



Rendre un immeuble accessible, avec plusieurs différences de niveaux sans avoir la possibilité d'installer un ascenseur classique. Les ascenseurs Coopman vous offrent la solution! La plateforme de levage Avansis® S propose une fonctionnalité suffisante et vous permet également de vous mouvoir en toute liberté dans et autour du bâtiment. Pas besoin de prévoir une cage d'ascenseur. L'Avansis® S est

fourni avec une cage autoportante faite sur mesure. Il ne vous reste qu'à prévoir un puits limité. Dimensions, finitions, options, ... c'est en toute flexibilité que nous répondons à vos besoins. L'Avansis® S peut être livré dans un délai très court.

La plateforme de levage est commandée par un arbre hélicoïdal. L'équipement électrique et la commande sont intégrés dans l'ensemble. L'ascenseur se commande au moyen d'un panneau intégré avec boutons ergonomiques. La commande est du type "commande continue".

Lors du développement de la plateforme de levage, les designers n'ont pas négligé l'aspect esthétique. Les portes sont disponibles en plusieurs finitions: portes pleines ou demi-portes, entièrement ou partiellement en verre, ... La cabine se compose de parois pleines, avec panneaux de verre ou une combinaison des deux. Les parois sont intégrées dans des profils en aluminium esthétiques.

Application: personnes à mobilité réduite

Montage: intérieur ou extérieur

Cage: structure autoportante

Finition: blanc (RAL 9016)

Capacité de charge: 400 kg / 680 kg

Hauteur de levage: maximum 9 m

Dimensions plateforme: S1: sur mesure S2: 1000 x 1400 mm / 1100 x 1400 mm

Puit: 10 à 15 cm

Commande: arbre hélicoïdal

Moteur: 2,2 kW

Tension: 1 x 230 V of 3 x 380 V

Type portes: portes pivotantes

Options: portes pivotantes Finition portes, cabine et plateforme dans un coloris au choix Commande de secours descente

Intercom Diverses finitions

Législation: 98/37/CE