

RAPPORT DE DIAGNOSTIC ASCENSEURS 2021



Adresse

SORBONNE

**46, rue saint - Jacques
75005 PARIS**

Localisation

Ascenseur ARCHIVES

Usage Bâtiment

ERP

Classement

1er groupe

N° Ascenseur

8

Visite du

22 juin 2021

En présence de :	Société:	Diffusion
Teddy LAPU	ALTEM CONSEIL	

Titulaire du marché de maintenance	Kone	Contrat N°: 11528765
Marque :	Acemai	Type : Ascenseur de personne
Année de mise en service :		Modernisation :
Nombre d'accès :	5	Nombre de niveaux : 5
Gaine :	Largeur (mm) : 821 Hauteur Cuvette (mm) : 760 Course approximative (M) : 11.81 Positon machinerie Haute	Profondeur (mm) : 1655 Hauteur sous dalle (mm) : 2808
Cabine :	Charge Kg : 300 Largeur (mm) : 598 Profondeur (mm) : 1496 Niche ou extension (L x Px H en mm) : Sans objet	Passagers : 4 Hauteur (mm) : 2097
Type d'entraînement :	Electrique VF	
Type de manœuvre :	Collective descente	
Type d'armoire :	MCS220	
Portes palières :	<div style="background-color: #f0f0f0; padding: 5px; margin-bottom: 5px; text-align: center;">Face 1</div> Type d'ouverture : Battantes Passage libre (mm) : 600	
Portes cabines :	Passage libre : 600 Opérateur : Plycab Protection de passage : Sans objet	
Téléalarme :		Pictogrammes : Conforme Boucle inductive : Conforme
Machine :	Marque : MONTANARI Nb organes de suspension : 2	Type : CTF 1608 Diamètre / Largeur (mm) : 10 Nombre Poulie : 1
Limiteur de vitesse :	Marque : P.F.B Vitesse nominale (m/s) : 0,63	



CARACTERISTIQUES DES EQUIPEMENTS

CABINE

Dimension

Charge (kg) :	300	Capacité (nb personne) :	4
Largeur (mm) :	598	Hauteur (mm) :	2 097
Profondeur (mm) :	1 496		

Finitions

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

COMMANDE CABINE

Commande

Bouton niveaux principal en relief : **Conforme**

Distance avec angle : **Conforme**

Hauteur des boutons : **Conforme**

Téléalarme

Marque :

Boucle inductive : **Conforme**

Pictogrammes : **Conforme**

Afficheur cabine : **Conforme**

Flèche prochain départ : **Sans objet**

Synthèse vocale : **Conforme**

PORTES

PALIERES

Type d'ouverture : **Battantes**

Passage libre (mm) : **600**

Marque serrure : **Kronenberg**

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 : **Slycma**

Modèle : **Plycab**

Passage libre (mm) : **600**

Protection Passage: **Sans objet**



CARATERISTIQUES DES EQUIPEMENTS

MACHINE

Entrainement :	Electrique VF		
Technologie machine :	Tambour		
Marque :	MONTANARI	Année :	
Type :	CTF 1608	Nombre organe de susp. :	2
Nb Poulie :	1	Diamètre / Largeur	10

ARMOIRE

Manœuvre :	Collective descente		
Marque armoire :	Otis	Année :	2009
Type :	MCS220		

LIMITEUR DE VITESSE

Marque :	P.F.B
Vitesse Nom (M/s) :	0,63

TOIT DE CABINE

Distance parois Gauche (mm) :	135
Distance parois Arrière (mm) :	120
Distance parois Droite (mm) :	95

LOCAL DES MACHINES ET POULIES

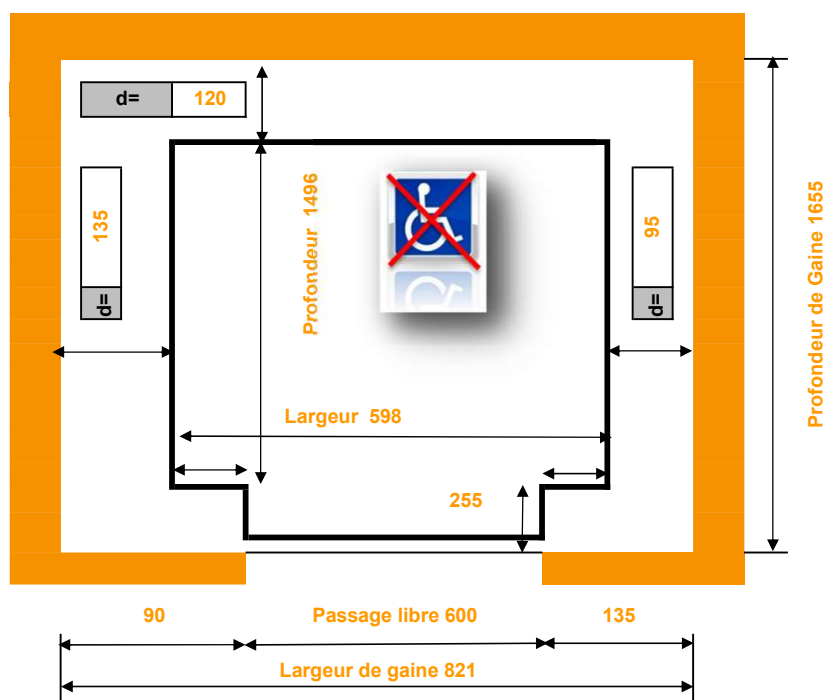
Position	Haute	Fiche EDS :	Présent (e,s)
		Date EDS :	14/06/21

GAINE ET CUVETTE

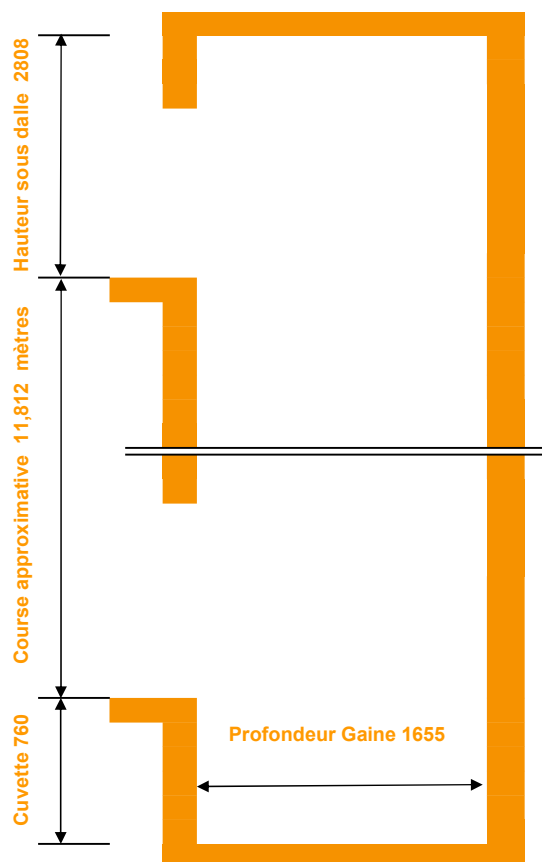
Dimensions			
Largeur gaine (mm) :	821	Hauteur cuvette (mm) :	760
Profondeur gaine (mm) :	1 655	Hauteur sous dalle :	2 808
Haut. de gaine (m) :	15,38	Nb Poulie :	1



»» Gaine et cabine



»» hauteur sous dalle



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



