

## Tôles et bobines laminées à chaud et à froid en acier inoxydable.

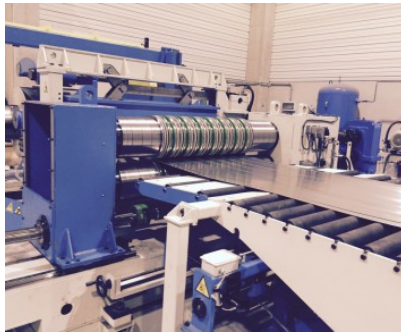
Nous avons une large gamme de tôles et de bobines en acier inoxydable, laminées à froid (2B) et laminées à chaud (LAC, Nr.1)

Fondamentalement, nous avons les alliages austénitiques (AISI 304, AISI 316, AISI 310, avec L ou Ti), mais nous pouvons également obtenir des alliages ferritiques et martensitiques selon la commande (AISI 430, AISI 420, ...)

Fabriqué et laminé selon les spécifications de fabrication ASTM A-240 EN 10088 EN 10028

Largeurs de 1000 1250 1500 et 2000 mm et longueurs standards de 1000 2000 3000 6000 ou à convenir selon les besoins. Nous disposons de 3 aplatisseurs et d'une refendeuse afin de couvrir tous les besoins de nos clients avec une grande flexibilité et rapidité.

Tous les matériaux peuvent être meulés, satinés ou polis selon les besoins et peuvent également être laminés pour les protéger des dommages lors des manipulations et notamment de la découpe laser.



### Information technique

CHAPAS 1000 x 2000								
Espesor	Peso	CALIDAD AISI						
mm.	kg/mts.	304	304L	310	316	316L	321	430
0.4	6.4	*	*	*	*	*	*	*
0.5	8	x	x		x	x	*	*
0.6	9.6	x	x		x	x	*	*
0.7	11.2	x	x		x	x	*	*
0.8	12.8	x	x		x	x	*	*
1	16	x	x		x	x	*	*
1.25	20	x	x		x	x	*	*
1.5	24	x	x	*	x	x	*	*
2	32	x	x	*	x	x	*	*
2.5	40	x	x	*	x	x	*	*
3	48	x	x	*	x	x	*	*
4	64	x	x	*	x	x	*	

5	80	x	x	*	x	x	*
6	96	x	x	*	x	x	*
8	128	x	x	*	x	x	*
10	160	x	x	*	x	x	*
12	192	x	x	*	x	x	*
15	240	x	x		x	x	*
20	320	x	x		x	x	*
25	400	x	x		x	x	*
30	480		*		x	x	*
35	560		*			*	*

<b>CHAPAS 1250 X 3000</b>							
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--

<b>Espesor</b>	<b>Peso</b>	<b>CALIDAD AISI</b>						
----------------	-------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

<b>mm.</b>	<b>kg/mts.</b>	<b>304</b>	<b>304L</b>	<b>310</b>	<b>316</b>	<b>316L</b>		
------------	----------------	------------	-------------	------------	------------	-------------	--	--

0.5	15	x	x		x	x		
0.6	18	x	x		x	x		
0.7	21	x	x		x	x		
0.8	24	x	x		x	x		
1	30	x	x		x	x		
1.25	36	x	x		x	x		
1.5	45	x	x	*	x	x		
2	60	x	x	*	x	x		
2.5	75	x	x	*	x	x		
3	90	x	x	*	x	x		
4	120	x	x	*	x	x		
5	150	x	x	*	x	x		
6	180	x	x		x	x		
8	240	x	x		x	x		
10	300	x	x		x	x		
12	360	x	x		x	x		
15	440	x	x		x	x		
20	600	x	x		x	x		
25	780	x	x		x	x		
30	960	x	x		x	x		
35	1180	x	x		x	x		

<b>CHAPAS 1500 x 3000</b>							
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--

<b>Espesor</b>	<b>Peso</b>	<b>CALIDAD AISI</b>						
----------------	-------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

<b>mm.</b>	<b>kg/mts.</b>	<b>304</b>	<b>304L</b>	<b>310</b>	<b>316</b>	<b>316L</b>		
------------	----------------	------------	-------------	------------	------------	-------------	--	--

0.8	28.8							
1	36	x	x	*	x	x		
1.2	43.5	x	x		x	x		

1.25	45	x			x			
1.5	54	x	x	*	x	x		
2	72	x	x	*	x	x		
2.5	90	x	x	*	x	x		
3	108	x	x	*	x	x		
4	144	x	x	*	x	x		
5	180	x	x	*	x	x		
6	216	x	x	*	x	x		
8	288	x	x	*	x	x		
10	360	x	x	*	x	x		
12	432	x	x		x	x		
15	540	x			x			
20	720	x			x			
25	900	x			x			
30	1080	x			x			
35	1260	x			x			
<b>BOBINAS LAMINADAS EN CALIENTE Y EN FRIO</b>								
<b>Ancho x espesor</b>		<b>CALIDAD AISI</b>						
<b>mm.</b>	<b>304</b>	<b>316</b>	<b>304-L</b>	<b>316-L</b>	<b>321</b>	<b>430</b>		
1000 x 0,5	x	x	x	x		*		
1000 x 0,6	x	x	x	x		*		
1000 x 0,7	x	x	x	x		*		
1000 x 0,8	x	x	x	x		*		
1000 x 1,0	x	x	x	x		*		
1000 x 1,2	x	x	x	x		*		
1000 x 1,5	x	x	x	x		*		
1000 x 2,0	x	x	x	x		*		
1000 x 2,5	x	x	x	x		*		
1000 x 3,0	x	x	x	x		*		
1000 x 4,0	x	x	x	x		*		
1000 x 5,0	x	x	x	x				
1000 x 6,0	x	x	x	x				
1000 x 8,0	x	x	x	x				
1000 x 10,0	x	x	x	x				
1250 x 0,5	x	x	x	x				
1250 x 0,6	x	x	x	x				
1250 x 0,7	x	x	x	x				
1250 x 0,8	x	x	x	x				
1250 x 1,0	x	x	x	x				
1250 x 1,2	x	x	x	x				

