

## > Ambiotherm

### > Brique de base



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/m <sup>2</sup>	Briques pces/pal.	Briques m <sup>2</sup> /pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
AT 30	30.0	25	24	13.5	16.0	48	3.0	668	36.0
AT 36.5	36.5	25	24	16.0	16.0	36	2.3	596	42.0

### > Brique d'arasée



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/m <sup>2</sup>	Briques pces/pal.	Briques m <sup>2</sup> /pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
ATR 30	30.0	25	12	7.0		96		692	
ATR 36.5	36.5	25	12	8.5		72		632	

### > Brique d'angle



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/ml	Briques pces/pal.	Briques ml/pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
ATA 30	30.0	25	24	10	4.0	72	18.0	740	

### > Embrasure 1/1

(avec amorce de coupe)



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/ml	Briques pces/pal.	Briques ml/pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
ATE 1 30	30.0	30	24	18.5	2.0	48	24.0	908	
ATE 1 36.5	36.5	30	24	22.5	2.0	36	18.0	830	

### > Embrasure 1/2

(avec amorce de coupe)



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/ml	Briques pces/pal.	Briques ml/pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
ATE 1/2 30	30.0	17.5	24	10.8	2.0	72	36.0	798	
ATE 1/2 36.5	36.5	17.5	24	13.1	2.0	54	27.0	727	

## › Ambiotherm (suite)

### > Brique pour poteau intermédiaire ou chaînage



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/ml	Briques pces/pal.	Briques ml/pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
ATU 30	30.0	25	24	10.8	*	48		539	
ATU 36.5	36.5	25	24	12.0	*	36		452	

La brique pour chaînage s'utilise pour le poteau intermédiaire et le chaînage horizontal.

\* Poteau intermédiaire: nbre de pces ATU 8 pces/ml

\* Chaînage horizontal: nbre de pces ATU: 4 pces/ml

### > Poteau d'angle (ép. 36.5 cm)



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/ml	Briques pces/pal.	Briques m <sup>2</sup> /pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
ATUPA 36.5	36.5	25	24	12.0	8	36		452	

### > Éléments de poteau d'angle (ép. 30 cm)



Désignation	Format (cm)			Poids kg/pce	Briques pces/ml	Briques pces/pal.	Briques m <sup>2</sup> /pal.	Poids kg/pal.	Mortier l/m <sup>2</sup>
	Ep	L	H						
ATPA 30	30.0	14	24	6.4	4	72		481	
ATU 30	30.0	25	24	10.8	4	48		539	

\* Nbre de pces pour poteau d'angle: 4 ATPA 30 et 4 ATU 30, soit 8 pces par ml.