

Optimus

Il s'agit de l'ascenseur électrique sans de salle de machines qui profite le mieux de la gaine disponible comparativement aux autres options du marché. Chez Raloe, nous avons configuré chacun de ses éléments de manière exclusive afin de pouvoir optimiser la gaine au maximum. Il a été conçu pour la réhabilitation et la modernisation d'ascenseurs.

Avantages:

- **Flexibilité:** permet une configuration d'embarquement simple, double et triple. Idéal pour des cas de figure à 90°.
- **Efficacité énergétique:** possibilité de branchement à une prise monophasique.
- **Optimisation:** socle facile à monter et autoportante.
- **Adaptabilité:** possibilité d'installation avec exemption de cuvette et gaine réduite.

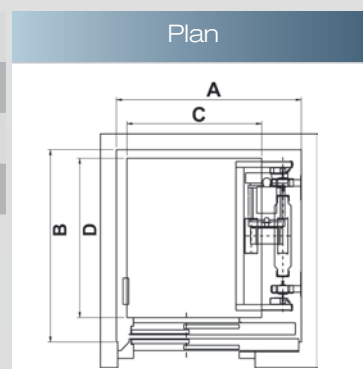
Caractéristiques techniques :

Charge nominale	630 kg/8 personnes
Consommation	1,5 Kw
Suspension	1:1 jusqu'à 300 kg/ 4 personnes et 2:1 pour des charges supérieures
Cuvette minimale	jusqu'à 700 mm. Avec exemption de norme*

* Cuvette de 250 mm, disponible à partir du deuxième semestre 2010.

Q (Kg.)	Puissance nominale (kW)	Ampérage nominale (A)	Câbles	Hauteur sous plafond standard	Hauteur sous plafond minimale	Course maxi (m)
300	2,6 - 3,1	5,0 - 6,0	6X6,5Ø	3.600	3.400	45
450	4,0 - 4,7	8,0 - 9,0	5X6,5Ø	3.600	3.400	45
600	5,4 - 6,4	10,0 - 12,0	6X6,5Ø	3.600	3.400	45

	A	B	C	D
320 Kg.	1.300	1.370	1.000	900
450 Kg.	1.400	1.460	1.020	1.210
630 Kg.	1.500	1.670	1.120	1.410



Demandez des informations plus détaillées sur www.raloe.com

Détail de la machine sur le socle et gides inversées

