

## ME module européen à emboîtement

(petit format permettant la prise à une main)

### > Brique ME 16,7 pces/m<sup>2</sup>



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						
ME 6	6.0	30	19	3.2	16.7	288	17.2	942	8.4
ME 7.5	7.5	30	19	3.9	16.7	224	13.4	894	10.5
ME 10	10.0	30	19	5.2	16.7	176	10.5	935	14.0
ME 12.5	12.5	30	19	6.2	16.7	144	8.6	913	17.5
ME 15	15.0	30	19	7.5	16.7	112	6.7	860	21.0
ME 17.5	17.5	30	19	9.1	16.7	96	5.7	894	24.5
ME 20	20.0	30	19	9.9	16.7	96	5.7	970	28.0
M 25*	25.0	30	19	13.0	16.7	80	4.8	1060	45.0

\* sans emboîtement

### > Embrasure ME 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						
MLA 17.5	17.5	30	19	8.6	2.5	96	38.4	846	

### > Brique pour arasée ME



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						
ME AR 12.5	12.5	30	6	2.1	3.3	378		814	
ME AR 15	15.0	30	6	2.5	3.3	378		965	
ME AR 17.5	17.5	30	6	2.9	3.3	324		960	
ME AR 12.5	12.5	30	8.5	3.0	3.3	288		884	
ME AR 15	15.0	30	8.5	3.6	3.3	252		927	
ME AR 17.5	17.5	30	8.5	3.9	3.3	216		962	