

LA NOUVELLE LIBERTÉ



Votre liberté de mouvement est
très importante pour nous,
C'est notre objectif!

nouveau concept d'ascenseur privatif. Avec sa
cabine d'ascenseur panoramique installable en
intérieur comme en extérieur tous les niveaux de
votre maison
vous seront accessibles. Grâce à sa conception
d'installation intégrée novatrice. Les travaux de
génie civil sont limités : Pas de gaine ni de Pylône,
pas de cuvette. A chaque niveau desservi une
porte palière panoramique et à isolation
thermique sera installée créant un
vaste espace de lumière.

QuattroPorte AVEC DES PORTES SUR TOUS LES CÔTÉS POUR UNE INSTALLATION SIMPLE

L'espace sous cabine est entièrement utilisable, par exemple pour
une entrée de garage. Sans gaine ni cage et avec sa configuration
de porte de tout côté, l'ascenseur trouve sa place dans toutes
les situations.

LES AVANTAGES DE QuattroPorte



Possibilité d'accès sur les
4 côtés



Pas de gaine d'ascenseur,
modification limitée de
l'aspect de la façade,
permis de travaux simplifié.



Installation rapide



Vue Panoramique



Cabine haute protection
contre les intempéries



Porte à isolation
thermique



Conception innovante

Vivez-vous un nouveau
concept d'ascenseur
complètement innovant.



DÉTAILS

1

MOTEUR D'ENTRAÎNEMENT

Directionnel sur les éléments de guidage – Pas de machinerie.

2

PORTE AUTOMATIQUE

Toutes les portes peuvent être Automatiques.

3

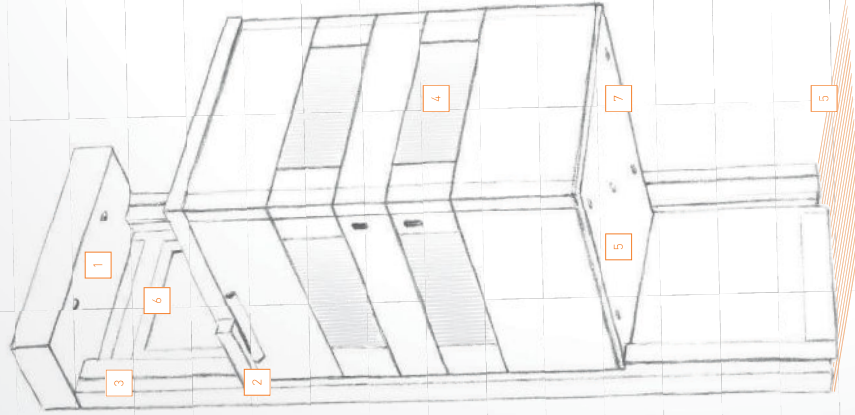
CHAÎNE À ROULEAUX LONGUE DURÉE GUIDÉE

Sécurité maximale, fonctionnellement parfait et stable.

4

VUE PANORAMIQUE VITRINE

La surface vitrée pour un agréable trajet dans la cabine.



CABINE HAUTE PROTECTION CONTRE LES INTEMPÉRIES

Tous les composants de la cabine sont éprouvés et résistent bien contre le Vent et le mauvais temps.

CONFORTABLE PANNEAU DE COMMANDE SUR TOUS LES NIVEAUX

Les commandes d'appel permettent un fonctionnement facile et sans effort de l'ascenseur.

APPEL D'URGENCE

En cas d'en panne vous pouvez toujours appeler depuis la cabine pour aide.

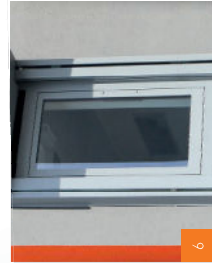


5

SÉCURITÉ SOUS LA CABINE

Deux systèmes indépendants pour une sécurité maximale.

- Une cage virtuelle sous la cabine
- et une zone de contact au sol



6

PORTE À ISOLATION THERMIQUE

La porte intégrée à la maçonnerie est isolée thermiquement. La cabine est isolée du reste du bâtiment.



7

SANS CAGE, SANS GAIN D'ASCENSEUR

La place sous la cabine peut être réutilisée de multiples façons. Les accès sur l'ascenseur restent.



Abb. 1

Abb. 2

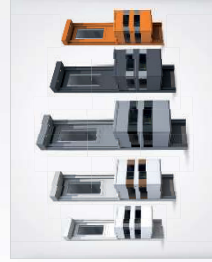
ÉCLAIRAGE INTÉGRÉ DE LA CABINE

La cabine et course sont également éclairées dans l'obscurité de manière optimale en extérieur comme en intérieur.



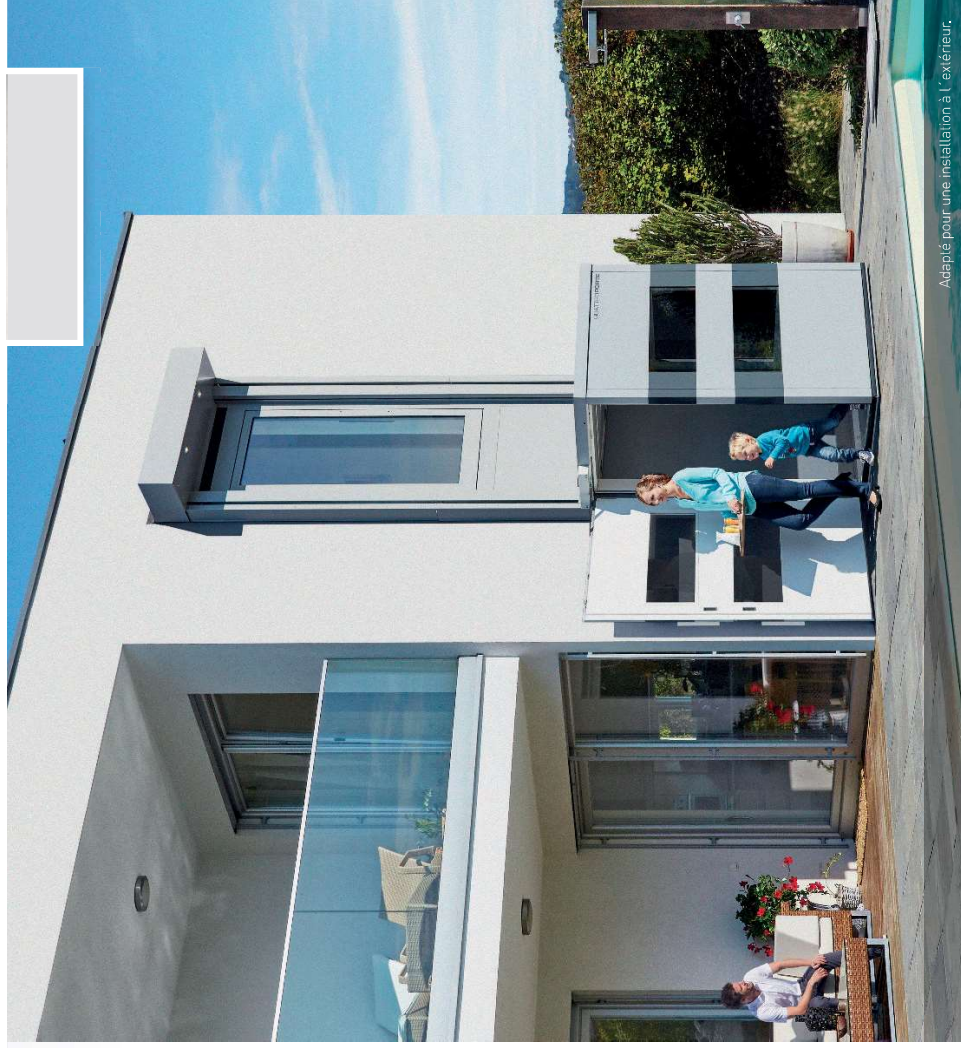
POIGNÉE DE MAINTIEN

Avec un élément de commande, il garantit une commande confortable.



LES OPTIONS DE CONCEPTIONS VARIÉES

Afin d'intégrer mieux la cabine dans votre résidence, vous pouvez également choisir la conception de la cabine selon votre choix.



Adapté pour une installation à l'extérieur.

EXEMPLES D'UTILISATIONS

LA CABINE ASCENSEUR PEUT ÊTRE ADAPTÉE SUR DIFFÉRENTES CONSTRUCTIONS D'INSTALLATIONS.

Fig. 1 Avec un arrêt sur le dernier étage

Fig. 2 Avec Parois des cabines de deux côtés

Fig. 3 Avec une sortie de porte fixée dans le mur

Fig. 4 Avec arrêt sur la terrasse

Fig. 5 Avec un arrêt côté de la porte et double poignée



Fig. 1



Fig. 2

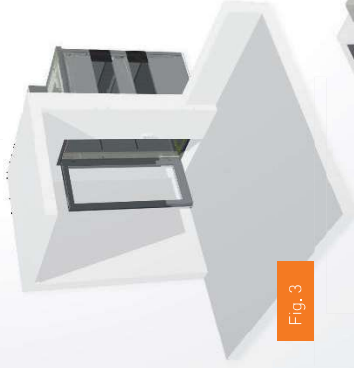


Fig. 3

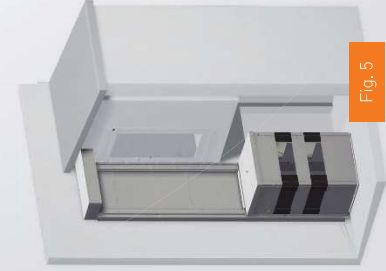


Fig. 5

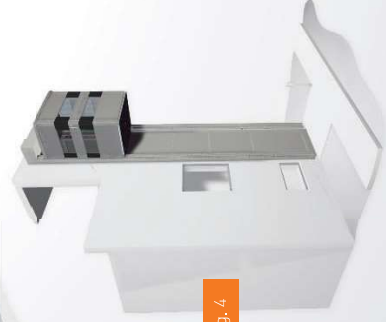


Fig. 4

DONNÉES TECHNIQUES

ÉQUIPEMENTS BASE DE LA CABINE

- Cabine avec paroi ou portes sur 3 côtés
- Le quatrième côté étant en face de mur porteur sur lequel sont percées les entrées
- Main courante intérieur en inox
- commande à clé inox
- Téléphone d'urgence à l'intérieur
- Appel d'urgence
- Sécurité anti-pincement intégré sur le sol et au fond de la plateforme
- Sol pastillé antidérapants en cabine

COLORS

- Standard : Argent métallisé (similaire au RAL 9006)
- Sur demande : tout couleur de RAL avec supplément prix

MATÉRIELS

- Une construction légère en inox/aluminium
- Composant structuré en acier galvanisé

DIMENSIONS À L'EXTÉRIEUR

- La largeur totale 1430mm
- Le profond totale 1488/1288mm
- Hauteur totale= Hauteur de course + 2550mm

DIMENSIONS À L'INTÉRIEUR

- Dimension de base de cabine de 1250 x 1250mm
- 1250 x 1050mm
- Hauteur de cabine de 2000mm
- Largeur passage de cabine 1050/950mm
- Largeur passages de porte sur les côtés de 860mm

MAX. COURSE

- 13m

ARRÊTS

- 2-6

CAPACITÉ ET VITESSE

- 275 kg
- 0,15 m/s

CAGE DE CABINE

- Pas nécessaire
- Marche d'entrée basse de 60mm (si pas de cuvette)

BOÎTIERS DE COMMANDE

- Boîtier de commande à clé fixé sur le mur
- Accès seulement pour des personnes autorisées
- Fonctionnement par bouton à pression maintenu avec contact à clé

MONTAGE

- Directement sur la structure de mur à l'extérieur
- Peut se faire aussi sur façade à isolation thermique

SYSÈME DE FONCTIONNEMENT

- Rail en C en acier galvanisé
- Roulettes sur la cabine

ENTRAÎNEMENT

- 2 Chaînes entraînées en haut du rail de guidage
- Entraînement de porte en option

MOTEUR

- 2 moteurs électriques avec des vis sans fin

NIVEAU SONORE

- sous 63 dB

INSTALLATION ÉLECTRIQUE

- Tension d'alimentation moteur 230V L/N/PE
- Protection 16A

DISPOSITIF DE MAINTIEN

- Par le crochet d'arrêt dans le rail de guidage

SÉCURITÉ

- Examen de type TÜV Austria CE selon dernière directive sur les machines de l'UE
- Marque CE

GARANTIE

- 3 ans