

Qualité, rigueur et réactivité

NOUS SOMMES  
CERTIFIÉ



Refendage

Profilage

Découpage

Piage

Follow Us



**SORETOL**  
SOCIÉTÉ DE REFENDAGE DE LA TOLE

**+45** ans d'expérience



Implantée à Sfax depuis 1979 par son fondateur Mr. Mahmoud SELLAMI, **SORETOL** s'est spécialisée dans le refendage, découpage et profilage de la tôle.

Durant toutes ses années de fonctionnement, **SORETOL** n'a cessé de se développer, en améliorant son outil de production et en diversifiant ses produits.

Forte d'une expérience de plus de quarante ans et d'un savoir-faire reconnu, **SORETOL** déploie toute son expertise et ses ressources techniques au service de ses clients.

Soretol propose une large gamme de produits

### Tôle utilisée:

- Tôle laminée à chaud
- Tôle laminée à froid
- Tôle galvanisée
- Tôle prélaquée
- Tôle striée ou larmée
- Tôle forte

### Sheet used:

- Hot rolled steel
- Cold rolled steel
- Galvanized steel
- Pre painted steel
- Diamond patterned steel
- Heavy plates

### Notre activité:

- Refendage de la tôle
- Découpage de la tôle
- Pliage de la tôle
- Profilage de la tôle

### Our activity:

- Sheet steel slitting
- Sheet steel cutting
- Welded tubes manufacturing
- Sheet steel bending
- Sheet steel forming
- Wheelbarrows bins
- Perforated Plate
- Expanded metal



## Découpage - Cutting



Nous découpons la tôle selon des dimensions standards ou selon la demande du client.

*We cut sheet according to standards sizes or according to customer's requirement.*

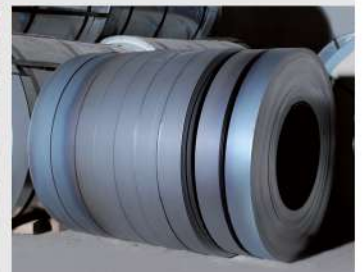
## Refendage - Slitting



L'activité de refendage constitue à transformer une bobine en feuillards. Nous effectuons le refendage des bobines d'épaisseurs de 0,5mm à 6mm et d'une largeur de 16mm à 1500mm

Slitting activity consist on transforming coil to strips. We do the slitting of coils

thickness from 0,5mm to 6mm and a width from 16mm to 1500mm.



**SORETOL** offre une large gamme de tubes soudés (ronds / carrés / rectangles / ovales / semi-oval / ... ) à partir de la tôle en acier laminée à chaud, laminée à froid et galvanisée.

Ces tubes peuvent être coupés en différentes longueurs selon votre demande.

**SORETOL** offers a wide range of welded pipes (round / square / rectangle / oval / semi-oval / ... ) from hot-rolled, cold-rolled and galvanised steel. These tubes can be cut in various lengths according to your requirement.



**Notre gamme de tubes ronds**

*Our range of round tubes*

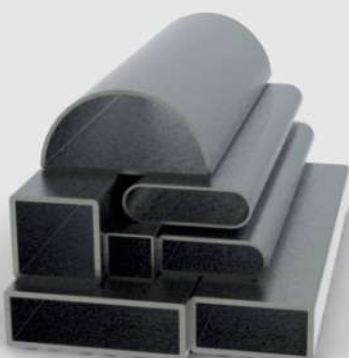
Diamètre	Épaisseur	0.90	1.00	1.20	1.50	2.00	2.50	3.00	4.00
16			•	•	•				
18		•	•	•	•	•			
20		•	•	•	•	•			
22		•	•	•	•	•			
25		•	•	•	•	•			
28			•	•	•	•			
30			•	•	•	•			
32			•	•	•	•	•		
35			•	•	•	•	•		
38			•	•	•	•	•		
40			•	•	•	•	•		
42			•	•	•	•	•		
45			•	•	•	•	•		
48			•	•	•	•	•	•	
51		•	•	•	•	•	•	•	
55						•	•	•	
57						•	•	•	
60						•	•	•	
63.5						•	•	•	
70				•	•	•	•	•	•
76						•	•	•	•
89						•	•	•	•
102						•	•	•	•
114						•	•	•	•

Unité : en millimètre

**Autres formes de Tubes**

*Other form of tubes*

- Tubes Carrés
- Square Tubes
- Tubes Rectangulaires
- Rectangular Tubes
- Tubes Ovales
- Oval Tubes
- Tubes Semi ovales
- Semi Oval Tubes



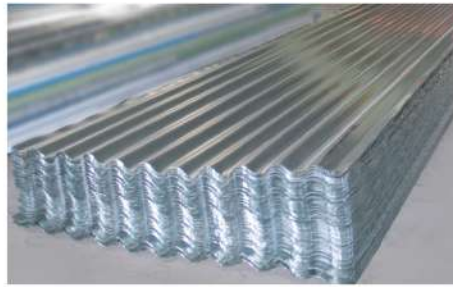
Section	Épaisseur	0.90	1.00	1.20	1.50	2.00	2.50	3.00	4.00
16 x 16		•	•	•	•	•			
20 x 20		•	•	•	•	•			
25 x 25		•	•	•	•	•			
30 x 30		•	•	•	•	•			
35 x 35			•	•	•	•			
40 x 40			•	•	•	•			
45 x 45			•	•	•	•			
50 x 50				•	•	•	•	•	
60 x 60						•	•	•	•
70 x 70						•	•	•	•
80 x 80						•	•	•	•
100 x 100						•	•	•	•
30 x 15		•	•	•	•				
30 x 20		•	•	•	•				
40 x 20		•	•	•	•	•			
50 x 30			•	•	•	•			
60 x 30				•	•	•			
60 x 40					•	•	•	•	
80 x 40						•	•	•	•
100 x 40						•	•	•	•
100 x 50						•	•	•	•
Oval 30 x 15		•	•	•	•				
Oval 35 x 15		•	•	•	•				
Semi Oval 40 x 20			•	•	•	•			
Demi Rond 60 x 30			•	•	•				

Unité : en millimètre

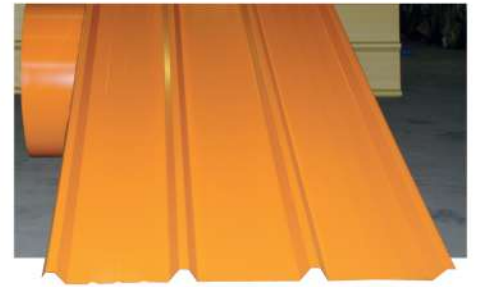
SORETOL effectue le profilage de la tôle en forme ondulée, nervurée et micro-nervure.  
SORETOL performs the profiling of the sheet-shaped corrugated or ribbed.



Tôle micro-nervure



Tôle ondulée



Tôle nervurée

Profilé en U

**Nouveau**

Profilé en U galvanisé sur mesure avec épaisseur de 1,5 cm à 3 mm pour la structure des panneaux photovoltaïques.

*Profile C is produced in a cold process from galvanized sheet or hot rolled sheet.*



Rail - 41 x 82



Rail - 41 x 41



Rail - 41 x 21

Panne C



Panne C est un profilé formé à froid à partir de la tôle laminée à chaud ou galvanisée.

Galvanized U-profile used for the structure of the photovoltaic panel. The available thicknesses are from 1.5 to 3mm



Modèle	Taille de la section			
	h(mm)	b(mm)	c(mm)	t(mm)
C80	80	40	20	2.0-2.5
C100	100	50	20	2.0-3.0
C120	120	70	20	2.0-3.0
C140	140	70	20	2.0-3.0
C160	160	70	20	2.0-3.0
C180	180	70	20	2.0-3.0
C220	220	70	20	2.0-3.0
C240	240	70	20	2.0-3.0



CORNIÈRE 25/25



FOURRURE 47



MONTANT 48 · 70 · 90



RAIL 48 · 70 · 90

LAMES RIDEAUX

Nos produits - Our products



Lame Cassique Normale

- Largeur: 11 cm  
- Epaisseur:  
à partir de 5/10



Lame Bombée Normale

- Largeur: 11 cm  
- Epaisseur:  
à partir de 6/10



Lame Classique Perforée

- Largeur: 11 cm  
- Epaisseur:  
à partir de 8/10



Lame Bombée Perforée

- Largeur: 11 cm  
- Epaisseur:  
à partir de 8/10

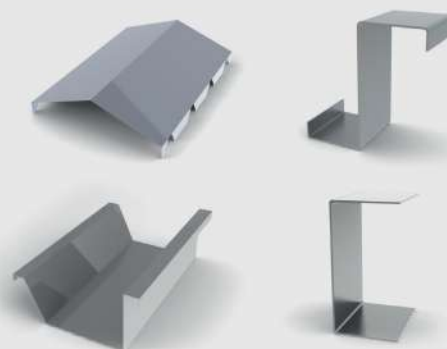


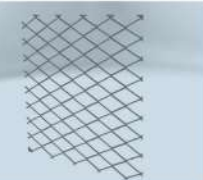
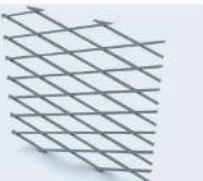



Lame Classique Bombée Normale

- Largeur: 11 cm  
- Epaisseur:  
à partir de 6/10

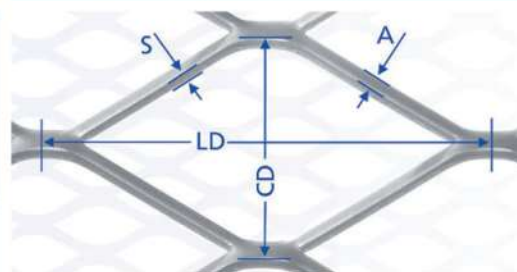
Notre plieuse nous permet de réaliser des coques et des accessoires pour de multiples éléments de façade et de couverture.  
La longueur maximale de pliage est de 6,1 mètres.  
L'épaisseur maximale de la tôle est de 6mm.

*Our folding machine allows us to produce the hulls and the accessories for multiple frontage and covering elements.  
The maximum length of the folding is 6,1 meters.  
The maximum thickness of the plate is 6mm.*



Métal déployé	LD X CD (mm)	S (mm)	A (mm)
	20 X 10	$\frac{1}{1,2}$ $\frac{1,5}{1,5}$	$\frac{1}{1,5} \rightarrow 2,5$
	43 X 13	$\frac{1}{1,5}$ $\frac{1,8}{2}$	$\frac{1}{2} \rightarrow 2$ $\frac{1}{5} \rightarrow 5$ $\frac{1,8}{3} \rightarrow 3$ $\frac{2}{3} \rightarrow 3$
	60 X 20	$\frac{1,5}{1,8}$ $\frac{2,5}{2,5}$	$\frac{1,5}{2,5} \rightarrow 2,5$ $\frac{1,8}{3} \rightarrow 3$ $\frac{2}{4} \rightarrow 4$
	80 X 33	$\frac{1,8}{2}$ $\frac{3}{3,8}$	$\frac{1,5}{2,5} \rightarrow 2,5$ $\frac{2}{3} \rightarrow 3$ $\frac{2}{4} \rightarrow 4$ $\frac{3}{6} \rightarrow 6$
	90 X 31	$\frac{1,8}{2}$ $\frac{2,5}{3}$ $\frac{3,8}{3,8}$	$\frac{1,8}{3} \rightarrow 3$ $\frac{2}{3} \rightarrow 3$ $\frac{2}{4} \rightarrow 4$ $\frac{2}{5} \rightarrow 5$ $\frac{3}{8} \rightarrow 8$

Définition de maille



le métal déployé est un treillis d'une seule pièce, rigide et indémaillable, fabriqué par découpage et emboutissage d'une tôle; utilisé comme clôture de sécurité, caillebotis de passerelle, plafond suspendus, ...



**SORETOL** produit également les bacs de brouettes en différentes épaisseurs.

**SORETOL** produces also wheelbarrows bins in different thicknesses





Route de Gabés Km 8.5 - B.P. n°171 - 3018 Sfax - Tunisie  
**Tél.:** +216.74.289.938 / +216.74.289.865 **Fax.:** +216.74.289.852  
**E-mail.:** [soretol@gnet.tn](mailto:soretol@gnet.tn)

 [soretol.com](http://soretol.com)

Follow Us   