

RAPPORT DE DIAGNOSTIC ASCENSEURS 2021



Adresse

SORBONNE

**17, rue de la Sorbonne
75005 PARIS**

Localisation

EPMR BIS

Usage Bâtiment

ERP

Classement

1er groupe

N° Ascenseur

21

Visite du

19 juillet 2021

En présence de :	Société:	Diffusion
Teddy LAPU	ALTEM CONSEIL	

Titulaire du marché de maintenance	Kone	Contrat N°: ZA20171902
Marque :	Terry group	Type : E.P.M.R
Année de mise en service :	2017	Modernisation :
Nombre d'accès :	2	Nombre de niveaux : 2
Gaine :	Largeur (mm) : 1401 Hauteur Cuvette (mm) : 0 Course approximative (M) : 0,98 Positon machinerie Basse	Profondeur (mm) : 1101 Hauteur sous dalle (mm) : 0
Cabine :	Charge Kg : 250 Largeur (mm) : 1400 Profondeur (mm) : 1100 Niche ou extension (L x Px H en mm) : Sans objet	Passagers : 2 Hauteur (mm) : 880
Type d'entraînement :	Electrique 1V	
Type de manœuvre :	à action maintenue	
Type d'armoire :	non communiqué	
Portes palières :	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Face 1 </div> Type d'ouverture : Passage libre (mm) : 800	
Portes cabines :	Passage libre : 800 Opérateur : Sans objet Protection de passage : Sans objet	
Téléalarme :	Pictogrammes : Sans objet Boucle inductive : Sans objet
Machine :	Marque : non communiqué Nb organes de suspension :	Type : non communiqué Diamètre / Largeur (mm) : Nombre Poulie :
Limiteur de vitesse :	Marque : Sans objet Vitesse nominale (m/s) : 0,06	



CARACTERISTIQUES DES EQUIPEMENTS

CABINE

Dimension

Charge (kg) : **250**
 Largeur (mm) : **1 400**
 Profondeur (mm) : **1 100**

Capacité (nb personne) : **2**
 Hauteur (mm) : **880**

Finitions

Parois : **Inox**
 Sol : **Inox**
 Main courante : **Conforme**

Miroir **Sans objet**
 Strapontin : **Sans objet**
 Niche cabine : **Sans objet**

COMMANDE CABINE

Commande

Bouton niveaux principal en relief **Sans objet**
 Distance avec angle : **Sans objet**
 Hauteur des boutons **Sans objet**
 Afficheur cabine : **Sans objet**
 Flèche prochain départ : **Sans objet**
 Synthèse vocale : **Sans objet**

Téléalarme

Marque :
 Boucle inductive : **Sans objet**
 Pictogrammes : **Sans objet**

PORTES

PALIERES

Type d'ouverture :
 Passage libre (mm) : **800**
 Marque serrure : **Sans objet**
 Boutons paliers EN 81-70 : **Conforme**
 Bip de touche : **Conforme**
 Hauteur : **Conforme**
 Distance Angle : **Conforme**
 Indicateur niveaux principal : **Sans objet**
 Indicateur autres niveaux : **Sans objet**

CABINE

Marque opérateur : **Sans objet**
 Modèle : **Sans objet**
 Passage libre (mm) : **800**
 Protection Passage: **Sans objet**



CARATERISTIQUES DES EQUIPEMENTS

MACHINE

Entrainement : **Electrique 1V**
 Technologie machine : **ciseaux hydrauliques**
Marque : **non communiqué** Année : **2017**
Type : **non communiqué** Nombre organe de susp. :
Nb Poulie : Diamètre / Largeur :

ARMOIRE

Manœuvre : **à action maintenue**
Marque armoire : **Terry group** Année : **2017**
Type : **non communiqué**

LIMITEUR DE VITESSE

Marque : **Sans objet**
Vitesse Nom (M/s) : **0,06**

TOIT DE CABINE

Distance parois Gauche (mm) : **1**
Distance parois Arrière (mm) : **1**
Distance parois Droite (mm) : **1**

LOCAL DES MACHINES ET POULIES

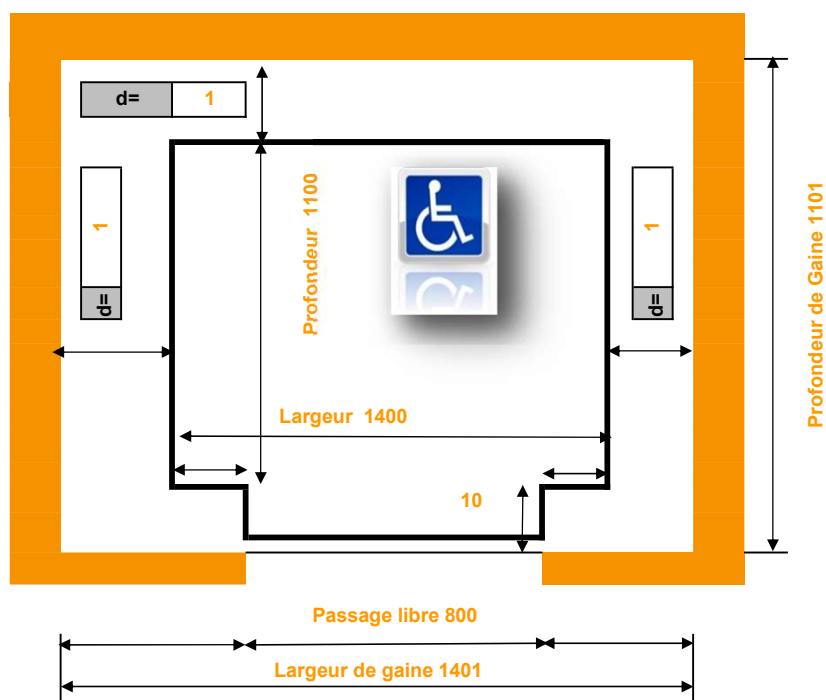
Position **Basse** Fiche EDS : **Absent (e,s)**
 Date EDS :

GAINE ET CUVETTE

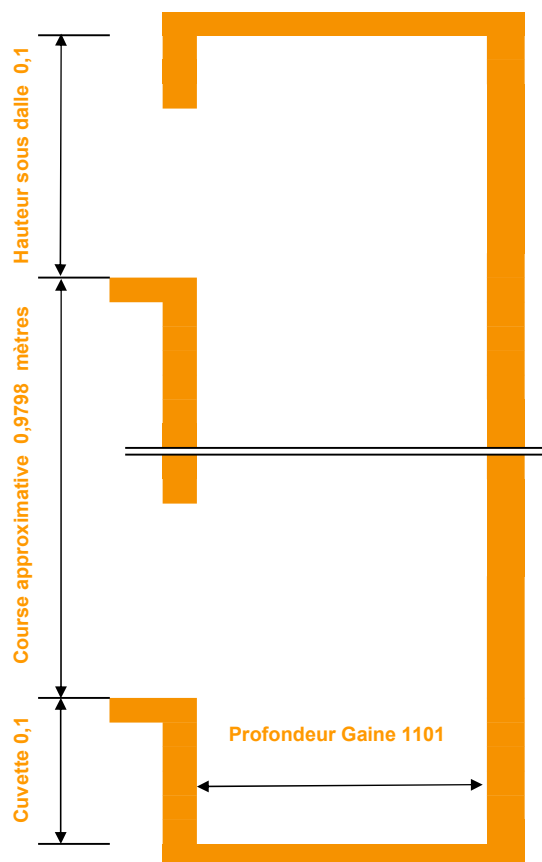
Dimensions
Largeur gaine (mm) : **1 401** Hauteur cuvette (mm) : **0**
Profondeur gaine (mm) : **1 101** Hauteur sous dalle : **0**
Haut. de gaine (m) : **0,98** Nb Poulie : **1**



»» Gaine et cabine



»» hauteur sous dalle



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



