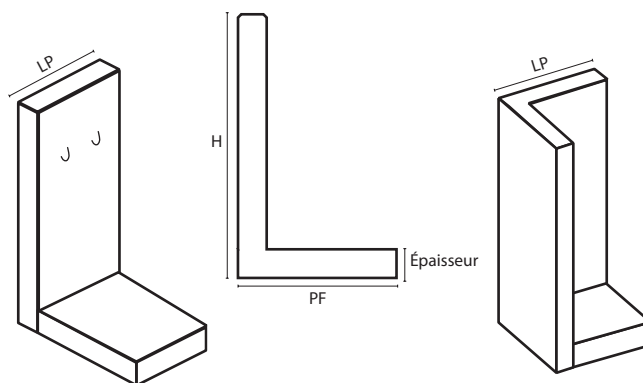


Teinte disponible :

- Les murs en L sont armés
- Grande diversité de tailles
- Descente de charge 5 kN/m<sup>2</sup>



Gris



PF = Profondeur assise

LP = Largeur de pose

H = Hauteur

Angles intérieurs disponibles sur demande.

**Uniquement pour les angles manutention avec des élingues de levage**

Jusqu'à ht 105 cm = élingue diam 12

De ht 130 à ht 180 cm = élingue diam 14

De ht 205 à ht 305 cm = élingue diam 16

Elément de base	H x PF x ÉP.	Kg/Pce
LP 49,5 cm lisse	45 x 30 x 10 cm	75
	55 x 30 x 10 cm	90
	80 x 45 x 10 cm	130
	105 x 55 x 10 cm	170
	130 x 70 x 10 cm	265
	155 x 85 x 10 cm	320
	180 x 95 x 10 cm	400
	205 x 110 x 10 cm	440
	230 x 125 x 10 cm	650
	255 x 135 x 10 cm	700
	280 x 150 x 10 cm	760
305 x 160 x 10 cm	810	
LP 99,5 cm lisse	45 x 30 x 10 cm	150
	55 x 30 x 10 cm	180
	80 x 45 x 10 cm	260
	105 x 55 x 10 cm	340
	130 x 70 x 10 cm	530
	155 x 85 x 10 cm	640
	180 x 95 x 10 cm	800
	205 x 110 x 10 cm	880
	230 x 125 x 10 cm	1.300
	255 x 135 x 10 cm	1.400
	280 x 150 x 10 cm	1.520
305 x 160 x 10 cm	1.620	

Elément d'angle (en une pièce)	H x PF x ÉP.	Kg/Pce
LP 49,5 cm lisse	45 x 30 x 10 cm	130
	55 x 49,5 x 10 cm	140
	80 x 49,5 x 10 cm	210
	105 x 49,5 x 10 cm	280
	130 x 49,5 x 10 cm	350
	155 x 49,5 x 10 cm	420
	180 x 49,5 x 10 cm	490
	205 x 49,5 x 10 cm	560
	230 x 49,5 x 10 cm	630
	255 x 49,5 x 10 cm	700
280 x 49,5 x 10 cm	770	
305 x 49,5 x 10 cm	840	

### Paroi de 10 cm

Éléments préfabriqués en béton non normalisé. Ils ne sont donc plus adaptés, selon DIN 1045, pour un usage dans le cadre duquel ils entrent en contact avec des pulvérisations ou des projections d'eau de zones de circulation traitées par antigel.