



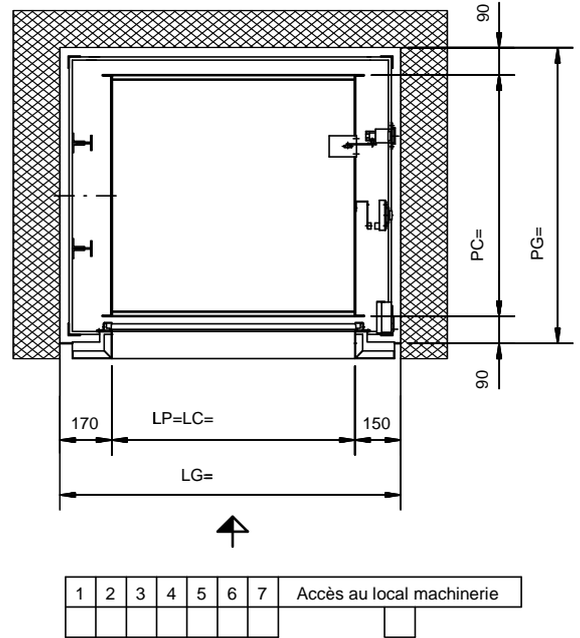
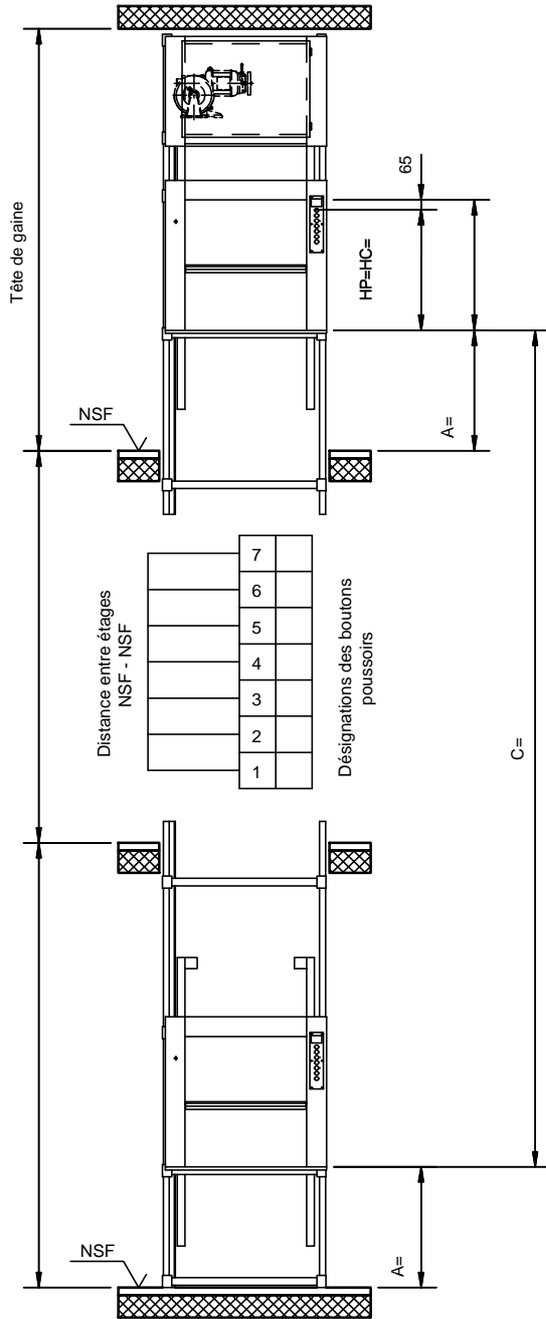
BKG

Devis n° :

1) PLAN D'ENCOMBREMENT

**Porte-guillotine sur allège
Moteur haut en tête de la gaine
avec parachute**

1) Seulement pour planification. Pour commande utilisez les dessins mentionnés ci-dessous



Capacité 100 Kg

La gaine doit être rectangulaire et perpendiculaire. Les tolérances max. de l'axe verticale +20 mm. Toutes les dimensions sont des cotes minimales.

Sous réserve de changements, cotes en mm.

Q kg	v m/s	BKG type	Dessin No.	Dimensions de la cabine				Hauteur du dernier niveau		Distance entre étages min.	Hauteur d'allège A=min.
				LC= min. max.	PC= min. max.	Dim. éche- lon.	HC= min. max.	Dim. éche- lon.	HP<=800		
100	0,45	100.45/0F	5-60010-0008	400 800	400 800	50	600 800	100	A + HP + 1190	2 x HP + 330 avec hauteur identique des allèges	Niveau inférieur HP/2+130, en sachant qu'un minimum de 700 est à respecter
		100.45/1F	5-60110-0005	400 1000	500 1000		600 1200				
300	0,20	300.30/14F	5-61410-0004	400 1000	700 1000		800 1200				