



# MECANIQUE / USINAGE CHAUDRONNERIE / MECANO-SOUDURE



**Pièces sur plan**  
**Appareils sous pression**  
**Châssis mécano-soudés**  
**Contrats d'usinage pour pièces détachées**

**Produits spécifiques**  
Pots de condensation en acier et inox  
Pièces pour soupapes de citernes  
Accessoires d'instrumentation  
Thermique Industriel  
Séparateurs de gaz  
Plaques à orifice  
Filtres  
.....

## Vos interlocuteurs :

M. Pierre MARTINO  
M. Patrick HAREL  
M. Jérôme ESTEVE

Chargé d'affaires  
Technicien Méthodes  
Président

[p.martino@tim-sas.com](mailto:p.martino@tim-sas.com)  
[p.harel@tim-sas.com](mailto:p.harel@tim-sas.com)  
[j.esteve@tim-sas.com](mailto:j.esteve@tim-sas.com)





## NOS PRINCIPAUX MOYENS DE PRODUCTION

### MACHINES A COMMANDE NUMERIQUE

Aléuseuse	capacité 1 000 x 1 000 x 1 400	avec 5 <sup>ème</sup> axe
Tours parallèles	capacité maxi Ø = 420 Lg = 1 580	avec 4 <sup>ème</sup> axe
Centre d'usinage vertical	16 outils, Y = 550 ; X=400 ; Z = 700	

### MACHINES TRADITIONNELLES SPECIFIQUE

Tour vertical (avec copiage H = 800)	Ø maxi 1 250 H maxi 1 120	
Tours parallèles	capacité maxi Ø 650 Lg = 5 000	
Aléuseuse	700 x 700 x 720	
Fraiseuse universelle	courses 1 500 x 700 x 550	
Rectifieuses cylindriques	capacité maxi Ø = 300 course 2 100	
Rectifieuse plane	course maxi 480 x 220	
Machine à roder plane	Ø maxi = 240	
Mortaiseuse	H= 350 Ø 800 prof = 225	

### MACHINES CHAUDRONNERIE ET EMBOUTISSAGE

Plieuse : capacité maxi :	400 tonnes	Lg = 6 000
Cisaille : capacité maxi :	Ep = 15	Lg = 3 000
Rouleaux : capacité maxi :	Ep = 10 / 25	Lg = 3 000 D mini = 300 / 800
Presses hydrauliques	250 tonnes maxi	
Poinçonneuse hydraulique capacité maxi	Diamètre 100	