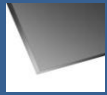


## Varmvalsadplåt 240 B / S235 JR

### Varmvalsadplåt 240 B / S235 JR

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	3,00	48,0
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	3,00	75,0
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	3,00	108
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	4000	x	2000	3,00	192
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	4,00	64,0
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	4,00	100
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1250	4,00	120
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	4,00	144
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	4000	x	2000	4,00	256
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	6000	x	2000	4,00	384
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	5,00	80
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	5,00	125
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	5,00	180
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	4000	x	2000	5,00	320
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	6000	x	2000	5,00	480
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	6,00	96
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	6,00	150
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	6,00	216
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	4000	x	2000	6,00	384
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	8,00	128
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	8,00	200
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1250	8,00	240
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	8,00	288
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	4000	x	2000	8,00	512
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	6000	x	2000	8,00	768
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	10,00	160
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	10,00	250
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	10,00	360
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	4000	x	2000	10,00	640
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	6000	x	2000	10,00	960
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	12,00	192
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	12,00	300
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	12,00	432
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2000	x	1000	15,00	240
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	2500	x	1250	15,00	375
Varmvalsadplåt	240 B / S235 JR	3000	x	1500	15,00	540



## Varmvalsadplåt 240 B Betad

### Varmvalsadplåt 240 B Betad

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2000	x	1000	2,00	32,0
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	2,00	50,0
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	2,50	62,5
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	2,50	90,0
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2000	x	1000	3,00	48,0
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	3,00	75,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	3,00	108,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	4000	x	2000	3,00	192,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2000	x	1000	4,00	64,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	4,00	100,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1250	4,00	120,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	4,00	144,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	4000	x	2000	4,00	256,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2000	x	1000	5,00	80,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	5,00	125,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1250	5,00	150,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	5,00	180,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	4000	x	2000	5,00	320,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2000	x	1000	6,00	96,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	6,00	150,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1250	6,00	180,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	6,00	216,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2000	x	1000	8,00	128,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	8,00	200,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	8,00	288,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2000	x	1000	10,00	160,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	10,00	250,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	10,00	360,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	2500	x	1250	12,00	300,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	12,00	432,00
Varmvalsadplåt	240 B Betad	3000	x	1500	15,00	540,00



## Varmvalsadplåt 355 MC D

### Varmvalsadplåt 355 MC D

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	355 MC D	2000	x	1000	3,00	48,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	2500	x	1250	3,00	75,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	3000	x	1500	3,00	108,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	2000	x	1000	4,00	64,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	2500	x	1250	4,00	100,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	3000	x	1500	4,00	144,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	2000	x	1000	5,00	80,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	2500	x	1250	5,00	125,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	3000	x	1500	5,00	180,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	2000	x	1000	6,00	96,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	2500	x	1250	6,00	150,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	3000	x	1500	6,00	216,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	3000	x	1500	8,00	288,00
Varmvalsadplåt	355 MC D	3000	x	1500	10,00	360,00



## Varmvalsadplåt 355MC D Betad

### Varmvalsadplåt 355MC D Betad

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2000	x	1000	3,00	48
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2500	x	1250	3,00	75
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	3000	x	1500	3,00	108
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2000	x	1000	4,00	64
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2500	x	1250	4,00	100
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	3000	x	1500	4,00	144
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2000	x	1000	5,00	80
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2500	x	1250	5,00	125
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	3000	x	1500	5,00	180
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2500	x	1250	6,00	150
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	3000	x	1500	6,00	216
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2500	x	1250	8,00	200
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	3000	x	1500	8,00	288
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	2500	x	1250	10,00	250
Varmvalsadplåt	355MC D Betad	3000	x	1500	10,00	360



## Varmvalsadplåt 650 MC D

### Varmvalsadplåt 650 MC D

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	650 MC D	2500	x	1250	4,00	100
Varmvalsadplåt	650 MC D	3000	x	1500	4,00	144
Varmvalsadplåt	650 MC D	3000	x	1500	5,00	180
Varmvalsadplåt	650 MC D	2500	x	1250	6,00	150
Varmvalsadplåt	650 MC D	3000	x	1500	6,00	216
Varmvalsadplåt	650 MC D	2500	x	1250	8,00	200
Varmvalsadplåt	650 MC D	3000	x	1500	8,00	288



## Varmvalsadplåt 650 MC D

### Varmvalsadplåt 650 MC D

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	Corten A	2500	x	1250	2,00	50
Varmvalsadplåt	Corten A	3000	x	1500	2,00	72
Varmvalsadplåt	Corten A	2000	x	1000	3,00	48
Varmvalsadplåt	Corten A	2500	x	1250	3,00	75
Varmvalsadplåt	Corten A	3000	x	1500	3,00	108
Varmvalsadplåt	Corten A	2500	x	1250	4,00	100
Varmvalsadplåt	Corten A	3000	x	1500	4,00	144
Varmvalsadplåt	Corten A	3000	x	1500	5,00	180



## Varmvalsadplåt Rutplåt S185

### Varmvalsadplåt Rutplåt S185

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2000	x	1000	4,00	72,0
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2500	x	1250	4,00	112
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	3000	x	1500	4,00	162
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2000	x	1000	5,00	88
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2500	x	1250	5,00	137
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	3000	x	1500	5,00	197
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2000	x	1000	6,00	104
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2500	x	1250	6,00	162
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	3000	x	1500	6,00	233
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2000	x	1000	8,00	136
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2500	x	1250	8,00	212
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	3000	x	1500	8,00	305
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2000	x	1000	10,00	168
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	2500	x	1250	10,00	263
Varmvalsadplåt	Rutplåt S185	3000	x	1500	10,00	378



## Varmvalsadplåt Tårplåt S185

### Varmvalsadplåt Tårplåt S185

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	2000	x	1000	4,00	69,0
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	2500	x	1250	4,00	108
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	3000	x	1500	4,00	155
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	2000	x	1000	5,00	85
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	2500	x	1250	5,00	131
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	3000	x	1500	5,00	191
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	2000	x	1000	6,00	101
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	2500	x	1250	6,00	158
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	3000	x	1500	6,00	227
Varmvalsadplåt	Tårplåt S185	3000	x	1500	8,00	299



## Varmvalsadplåt Grovplåt S235JR

### Varmvalsadplåt Grovplåt S235JR

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	8,00	128
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	8,00	200
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	8,00	288
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	8,00	576
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	8,00	768
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	8,00	960
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	10,00	160
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	10,00	250
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	10,00	360
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	10,00	720
Varmvalsadplåt	S235JR	5000	x	2000	10,00	800
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	10,00	960
Varmvalsadplåt	S235JR	5000	x	2500	10,00	1000
Varmvalsadplåt	S235JR	8000	x	2500	10,00	1600
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	12,00	192
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	12,00	300
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	12,00	432
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	12,00	864
Varmvalsadplåt	S235JR	5000	x	2000	12,00	960
Varmvalsadplåt	S235JR	5000	x	2500	12,00	1200
Varmvalsadplåt	S235JR	10000	x	2000	12,00	1920
Varmvalsadplåt	S235JR	10000	x	2500	12,00	2400
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	15,00	240
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	15,00	375
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	15,00	540
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	15,00	1080
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	1500	15,00	2160



## Varmvalsadplåt Grovplåt S235JR

### Varmvalsadplåt Grovplåt S235JR

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	15,00	1440
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2000	15,00	2880
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	15,00	1800
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	15,00	3600
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	20,00	320
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	20,00	500
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	20,00	720
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	20,00	1440
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	1500	20,00	2880
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	20,00	1920
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2000	20,00	3840
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	20,00	2400
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	20,00	4800
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	25	400
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	25	625
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	25	900
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	25	1800
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	1500	25	3600
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	25	2400
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2000	25	4800
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	25	3000
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	25	6000
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	30	480
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	30	750
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	30	1080
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	30	2160
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	1500	30	4320
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	30	2880
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2000	30	5760
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	30	3600
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	30	7200
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	35	875
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	35	4200
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	35	8400
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	40	640
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	40	1000
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	1500	40	1440
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	1500	40	2880
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	1500	40	5760
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	40	3840
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2000	40	7680
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	40	4800
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	40	9600
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	45	1125



## Varmvalsadplåt Grovplåt S235JR

### Varmvalsadplåt Grovplåt S235JR

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	45	5400
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	45	10800
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	50	800
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1250	50	1250
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	50	4800
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2000	50	9600
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2500	50	6000
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2500	50	12000
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	60	960
Varmvalsadplåt	S235JR	2500	x	1500	60	1800
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	60	5760
Varmvalsadplåt	S235JR	12000	x	2000	60	11520
Varmvalsadplåt	S235JR	5000	x	2500	60	6000
Varmvalsadplåt	S235JR	10000	x	2500	60	12000
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	70	1120
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	2000	70	3360
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	70	6720
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	80	1280
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	2000	80	3840
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	80	7680
Varmvalsadplåt	S235JR	2000	x	1000	100	1600
Varmvalsadplåt	S235JR	3000	x	2000	100	4800
Varmvalsadplåt	S235JR	6000	x	2000	100	9600



## Varmvalsadplåt Grovplåt S355J2+N

### Varmvalsadplåt Grovplåt S355J2+N

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	8	128
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	8	200
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	8	288
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	8	576
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	8	768
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	8	960
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	10	160
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	10	250
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	10	360
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	10	720
Varmvalsadplåt	S355J2+N	5000	x	2000	10	800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	10	960
Varmvalsadplåt	S355J2+N	5000	x	2500	10	1000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	8000	x	2500	10	1600



## Varmvalsadplåt Grovplåt S355J2+N

### Varmvalsadplåt Grovplåt S355J2+N

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	12	192
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	12	300
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	12	432
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	12	864
Varmvalsadplåt	S355J2+N	5000	x	2000	12	960
Varmvalsadplåt	S355J2+N	5000	x	2500	12	1200
Varmvalsadplåt	S355J2+N	10000	x	2000	12	1920
Varmvalsadplåt	S355J2+N	10000	x	2500	12	2400
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	15	240
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	15	375
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	15	540
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	15	1080
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	1500	15	2160
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	15	1440
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2000	15	2880
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	15	1800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2500	15	3600
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	20	320
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	20	500
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	20	720
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	20	1440
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	1500	20	2880
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	20	1920
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2000	20	3840
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	20	2400
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2500	20	4800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	25	400
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	25	625
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	25	900
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	25	1800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	1500	25	3600
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	25	2400
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2000	25	4800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	25	3000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2500	25	6000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	30	480
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	30	750
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	30	1080
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	30	2160
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	1500	30	4320
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	30	2880
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2000	30	5760
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	30	3600
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2500	30	7200





## Varmvalsadplåt Grovplåt S355J2+N

### Varmvalsadplåt Grovplåt S355J2+N

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	35	875
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	35	4200
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	40	640
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	40	1000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	40	1440
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	40	2880
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	1500	40	5760
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	40	3840
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2000	40	7680
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	40	4800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2500	40	9600
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	45	1125
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	45	5400
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2500	45	10800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	50	800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1250	50	1250
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	50	1800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	50	3600
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	1500	50	7200
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	50	4800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2000	50	9600
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2500	50	6000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2500	50	12000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	60	960
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2500	x	1500	60	1800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	1500	60	2160
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	1500	60	4320
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	1500	60	8640
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	60	5760
Varmvalsadplåt	S355J2+N	12000	x	2000	60	11520
Varmvalsadplåt	S355J2+N	5000	x	2500	60	6000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	10000	x	2500	60	12000
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	70	1120
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	2000	70	3360
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	70	6720
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	80	1280
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	2000	80	3840
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	80	7680
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	90	1440
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	2000	90	4320
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	90	8640
Varmvalsadplåt	S355J2+N	2000	x	1000	100	1600
Varmvalsadplåt	S355J2+N	3000	x	2000	100	4800
Varmvalsadplåt	S355J2+N	6000	x	2000	100	9600



## Varmvalsadplåt Grovplåt S355N Z35-plåt

### Varmvalsadplåt Grovplåt S355N Z35-plåt

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	15	240
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	15	1440
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	20	320
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	20	1920
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	25	400
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	25	2400
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	30	480
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	30	2880
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	35	560
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	35	3360
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	40	640
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	40	3840
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	50	800
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	50	4800
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	2000	x	1000	55	880
Varmvalsadplåt	S355N Z35-plåt	6000	x	2000	55	5280



## Varmvalsadplåt Grovplåt S690QL1

### Varmvalsadplåt Grovplåt S690QL1

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	6	180
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	6	360
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	6	540
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	6	725
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	8	240
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	8	480
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	8	720
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	8	966
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	10	300
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	10	600
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	10	900
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	10	1 208
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	12	360
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	12	720
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	12	1 080
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	12	1 450
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	15	450
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	15	900
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	15	1 350
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	15	1 812
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	16	480



## Varmvalsadplåt Grovplåt S690QL1

### Varmvalsadplåt Grovplåt S690QL1

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	16	960
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	16	1 440
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	16	1 933
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	20	600
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	20	1 200
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	20	1 800
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	20	2 416
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	25	750
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	25	1 500
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	25	2 250
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	25	3 020
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	30	900
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	30	1 800
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	30	2 700
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	30	3 624
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	40	1 200
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	40	2 400
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	40	3 600
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	40	4 832
Varmvalsadplåt	S690QL1	2500	x	1500	50	1 500
Varmvalsadplåt	S690QL1	3000	x	2500	50	3 000
Varmvalsadplåt	S690QL1	4500	x	2500	50	4 500
Varmvalsadplåt	S690QL1	6040	x	2500	50	6 040



## Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400

### Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	6	180
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	6	360
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	6	540
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	6	725
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	8	240
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	8	480
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	8	720
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	8	966
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	10	300
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	10	600
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	10	900
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	10	1 208
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	12	360
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	12	720



## Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400

### Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	12	1 080
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	12	1 450
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	15	450
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	15	900
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	15	1 350
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	15	1 812
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	16	480
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	16	960
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	16	1 440
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	16	1 933
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	20	600
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	20	1 200
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	20	1 800
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	20	2 416
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	25	750
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	25	1 500
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	25	2 250
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	25	3 020
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	30	900
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	30	1 800
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	30	2 700
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	30	3 624
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	40	1 200
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	40	2 400
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	40	3 600
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	40	4 832
Varmvalsadplåt	Brinar 400	2500	x	1500	50	1 500
Varmvalsadplåt	Brinar 400	3000	x	2500	50	3 000
Varmvalsadplåt	Brinar 400	4500	x	2500	50	4 500
Varmvalsadplåt	Brinar 400	6040	x	2500	50	6 040



## Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400 CR

### Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400 CR

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	2500	x	1500	6	180
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	3000	x	2500	6	360
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	4500	x	2500	6	540
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	6040	x	2500	6	725
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	2500	x	1500	8	240
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	3000	x	2500	8	480
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	4500	x	2500	8	720



## Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400 CR

### Varmvalsadplåt Grovplåt Brinar 400 CR

Benämning	Stålsort	Dimension		Dimension	Dimension	Vikt - Kg
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	6040	x	2500	8	966
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	2500	x	1500	10	300
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	3000	x	2500	10	600
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	4500	x	2500	10	900
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	6040	x	2500	10	1 208
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	2500	x	1500	12	360
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	3000	x	2500	12	720
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	4500	x	2500	12	1 080
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	6040	x	2500	12	1 450
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	2500	x	1500	15	450
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	3000	x	2500	15	900
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	4500	x	2500	15	1350
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	6040	x	2500	15	1812
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	2500	x	1500	20	600
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	3000	x	2500	20	1200
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	4500	x	2500	20	1800
Varmvalsadplåt	Brinar 400 Cr	6040	x	2500	20	2416