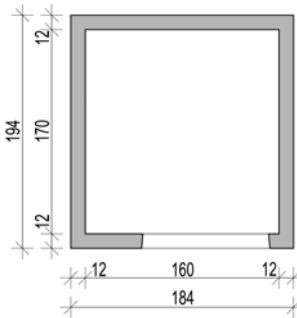


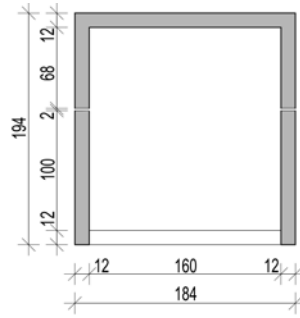
Cage d'ascenseur "type"

Typ: 160/170/12 cm (dimensions intérieures)

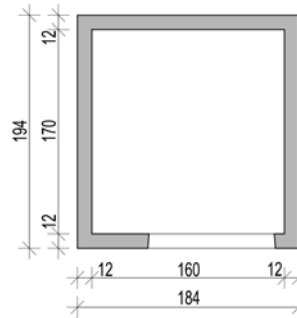
Elément en 1 partie



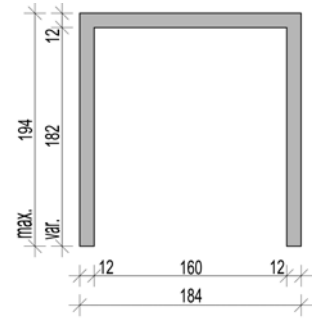
Elément en 2 parties verticales



Elément en 2 parties horizontales



Elément en "U"



Exécution en:

- béton normal B 40/30 ou
- béton léger LB 30/20

Dimensions

dim. intérieures 160/170 cm
 épaisseur de la paroi 12 cm
 hauteur max. 318 cm

Aspect de la surface

- intérieur et extérieur lisse de décoffrage
- tous les angles chanfreinés (1/1cm)

Indications de poids

kg par mètre courant

élément en 1 partie kg/m	B 40/30	2124 kg
	LB 30/20	1530 kg
élément en 2 parties verticales kg/m	B 40/30	1062 kg
	LB 30/20	765 kg
élément en "U" kg/m	B 40/30	1644 kg
	LB 30/20	1184 kg

Tolérance de poids pour exécution en béton léger: $\pm 7\%$

Déduction pour évidement de porte

évidement de porte supposé 105/225 cm
 béton normal B 40/30 709 kg
 béton léger LB 30/20 510 kg

les montants de porte ont un fruit de 10mm afin de permettre le décoffrage