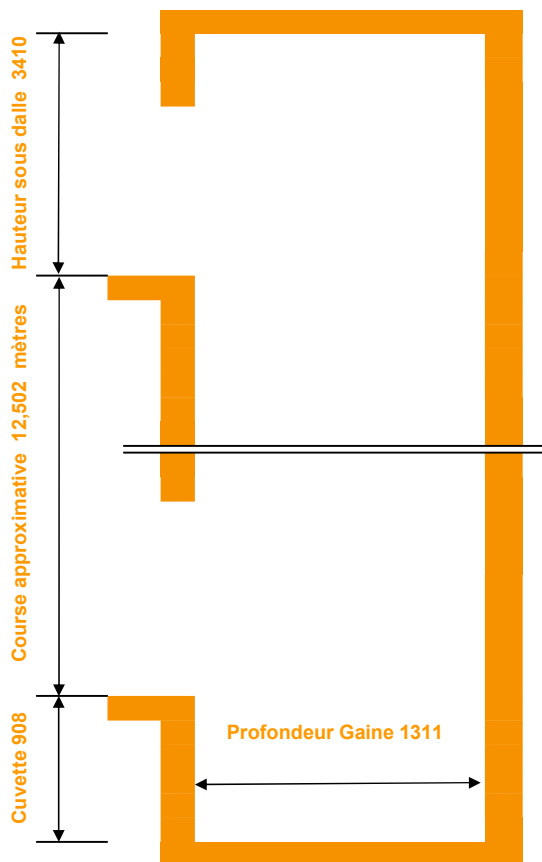
Dimensions			
Largeur gaine (mm) :	1 618	Hauteur cuvette (mm) :	908
Profondeur gaine (mm) :	1 311	Hauteur sous dalle :	3 410
Haut. de gaine (m) :	16,82	Nb Poulie :	1



»» Gaine et cabine



»» hauteur sous dalle



Côtes en millimètres. Attention le plan n'est pas à l'échelle.



