

A4

Système électrique à vis

L'A4 est une plate forme élévatrice électrique à entraînement par vis et écrou. Grâce à son pylône autoporteur et son système électrique intégré, il ne nécessite que très peu de travaux préparatoires.

Il peut être installé dans des bâtiments existants sans obligation de gaine maçonnée. Il s'intègre parfaitement à l'environnement existant en mettant l'accent sur son esthétique et son design.

L'A4 a été développé avec un souci particulier de maîtrise esthétique et technique.

Il ne nécessite que très peu de travaux de maçonnerie, la profondeur de fosse est réduite à 5 cm uniquement, et cette fosse peut être remplacée par une rampe d'accès fournie lors de l'installation, ce qui permet donc de l'installer directement sur le sol.

Plusieurs dimensions de plateau sont disponibles afin de l'intégrer au mieux à votre environnement (A4 primo Compact, A4 Flexa Mille etc...). Il offre également la possibilité d'avoir un portillon au niveau haut (pour des courses inférieures à 3 m) afin de disposer d'un élévateur ouvert. Il peut être peint dans n'importe quel coloris afin de respecter le décor existant.



**Appareil certifié CE,
conforme à la Directive Machine et à la EN 81-41**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

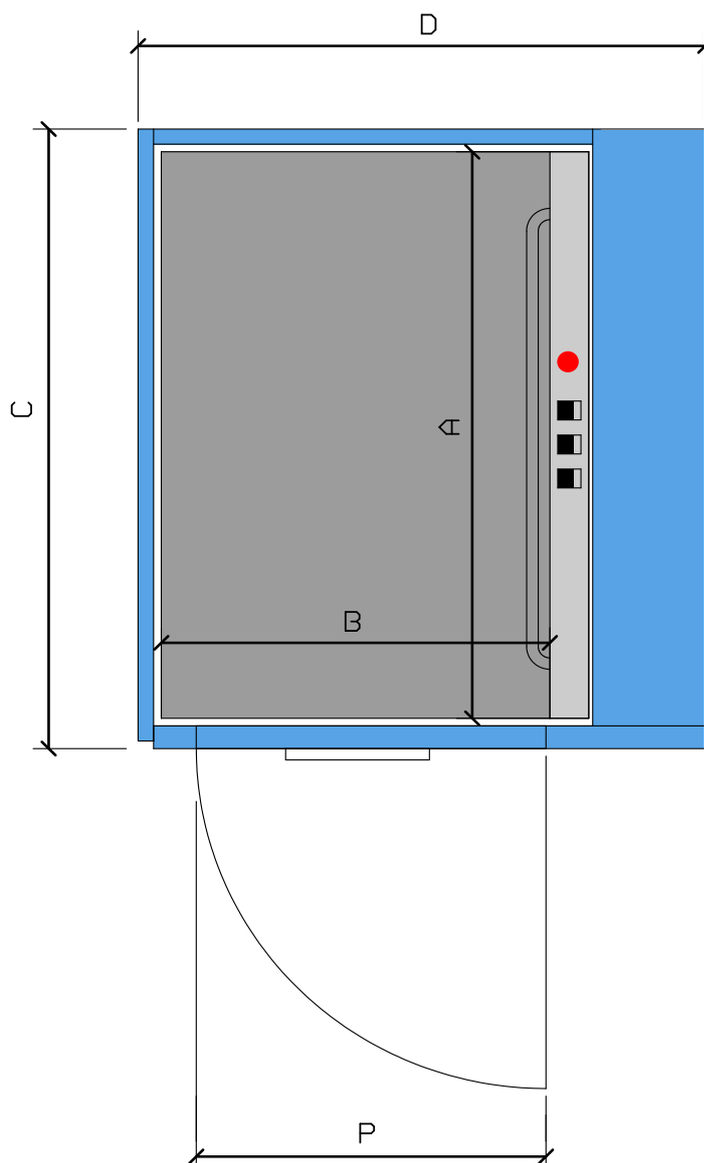
Entraînement	Electrique à vis
Capacité	400kgs
Nombre de niveaux maxi.	6
Course maxi.	13,00 m
Vitesse	0,15 m/s
Cuvette	0,05 m
Puissance indicative	2,2 KW
Tension alimentation	220 V - Mono

A4

Système électrique à vis

EXEMPLE DE DESSIN NON VALABLES POUR EXECUTION

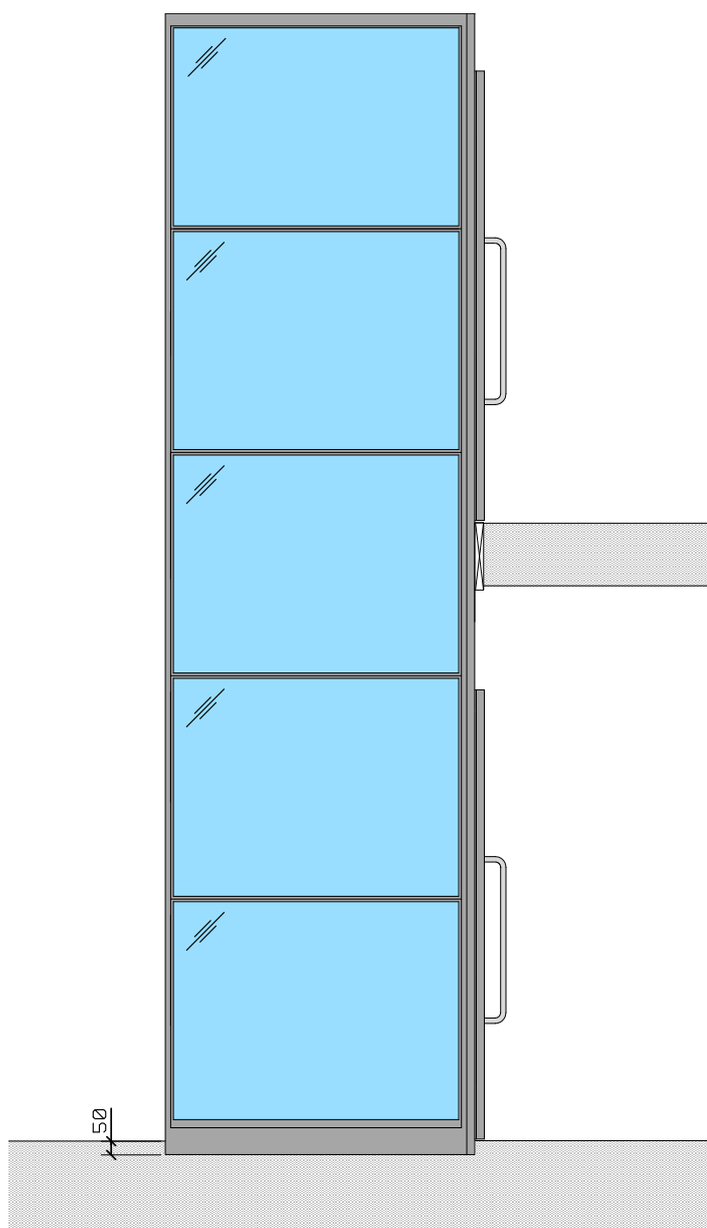
	PRIMO	PRIMO compact	FLEXA mille
A	1500	1250	2480
B	1000	800	1405
C	1570	1260	2600
D	1370	1160	1850
P	900		1300



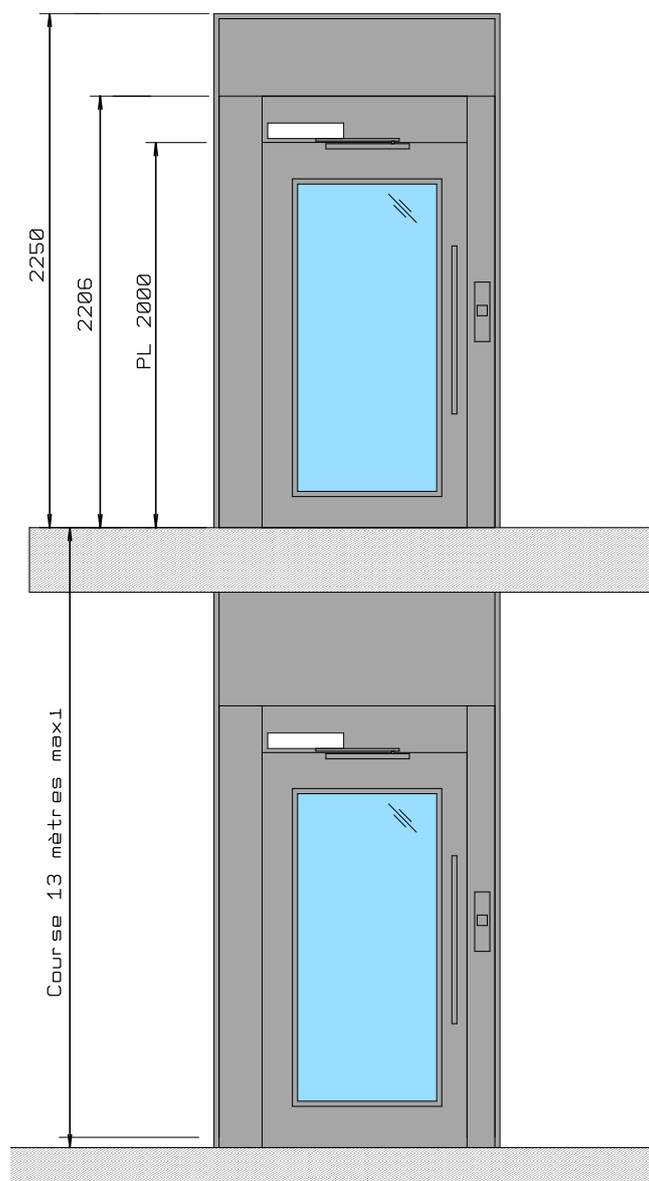
A4

Système électrique à vis

EXEMPLE DE DESSINS NON VALABLES POUR EXECUTION



PYLONE VITRE OU TOLE RAL AU CHOIX



OPTION : PORTILLON 1,10 m de hauteur pour les courses inférieures à 3,00 m