

Matériels "TOUTAGGLO"

TETRA BLOC 1000

Machine semi-automatique pour la fabrication de produits en béton.



Puissance	1000 T	1000 TP
Moteur réducteur moule-pilon	0.75 kWh	
Moteur réducteur d'avance	0.55 kWh	
Moteur réducteur tiroir	0.75 kWh	
Moteur vibrateur moule	0.75 kWh	
Moteur vibrateur pilon		2 x 0.75 kWh
Puissance totale installée	2.80 kWh	4.25 kWh
Vibrateur force (moule)	900 kg	
Vibrateur force (pilon)		900 kg
Poids	1000 T	1000 TP
Poids de la machine	800 kg	850 kg
Poids d'un moule	100 à 180 kg	
Dimensions	1000 T	1000 TP
Longueur	1750 mm	
Largeur	1560 mm	
Hauteur	1460 mm	
Capacité de la carcasse	1000 T	1000 TP
Largeur utile	1012 mm	
Hauteur mini des blocs	190 mm	60 mm
Hauteur maxi des blocs	200 mm	
Production journalière	1000 T	1000 TP
Blocs de 20 x 20 x 40	4000	
Blocs de 15 x 20 x 40	5350	
Blocs de 10 x 20 x 40	8000	
Pavés		120 à 180 m ²

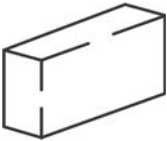
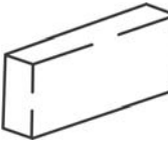
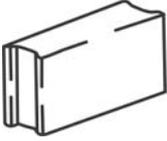
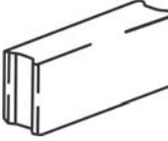
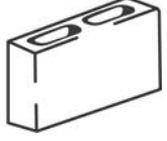
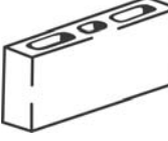
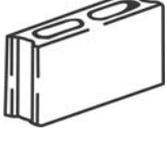
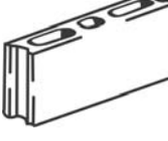
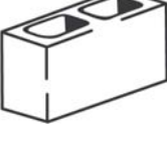
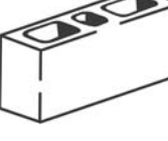
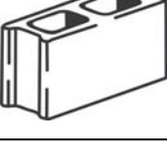
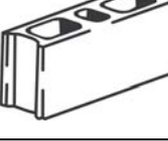
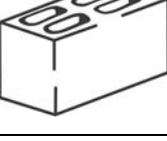
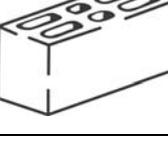
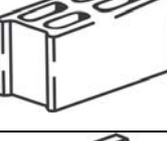
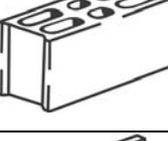
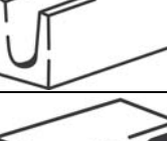
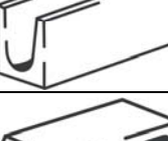
 **TETRA STRUCTURE**

Rue des Soigneuses - 59212 WIGNEHIES (France) – Tél : 33 (0)3 27 60 06 34 – Fax : 33 (0)3 27 57 41 16

<http://www.tetrastructure.com> - mail : tetra.structure@wanadoo.fr

Produits standards réalisables avec les "TETRA BLOC 1000"

Pour tout autre modèle, merci de nous contacter.

Modèles	Types	Dimensions	Nbr.	Modèles	Types	Dimensions	Nbr.
	Plein N°14	5x20x40 10x20x40 15x20x40 20x20x40	19 10 6 5		Plein N°14	5x20x50 10x20x50 15x20x50 20x20x50	19 10 6 5
	Plein N°14 JS	5x20x40 10x20x40 15x20x40 20x20x40	19 10 6 5		Plein N°14 JS	5x20x50 10x20x50 15x20x50 20x20x50	19 10 6 5
	Creux N°84 N°13	8x20x40 10x20x40	12* 10*		Creux N°84 N°13	8x20x50 10x20x50	12 10
	Creux N°13 JS	10x20x40	10***		Creux N°13 JS	10x20x50	10**
	Creux N°91	15x20x40	6*		Creux N°91	15x20x50	6
	Creux N°90 JS	15x20x40	6***		Creux N°90 JS	15x20x50	6**
	Creux N°5	20x20x40	5*		Creux N°5	20x20x50	5
	Creux N°4 JS	20x20x40	5***		Creux N°4 JS	20x20x50	5**
	Chaînage N°141 N°142	15x20x40 20x20x40	6 5		Chaînage N°151 N°152	15x20x50 20x20x50	6 5
	Hourdis N°116 N°120	16x20x52 20x20x52	6 4		Hourdis N°215 N°220	15x20x50 20x20x50	6 5

* dont un avec coupe

** dont un avec bout de mur

*** dont un avec coupe et bout de mur

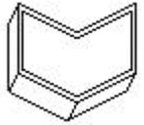
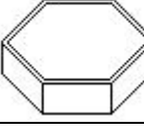
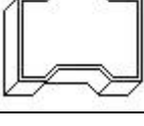
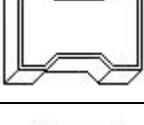
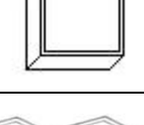


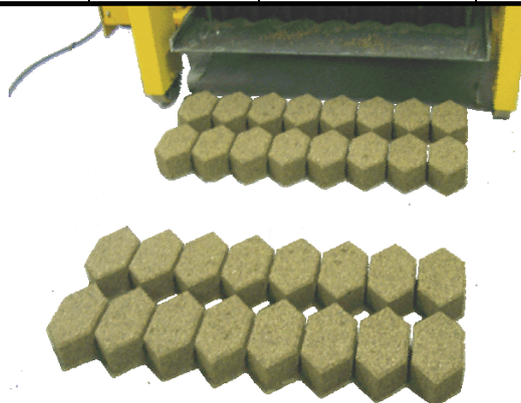
Rue des Soigneuses - 59212 WIGNEHIES (France) – Tél : 33 (0)3 27 60 06 34 – Fax : 33 (0)3 27 57 41 16

<http://www.tetrastructure.com> - mail : tetra.structure@wanadoo.fr

Pavés standards réalisables avec la "TETRA BLOC 1000 TP"

Pour tout autre modèle, merci de nous contacter.

Modèles	Type	Dimensions	Nbr. / ponte
	200	110x220 ép. 60 ou 80mm	16
	201	144x220 ép. 60 ou 80mm	14
	202	110x220 ép. 60 ou 80mm	16
	203	140x200 ép. 60 ou 80mm	14
	205	120x200 ép. 60 ou 80mm	16
	206	110x110 ép. 60 ou 80mm	32
	UNI	1132x235 ép. 60 ou 80mm	14



 **TETRA STRUCTURE**

Rue des Soigneuses - 59212 WIGNEHIES (France) – Tél : 33 (0)3 27 60 06 34 - Fax : 33 (0)3 27 57 41 16

<http://www.tetrastructure.com> - mail : tetra.structure@wanadoo.fr