



## 1.4

Genesis est l'ascenseur électrique conventionnel avec salle de machinerie. Disponible avec réducteur ou avec Gearless.

### ► Applications

**Remplacement complet**  
**Bâtiments de grande hauteur**  
**Trafic intense**  
**Modernisations**

## Caractéristiques Techniques Genesis

Charge Nominale (Kg) 300 - 5.000

Vitesse Nominale (m/s) 0,63 - 3,0

Salle de machinerie ASM

Course (m) Jusqu'à 100

Suspension 1:1 - 2:1 - 4:1

Diamètre du Câble (mm) 6,5 - 8 - 10 - 12

Système de Guidage Coulisseaux ; >1,6 Rollers

Q (kg)	Fosses minimales (mm)		Hauteurs sous minimales (mm) <sup>(1)</sup>	
	Fosse mín.	HDS néces.	Fosse Néces.	HDS mini.
450	360	3.170	685	3.040
600	360	3.170	715	3.135
1.000	730	3.315	730	3.315
1.350	730	3.315	730	3.315

Accès 0° - 90° - 180° - 270°

Type de Porte Automatic- Semiautomatique

Machines Reducteurs - Gearless

Ascenseur Panoramique Oui

Ascenseur Extérieur Oui

(1) Données pour installations à 1m/s. Hauteurs sous dalles calculées avec une hauteur cabine intérieure utile de 2.105mm.

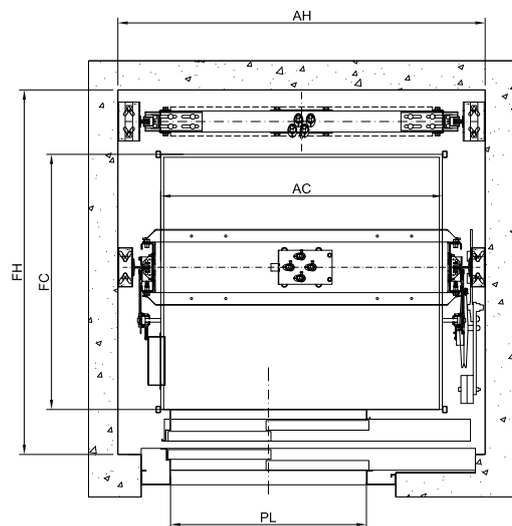
## Avantages

### Adaptabilité:

Adaptation facile aux gaines existantes.

### Polyvalence:

Grandes charges et longues courses.



## Guides fixés en angles

