

L'Élévateur pour personnes à mobilité réduite d'Etna Fapel qui répond à 80% des besoins du marché



Les avantages clés d'INTEGRAL

- 1 appareil standard de grande qualité et strictement conforme aux besoins et obligations du marché
- 1 devis simple à remplir : 10 mn suffisent
- Expédié en 30 jours seulement (à partir de la transmission de la course et du sens de la porte)

Vos avantages

- Vous bénéficiez d'un prix plus avantageux
- Vous connaissez rapidement le coût de l'appareil
- Vous gagnez du temps dans le délai de mise en œuvre
- Vous gagnez du temps dans la préparation de votre projet,
- Vous pouvez personnaliser l'appareil avec votre nom ou celui de votre client.



Désignation de l'appareil

- Plateforme ouverte finition vitrée et peinture RAL 7035 (gris),
- Dimensions de la cabine 900 x 1400 mm
- Niveau bas : 1 porte 800 x 2000 mm
- Niveau haut au choix :
1 porte 800 x 2000 mm ou
1 portillon 800 x 1100 mm
- Course de 400 mm à 4000 mm sur 2 niveaux
- Service simple ou service opposé en gaine maçonnée
- Charge utile : 250 kg
- Vitesse max : 0,15 m/s
- Installation en extérieur ou en intérieur couvert
- Transmission : vérin hydraulique latéral
- Coffret technique inclus. DTU inclus

COMPLÉMENTS POSSIBLES* :

- Boutons cabines et paliers étanches et antivandales,
- Tél. mains libres Amphitec intégré sur plate forme (téléalarme),
- Tél. Matra Usage normal,
- Boîtes à bouton palier déportées (applique ou encastrable),
- Boîtes à bouton palier dans potelet déporté,
- Sablage de la porte avec votre logo. Dimensions du logo au choix : 15 x 21 cm ou 18 x 24 cm
- Livraison, installation*.

*voir tarifs sur devis



LES ÉLÉVATEURS POUR PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE D'ETNA FAPEL RÉPONDENT AUX EXIGENCES ESSENTIELLES DE LA DIRECTIVE MACHINES. À CE TITRE NOS ÉLÉVATEURS À VÉRIN LATÉRAL ONT OBTENU UNE ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE.

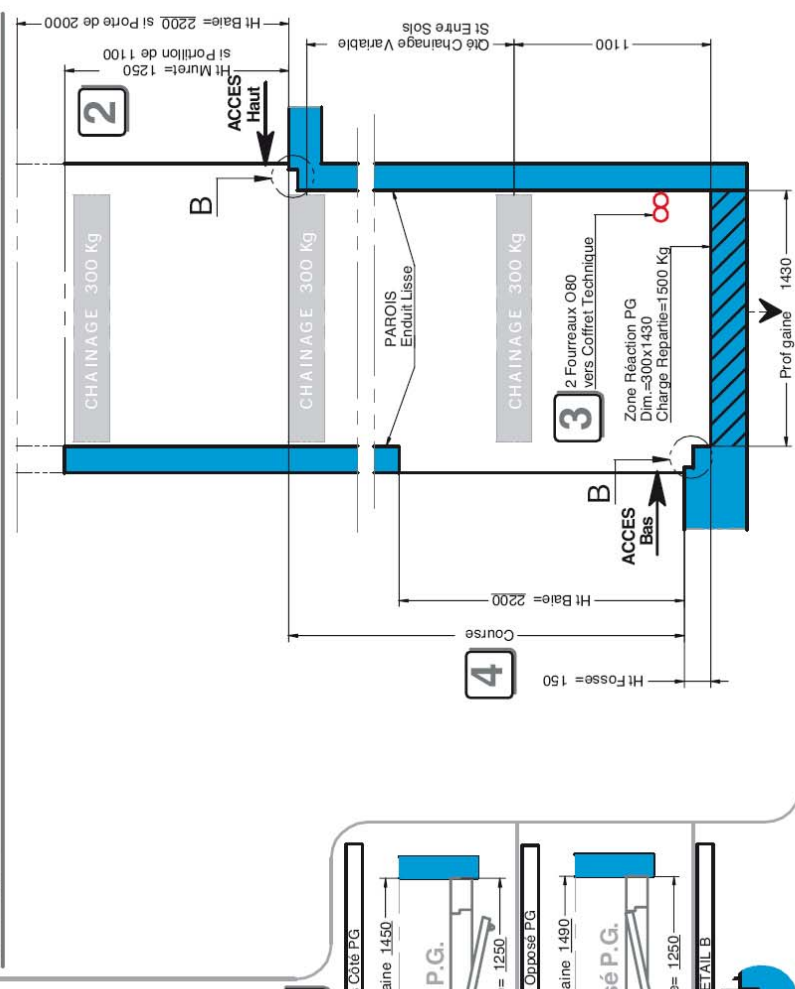
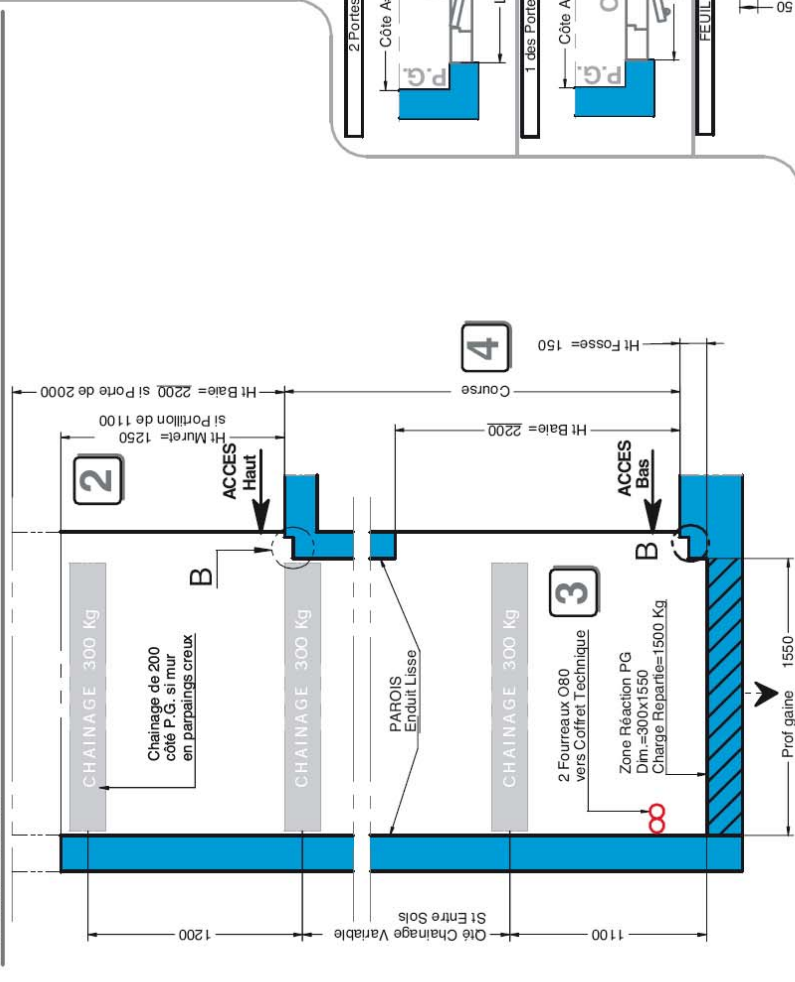
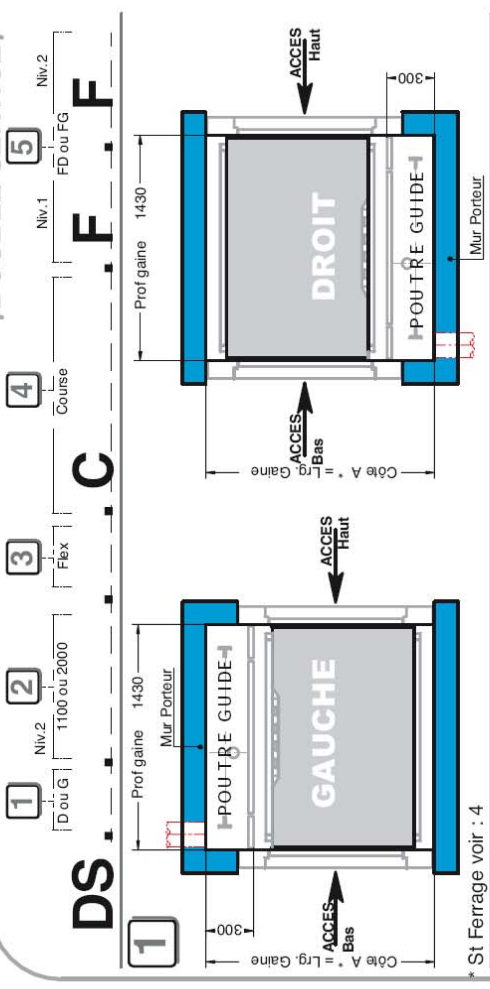
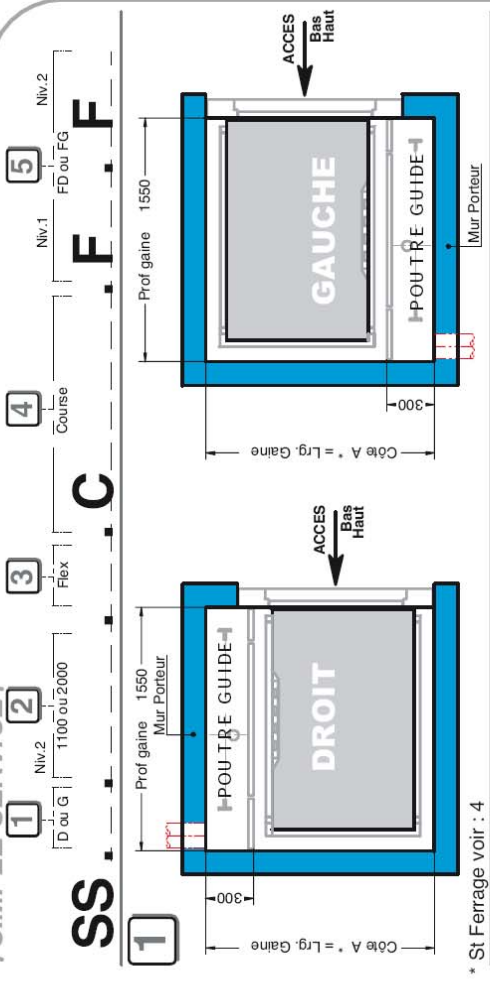
EPMR STANDARD

- Plan Maçonnerie -

Plate-Forme 900 x 1400

-SIMPLE SERVICE-

-DOUBLE SERVICE-



ETAPES

- 1- Définition Position Verin
- 2- Définition Hauteur de porte au niv. haut
- 3- Définition Longueur Flexible (10 ml Maxi)
- 4- Définition de la Course
- 5- Définition du Ferrage des Portes

Dimensions Coffret Technique : H 1800 x P 550 x L 550
Liaison entre la gaine & le coffret : 2 Fourreaux Diam 80
Espace Libre à prévoir devant coffret technique : H2000xP700xL700

*SS: Simple Service / DS : Double Service / C : Course / D : Droite / G : Gauche /
F : Ferrage / FD : Ferrage Droite / FG : Ferrage Gauche / PG : Poutre Guide
Toutes les dimensions sont en mm