

HOT ROLLED SHEETS
TÔLES LAMINÉS À CHAUD

weight kg/sheet

PRODUCT RANGE <i>Gamme de production</i>									
thickness mm	commercial sizes mm								
	1000 x 2000	1250 x 2500	1250 x 3000	1250 x 4000	1500 x 3000	1500 x 4000	1500 x 6000	2000 x 4000	2000 x 6000
3,0	48	75	90	120	108	144	216	192	288
4,0	64	100	120	160	144	192	288	256	384
5,0	80	125	150	200	180	240	360	320	480
6,0	96	150	180	240	216	288	432	384	576
8,0	128	200	240	320	288	384	576	512	768
10,0	160	250	300	400	360	480	720	640	960
12,0	192	300	360	480	432	576	864	768	1.152

MANUFACTURING STANDARD <i>Norme de fabrication</i>	FINISH <i>Finition</i>	PRODUCT DESIGNATION <i>Désignation produit</i>	GRADE <i>Qualité</i>			
EN 10088-2 ASTM A240, A480	1D Annealed and pickled <i>Recuit et décapé</i>	Stainless steel flat products for general purposes <i>Produits plats en acier inoxydable à usage général</i>	Austenitic	<i>Austénitiques</i>	Ferritic	<i>Ferritiques</i>
			EN	AISI	EN	AISI
			1.4301	304	1.4016	430
			1.4307	304L	1.4512	409LI
			1.4541	321	1.4510	439L
			1.4404	316L	1.4509	441
1.4571	316Ti	1.4521	444			
EN 10088-4 (CE marking)	1D Annealed and pickled <i>Recuit et décapé</i>	Stainless steel flat products for construction purposes <i>Produits plats en acier inoxydable pour la construction</i>	Austenitic	<i>Austénitiques</i>	Ferritic	<i>Ferritiques</i>
			EN	AISI	EN	AISI
			1.4301	304	1.4016	430
			1.4307	304L	1.4512	409LI
			1.4541	321	1.4510	439L
			1.4404	316L	1.4509	441
1.4571	316Ti	1.4521	444			
EN 10028-7 ASTM A240, A480 (AD 2000 W2/W10) (PED 2014/68/EU)	1D Annealed and pickled <i>Recuit et décapé</i>	Stainless steel flat products for pressure purposes <i>Produits plats en acier inoxydable pour équipement sous pression</i>	Austenitic	<i>Austénitiques</i>		
			EN	AISI		
			1.4301	304		
			1.4307	304L		
			1.4541	321		
			1.4404	316L		
1.4571	316Ti					

Supply conditions - Conditions de livraison

- Dimensional tolerances according to EN ISO 9444-2 (and other equivalent international norms)
Tolérances dimensionnelles selon norme EN ISO 9444-2 (et autres normes internationales équivalentes)
- Marking on the A-Side *Marquage sur côté supérieur*
- Control documents 2.2, 3.1, 3.2 according to EN 10204
Documents de contrôle 2.2, 3.1, 3.2 selon norme EN 10204

2 cut to length line

1 Hot rolled Cut-to-length line
(till 2,000 mm width)

2 Hot rolled Cut-to-length lines
(till 1,500 mm width)

150,000 t/y
total manufacturing
capacity hot rolled
and cold rolled sheets

HR2000

**PRODUCT RANGE
EXTENSION**

sizes available on stock
width 2000 mm