





Plader

Produktionsprogram/tolerancer-koldtv.	1-3
Lagerformater koldtvalsede	4
Produktionsprogram/tolerancer-varmtv.	5
Lagerformater varmtvalsede	6
Tåreplader	7
Plader i fixmål	8

Austenitiske

Standardbredder: Andre bredder:	1000, 1250 og 1500 mm Efter aftale				
Længder, max.: Længder, min.:	Tykkelser mm	Plader mm	Coils kg		
	0,4 < 0,8 0,8 < 1,5 1,5 - 8,0	3000 6000 10000	} 30000		
	Plader: 0,4-8,0 mm, 1000 mm Coils: standardbredder min. 45 m / 5 tons ikke standardbredder min. 18 kg / mm bredde				
Tolerancer:  ISO 9445 (EN 10259)	TYKKELSE - Mål i mm				
	Tykkelse - T		Tolerance ved bredde - B - på:		
	Større eller lig med	Mindre end	B ≤ 1000	1000 < B ≤ 1300	1300 < B ≤ 2100
	-	0,30	±0,030	-	-
	0,30	0,50	±0,040	±0,04	-
	0,50	0,60	±0,045	±0,05	-
	0,60	0,80	±0,050	±0,05	-
	0,80	1,00	±0,055	±0,06	±0,06
	1,00	1,20	±0,060	±0,07	±0,07
	1,20	1,50	±0,070	±0,08	±0,08
	1,50	2,00	±0,080	±0,09	±0,10
	2,00	2,50	±0,090	±0,10	±0,11
	2,50	3,00	±0,110	±0,12	±0,12
	3,00	4,00	±0,130	±0,14	±0,14
	4,00	5,00	±0,140	±0,15	±0,15
	5,00	6,50	±0,150	±0,15	±0,16
	6,50	8,00	±0,160	±0,17	±0,17

Austenitiske

 <p>ISO 9445 (EN 10259)</p>	BREDDE - Mål i mm						
	Tykkelse - T		Tolerance ved bredde - B - på:				
	Større eller lig med	Mindre end	B ≤ 125	125 < B ≤ 250	250 < B ≤ 600	600 < B ≤ 1000	1000 < B ≤ 2100
	-	1,00	+0,5 -0	+0,5 -0	+0,7 -0	+1,5 -0	+2,0 -0
	1,00	1,50	+0,7 -0	+0,7 -0	+1,0 -0	+1,5 -0	+2,0 -0
	1,50	2,50	+1,0 -0	+1,0 -0	+1,2 -0	+2,0 -0	+2,5 -0
2,50	3,50	+1,2 -0	+1,2 -0	+1,5 -0	+3,0 -0	+3,0 -0	
3,50	8,00	+2,0 -0	+2,0 -0	+2,0 -0	+4,0 -0	+4,0 -0	
LÆNGDE							
Længde L		Tolerance					
≤ 2000		+5 mm -0					
> 2000		+0,25 % -0					
Diagonalafvigelse:	I henhold til ISO 9445 (EN 10259)						
Kantretthed:	I henhold til ISO 9445 (EN 10259)						
<p>Anførte tolerancer er standardtolerancer, bedre kan eventuelt aftales.</p>							

Austenitiske

Retningsgivende overfladeruhed:	Tykkelse mm	R _a max. µm	Tykkelse mm	R _a max. µm
	0,4 < 1,0	0,25	5,0 < 6,0	0,70
	1,0 < 3,0	0,30	6,0 < 7,0	0,90
	3,0 < 4,0	0,35	7,0 < 8,0	1,00
	4,0 < 5,0	0,40	8,0	1,20

Overfladebeskyttelse:	Standard typer	Farve	Tykkelse mm	Max. bredde mm	Formål
	1	Hvid	0,09	1500	UV bestandig (Egnet til laserskæring)
	2	Blå	0,07	1500	Dybtræk

Andre typer til specielle formål kan også leveres

Overfladebetegnelse for koldtvalsede plader:	EN-norm 10088	USA-norm ASTM A 480	DIN-norm 17440/41	Overflade
	2B	2B	IIIc	Koldtvalset, bejdet, glatvalset
	1G/2G	No 4	IV	Slebet 1 eller 2 sider
	2R	BA	2R	Koldtvalset, blanklødnet

Vi sliber og lægger folie på plader i vores Servicecenter





Koldtvalsede, rustfrie og syrefaste plader



Format T x B x L mm	Kvalitet	1.4301	1.4404	1.4301	1.4404	1.4301	1.4301	1.4301
	Overflade	2B	2B	2B m/folie	2B m/folie	Tør- slebet m/folie	Blank- glødet m/folie	Børstet m/folie
	kg/stk							
0,5 x 1000 x 2000	8,0	■	■	□	□	□	□	□
1250 x 2500	12,5	■	□	□	□	□	□	□
0,6 x 1000 x 2000	9,6	■	■	□	□	□	□	□
1250 x 2500	15,0	□	□	□	□	□	□	□
0,7 x 1000 x 2000	11,2	■	■	□	□	□	■	□
1250 x 2500	17,5	■	□	□	□	□	■	□
0,8 x 1000 x 2000	12,8	■	■	■	□	■	■	■
1250 x 2500	20,0	■	■	□	□	■	■	■
1500 x 3000	29,0	■	□	□	□	■	□	□
0,9 x 1000 x 2000	14,4	□	□	□	□	□	□	□
1250 x 2500	22,5	□	□	□	□	□	□	□
1,0 x 1000 x 2000	16,0	■	■	■	□	■	■	■
1250 x 2500	25,0	■	■	■	□	■	■	■
1500 x 3000	36,0	■	■	■	□	■	□	■
1,25 x 1000 x 2000	20,0	■	■	■	□	■	■	■
1250 x 2500	31,3	■	■	■	□	■	■	■
1500 x 3000	45,0	■	■	■	□	■	□	■
1,5 x 1000 x 2000	24,0	■	■	■	□	■	■	■
1250 x 2500	37,5	■	■	■	■	■	■	■
1500 x 3000	54,0	■	■	■	□	■	□	■
2,0 x 1000 x 2000	32,0	■	■	■	■	■	■	■
1250 x 2500	50,0	■	■	■	■	■	■	■
1500 x 3000	72,0	■	■	■	■	■	□	■
2,5 x 1000 x 2000	40,0	■	■	■	■	□	□	□
1250 x 2500	62,5	■	■	■	■	□	□	□
1500 x 3000	90,0	■	■	■	■	□	□	□
3,0 x 1000 x 2000	48,0	■	■	■	■	■	□	■
1250 x 2500	75,0	■	■	■	■	■	□	□
1500 x 3000	108,0	■	■	■	■	■	□	□
4,0 x 1000 x 2000	64,0	■	■	■	□	■	□	□
1250 x 2500	100,0	■	■	■	□	■	□	□
1500 x 3000	144,0	■	■	■	□	■	□	□
5,0 x 1000 x 2000	80,0	■	■	□	□	■	□	□
1250 x 2500	125,0	■	■	□	□	■	□	□
1500 x 3000	180,0	■	■	□	□	■	□	□
6,0 x 1000 x 2000	96,0	■	■	□	□	□	□	□
1250 x 2500	150,0	■	■	□	□	□	□	□
1500 x 3000	216,0	■	■	□	□	□	□	□

■ = lagerformat □ = værkslager

Slebne plader til hurtig levering fra vores eget Servicecenter - Se afsnittet Servicecenter


Varmtvalsede, rustfrie og syrefaste plader og coils



Glødede og bejdsede, overflade nr. 1

5

Austenitiske

Standardbredder: Andre bredder:	1000, 1250 og 1500 mm Efter aftale																												
Længder, max.: Længder, min.:	Plader: alle tykkelser 6000 mm, andre længder efter forespørgsel. Coils: alle tykkelser 30000 kg Plader: alle tykkelser 2000 mm Coils: standardbredder min. 45 m / 5 tons ikke standardbredder min. 18 kg / mm bredde																												
 EN 10029	Tykkelser - T <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">T mm</th> <th>B mm ≤ 1500</th> </tr> <tr> <th>Tolerance mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≥ 3,0 < 5,0</td> <td>-0,3 / +0,9</td> </tr> <tr> <td>≥ 3,0 < 8,0</td> <td>-0,3 / +1,2</td> </tr> <tr> <td>≥ 8,0 < 15,0</td> <td>-0,3 / +1,4</td> </tr> <tr> <td>≥ 15,0 < 25,0</td> <td>-0,3 / +1,6</td> </tr> <tr> <td>≥ 25,0 < 40,0</td> <td>-0,3 / +1,9</td> </tr> <tr> <td>≥ 40,0 +</td> <td>-0,3 / +2,5</td> </tr> </tbody> </table>	T mm	B mm ≤ 1500	Tolerance mm	≥ 3,0 < 5,0	-0,3 / +0,9	≥ 3,0 < 8,0	-0,3 / +1,2	≥ 8,0 < 15,0	-0,3 / +1,4	≥ 15,0 < 25,0	-0,3 / +1,6	≥ 25,0 < 40,0	-0,3 / +1,9	≥ 40,0 +	-0,3 / +2,5	Længder - L <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">L mm</th> </tr> <tr> <th>1000 ≤ 3000</th> <th>3001 ≤ 6000</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Tolerance mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>÷ 0 / + 20,0</td> <td>÷ 0 / + 30,0</td> </tr> </tbody> </table> Bredder - B <table border="1"> <thead> <tr> <th>T mm</th> <th>Tolerance mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3,0 - 50,0</td> <td>÷ 0 / + 20,0</td> </tr> </tbody> </table>	L mm		1000 ≤ 3000	3001 ≤ 6000	Tolerance mm		÷ 0 / + 20,0	÷ 0 / + 30,0	T mm	Tolerance mm	3,0 - 50,0	÷ 0 / + 20,0
T mm	B mm ≤ 1500																												
	Tolerance mm																												
≥ 3,0 < 5,0	-0,3 / +0,9																												
≥ 3,0 < 8,0	-0,3 / +1,2																												
≥ 8,0 < 15,0	-0,3 / +1,4																												
≥ 15,0 < 25,0	-0,3 / +1,6																												
≥ 25,0 < 40,0	-0,3 / +1,9																												
≥ 40,0 +	-0,3 / +2,5																												
L mm																													
1000 ≤ 3000	3001 ≤ 6000																												
Tolerance mm																													
÷ 0 / + 20,0	÷ 0 / + 30,0																												
T mm	Tolerance mm																												
3,0 - 50,0	÷ 0 / + 20,0																												
Diagonalafvigelse:	I henhold til EN 10029																												
Kantretthed:	I henhold til EN 10029																												
Anførte tolerancer er standardtolerancer, bedre kan eventuelt aftales.																													
Overfladebetegnelser for varmtvalsede plader:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>EN-norm 10088</th> <th>USA-norm ASTM A 480</th> <th>DIN-norm 17440/41</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 D</td> <td>No 1</td> <td>Ila</td> </tr> </tbody> </table>		EN-norm 10088	USA-norm ASTM A 480	DIN-norm 17440/41	1 D	No 1	Ila																					
EN-norm 10088	USA-norm ASTM A 480	DIN-norm 17440/41																											
1 D	No 1	Ila																											



Varmtvalsede, rustfrie og syrefaste plader, glødede og bejdsede, overflade nr. 1

Format T X B X L mm	kg /stk	EN 1.4301	EN 1.4404
3,0 x 1000 x 2000	48	■	■
1250 x 2500	75	■	□
1500 x 3000	108	■	□
4,0 x 1000 x 2000	64	■	■
1250 x 2500	100	■	■
1500 x 3000	144	■	■
5,0 x 1000 x 2000	80	■	■
1250 x 2500	125	■	■
1500 x 3000	180	■	■
6,0 x 1000 x 2000	96	■	■
1250 x 2500	150	■	■
1500 x 3000	216	■	■
8,0 x 1000 x 2000	128	■	■
1250 x 2500	200	■	■
1500 x 3000	288	■	■
10,0 x 1000 x 2000	160	■	■
1250 x 2500	250	■	■
1500 x 3000	360	■	■
12,0 x 1000 x 2000	192	■	■
1250 x 2500	300	■	■
1500 x 3000	432	■	■
15,0 x 1000 x 2000	240	■	■
1250 x 2500	375	■	■
1500 x 3000	540	■	■
20,0 x 1000 x 2000	320	■	■
1250 x 2500	500	■	■
1500 x 3000	720	■	■
25,0 x 1000 x 2000	400	■	■
1250 x 2500	625	■	■
1500 x 3000	900	■	■
30,0 x 1000 x 2000	480	■	■
1250 x 2500	750	■	■
1500 x 3000	1080	■	■
35,0 x 1500 x 3000	1260	■	■
40,0 x 1000 x 2000	640	■	■
1250 x 2500	1000	■	□
1500 x 3000	1440	■	■
50,0 x 1000 x 2000	800	■	■
1200 x 2500	1250	□	□
1500 x 3000	1800	■	■

■ = lagerformat □ = værkslager



Rustfrie og syrefaste tåreplader

Varmtvalsede, glødede og bejdsede



Ovenstående tegninger er ikke målfaste

Vor leverandørs produktionsprogram

Kvaliteter:	AISI 304, 304L, 316L, 316Ti og 321																						
Pladetykkelser excl. tårer:	3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 6,0 - 7,0 og 8,0 mm Tårehøjde ca. 1,5 mm, undersiden er plan																						
Standardbredder:	1000 og 1250 mm																						
Længder, max.:	6000 mm																						
Længder, min.:	2000 mm																						
Vægte:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>T mm</th> <th>kg/m²</th> <th>T mm</th> <th>kg/m²</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3,0</td> <td>27-33</td> <td>5,0</td> <td>42-49</td> </tr> <tr> <td>3,5</td> <td>30-36</td> <td>6,0</td> <td>50-57</td> </tr> <tr> <td>4,0</td> <td>34-40</td> <td>7,0</td> <td>58-65</td> </tr> <tr> <td>4,5</td> <td>38-45</td> <td>8,0</td> <td>66-70</td> </tr> </tbody> </table>	T mm	kg/m ²	T mm	kg/m ²	3,0	27-33	5,0	42-49	3,5	30-36	6,0	50-57	4,0	34-40	7,0	58-65	4,5	38-45	8,0	66-70		
T mm	kg/m ²	T mm	kg/m ²																				
3,0	27-33	5,0	42-49																				
3,5	30-36	6,0	50-57																				
4,0	34-40	7,0	58-65																				
4,5	38-45	8,0	66-70																				
Lagerformater, kvalitet AISI 304L:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>T x B x L mm</th> <th>T x B x L mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3,0 x 1000 x 3000</td> <td>5,0 x 1000 x 3000</td> </tr> <tr> <td>1250 x 3000</td> <td>1250 x 2500</td> </tr> <tr> <td>4,0 x 1000 x 2000</td> <td>1250 x 3000</td> </tr> <tr> <td>1000 x 3000</td> <td>6,0 x 1250 x 3000</td> </tr> <tr> <td>1250 x 2500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1250 x 3000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	T x B x L mm	T x B x L mm	3,0 x 1000 x 3000	5,0 x 1000 x 3000	1250 x 3000	1250 x 2500	4,0 x 1000 x 2000	1250 x 3000	1000 x 3000	6,0 x 1250 x 3000	1250 x 2500		1250 x 3000									
T x B x L mm	T x B x L mm																						
3,0 x 1000 x 3000	5,0 x 1000 x 3000																						
1250 x 3000	1250 x 2500																						
4,0 x 1000 x 2000	1250 x 3000																						
1000 x 3000	6,0 x 1250 x 3000																						
1250 x 2500																							
1250 x 3000																							

Kort leveringstid fra værk

Plader i fixmål

Vi har lagt coils på lager hos vores samarbejdspartner.

Det giver dig en række fordele:

- Du kan få plader i længder fra 150 - 8000 mm
- Leveringstiden er kun 5-7 dage
- Du får mindre spild og materialeudgifter
- Din lagerbindinger bliver mindre
- Fixpladerne kan indgå direkte i din produktion

Ring til vores salgsafdeling for at høre nærmere om minimumsmængde og priser

