

Symbio

Il s'agit d'un ascenseur électrique sans salle de machines doté d'un design innovant. Nous l'avons équipé d'un système gearless (sans réducteur) afin d'assurer une efficacité énergétique optimale. Cette optimisation du design du SSM Symbio a permis de renforcer le confort et la sécurité de l'ascenseur.

Avantages

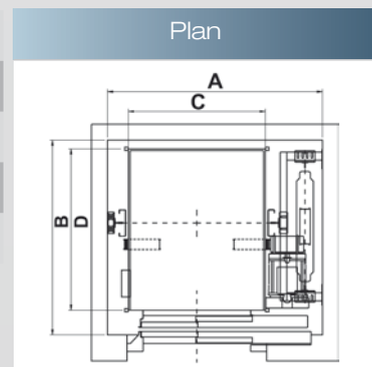
- **Optimisation de l'espace:** ne requiert pas de salle de machines.
- **Écologique:** consommation réduite grâce au système gearless, qui ne requiert pas d'huile et ne produit aucune pollution acoustique.
- **Entretien réduit:** l'appareil a une longue durée de vie utile et les réparations sont pratiquement nulles.
- **Confort:** dispose d'un châssis de portail doté d'une suspension 2:1 qui garantit un niveau de confort maximal pendant le déplacement.

Caractéristiques techniques:

Vitesse nominale	1m/sec. 3VF. Optionnel jusqu'à 1,6m/sec.
Charge nominale	jusqu'à 1 000 kg/13 personnes.
Derniere etage max	3 000 mm.
Câble	à partir de 6,5 mm.

Q (Kg.)	Puissance nominale (kW)	Ampérage nominale (A)	Câbles	Derniere etage standard	Derniere etage minimale	Course max. (m)
450	3,4 - 4,4	7,0 - 9,0	5X6,5Ø	3700	3000	45
600	4,5 - 5,8	9,0 - 11,0	6X6,5Ø	3700	3000	45
800	5,9 - 7,4	11,0 - 14,0	7X6,5Ø	3700	3000	45
1000	7,4 - 8,9	14,0 - 17,0	8X6,5Ø	3700	3000	45

	A	B	C	D
450 Kg.	1.600	1.460	1.020	1.210
630 Kg.	1.700	1.660	1.120	1.410
800 Kg.	2.000	1.800	1.300	1.500
1.000 Kg.	2.000	2.100	1.300	1.800



Détail de la machine sur socle.

