

CCTP - Elévateur pour Personne à Mobilité Réduite (EMPR)

Appareil : CIBES C1 Pure (cabine)

Accès même face ou opposé

Attestation CE du constructeur

Conforme à la Directive Européenne Machines 2006/42/CE et EN 81-41

CARACTERISTIQUES GENERALES DE L'APPAREIL

Usage	Etablissement Recevant du Public (ERP)
Installation	Pose en intérieur, fixation face D libre (en pylône) ou en gaine maçonnée
Entrainement	Vis sans fin
Vitesse	0.15 m/s
Course	...
Nombre de niveau	...
Hauteur au Dernier Niveau	...
Type de service (accès)	...
Profondeur de cuvette (fosse)	70 mm
Alimentation électrique	Triphasé - Puissance 4 kW Intensité 32 A - Différentiel 30 mA
Local technique	Intégré dans la structure
Manœuvre	Appels enregistrés aux paliers et en cabine
Manœuvre de secours	Depuis l'extérieur, secourue par batterie en cas de coupure de courant. Bouton d'appel de secours sur plateforme. Éclairage de secours dans bandeau lumineux. Combiné téléphonique sur nacelle, main libre (carte SIM à la charge du client)
Charge utile	630 kg
Dimensions utiles cabine	1100 x 1400 x 2130 mm (L x P x H)
Dimensions de réservation en pylône (libre)	Accès même face : 1610 x 1740 mm Accès opposé : 1610 x 1900 mm
Dimensions de réservation en gaine maçonnée	Accès même face : 1550 x 1690 mm Accès opposé : 1550 x 1860 mm

CCTP - Elévateur pour Personne à Mobilité Réduite (EPMR)

Appareil : CIBES C1 Pure (cabine)

Accès même face ou opposé

DESCRIPTIF DE L'ELEVATEUR

COULEURS

Panneaux de gaine : RAL 9016 blanc

Portes palières : RAL 9016 blanc

Profilés d'angles : Aluminium AS1

Cadre du vitrage : Aluminium AS1 (si présence de vitrage)

CABINE

Face A : Laminé RAL 9016 blanc ou porte cabine

Face B : Laminé RAL 9016 blanc

Face C : Laminé RAL 9016 blanc ou porte cabine

Face E : Laminé RAL 9016 blanc + panneau de commande RAL 9005 noir

Profilés : Noir

Plafond (éclairage LED temporisé) : RAL 9016 blanc

Système de communication : Mains libres + GSM

Sol plateforme : Altro noir antidérapant

Indicateur de niveau sur plateforme : Oui

PORTES

Type de porte : CS0 (pleine) ou CS1 (vitrée)

Système de fermeture : Automatique, à effacement latéral

Face(s) des portes : A et/ou C

Passage libre (H x L mm) : 2100 x 900

Bouton d'appel sur porte ou déporté (suivant réglementation)

GAINÉ (en pylône)

Parois de gaine : panneau tôle thermolaqué recto-verso

