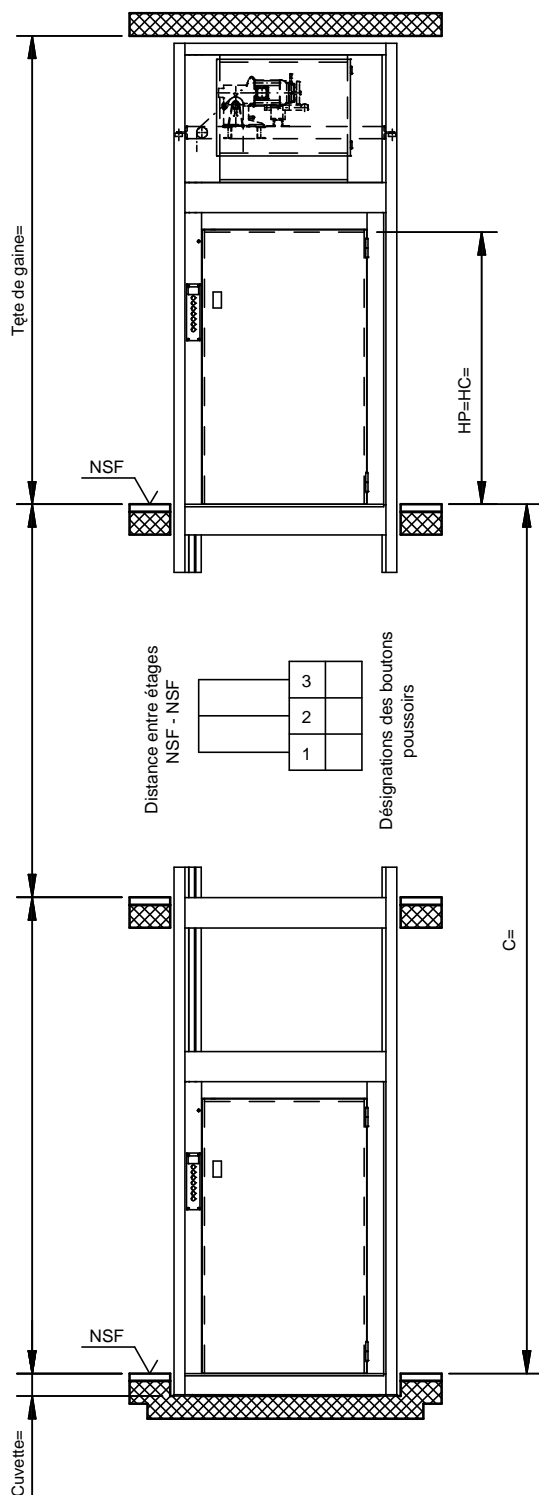
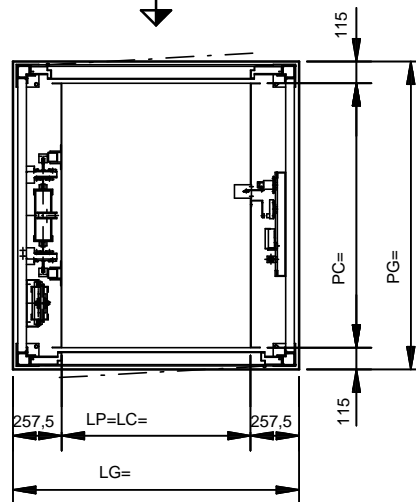
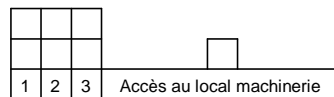


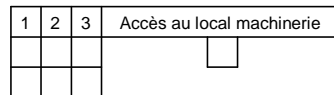
1) Seulement pour planification. Pour commande utilisez les dessins mentionnés ci-dessous



DIN à droite
DIN à gauche



DIN à droite
DIN à gauche



Si gaine existante en mur ou en béton les dimensions gaine plus petites seront possible!

Sous réserve de changements, cotes en mm.

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

Q kg	v m/s	BKG type	Dessin No.	Dimensions de la cabine			Hauteur du dernier niveau	Profondeur de cuvette min.
				LC=	PC=	HC=		
500	0,10	500.10/49	5-64910-0001	800	1100	1200	HC + 1400	170
				1200	1500	2000		
No d'Article				Edition				
5-60002-0225				09/2003				