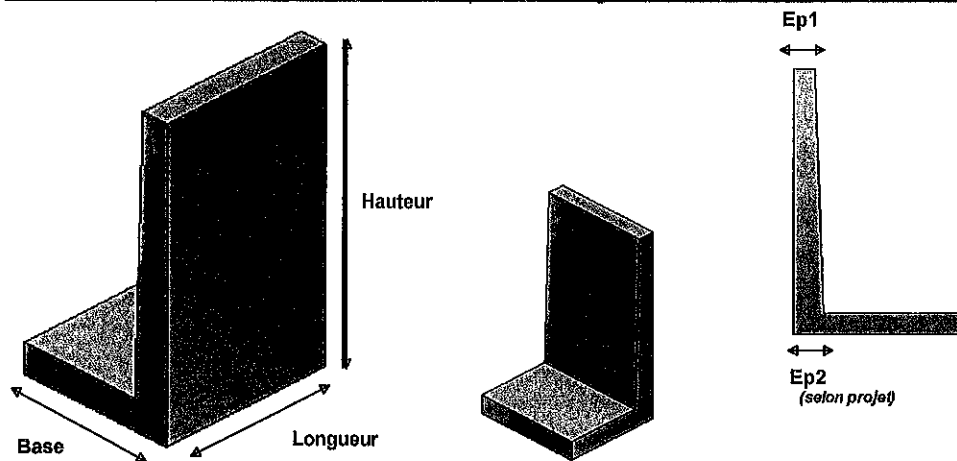


MURS DE SOUTÈNEMENT (surcharge terre ou terre + trafic léger)



Article	Hauteur	Base	Longueur	Epaisseur	Poids à la pièce
L-FER 50 cm	50 cm	35 cm	50 cm	10 cm	90 kg
	50 cm	35 cm	100 cm	10 cm	180 kg
	50 cm	35 cm	200 cm	10 cm	360 kg
	50 cm	35 cm	300 cm	10 cm	540 kg
L-FER 75 cm	75 cm	45 cm	50 cm	10 cm	132.50 kg
	75 cm	45 cm	100 cm	10 cm	265 kg
	75 cm	45 cm	200 cm	10 cm	530 kg
	75 cm	45 cm	300 cm	10 cm	795 kg
L-FER 100 CM	100 cm	55 cm	50 cm	10 cm	175 kg
	100 cm	55 cm	100 cm	10 cm	350 kg
	100 cm	55 cm	200 cm	10 cm	700 kg
	100 cm	55 cm	300 cm	10 cm	1050 kg
L-FER 125 cm	125 cm	65 cm	100 cm	10 cm	590 kg
	125 cm	65 cm	200 cm	10 cm	1 180 kg
	125 cm	65 cm	300 cm	10 cm	1 770 kg
L-FER 150 cm	150 cm	80 cm	100 cm	10 cm	700 kg
	150 cm	80 cm	200 cm	10 cm	1 400 kg
	150 cm	80 cm	300 cm	10 cm	2 100 kg
L-FER 175 cm	175 cm	90 cm	100 cm	10 cm	880 kg
	175 cm	90 cm	200 cm	10 cm	1 760 kg
	175 cm	90 cm	300 cm	10 cm	2 640 kg
L-FER 200 cm	200 cm	90 cm	100 cm	15.30 cm	1 200 kg
	200 cm	90 cm	200 cm	15.30 cm	2 400 kg
	200 cm	90 cm	300 cm	15.30 cm	3 600 kg
L-FER 225 cm	225 cm	100 cm	100 cm	14.70 cm	1 335 kg
	225 cm	100 cm	200 cm	14.70 cm	2 670 kg
	225 cm	100 cm	300 cm	14.70 cm	4 000 kg
L-FER 250 cm	250 cm	115 cm	100 cm	14 cm	1 500 kg
	250 cm	115 cm	200 cm	14 cm	3 000 kg
	250 cm	115 cm	300 cm	14 cm	4 500 kg

Autres dimensions sur commande

Murs de hauteurs spéciales

Murs de longueur spéciales

Options possibles

Finition lisse / Sablée / Matricée

Angle chanfreinés ou vifs