

WERK 1

Stabstahl

Flach

80x30-35-40-50-60	38	40	42	45	48	50
90x30-35-40-50-60	53	58	60	63	65	68
100x30-35-40-50-60-70-80	70	75	78	80	83	85
110x30-35-40-50-60	88	90	93	95	98	100
120x30-35-40-50-60	110	115	120	125	130	
130x30-35-40-50-60						
140x30-35-40-50-60						
150x30-35-40-50-60						

Rund

Vierkant

40	45	50	55	60	65	70	75
80	85	90	95	100	110	120	130

Lieferbare Guete: S235JR S275JR S355JO S355J2 C45

WERK 2

Stabstahl in S235 JR+Ar

Flach

30x4-5-6-8-10	70x3-4-5-6-8-10-12
35x4-5-6-8-10	80x3-4-5-6-8-10
40x3-4-5-6-8-10-12	90x3-4-5-6-8-10
45x3-4-5-6-8-10-12	100x3-4-5-6-8
50x3-4-5-6-8-10-12	110x4-5-6
60x3-4-5-6-8-10-12	120x4-5-6
65x3-4-5	

WERK 3

GUETE: S 235 J2 - MATERIAL ZUR VERZINKUNG GEEIGNET -
WERKZEUGNIS: 3.1 B
LAENGE: 6 MT. - TOL. -0/+200 MM
BUNDGEWICHT: CA. 2 TO.

FLACH 40x20-25-30-35
45x20-25-30-35-40
50x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45
55x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45
60x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50
65x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
70x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
75x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
80x8-10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
85x8-10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
90x8-10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
100x8-10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
110x8-10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
120x8-10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
130x8-10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
140x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
150x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
160x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
170x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
180x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
190x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60
200x10-12-15-16-20-25-30-35-40-45-50-60

VIERKANT 30 35 40 45 50 60 70 80 90 100

WERK 4

Sabstahl in S235 JR+AR

Flach

15x8-10
16x8-10
20x3-4-5-6-8-10-12
25x3-4-5-6-8-10-12
30x3-4-5-6-8-10-12
35x3-4-5-6-8-10-12
40x3-4-5-6-8-10-12
50x4-5-6-8-10

Rund

6 8 10 12 14
15 16 18 20 22

Vierkant

6 8 10 12 14
15 16 18 20

WERK 5

LIEFERPROGRAMM UND BUNDELUNG

GUETE: S 235 JR / S 275 JO - MATERIAL ZUR VERZINKUNG GEEIGNET - MIT WZ 3.1 B -

LAENGETOL.-0/+100 MM

ABMESSUNG	6,10 Mt.		12,10 Mt.		13,10 Mt.		14,10 Mt.		15,10 Mt.		18,10 Mt.	
	St.	To.	St.	To.	St.	To.	St.	To.	St.	To.	St.	To.

IPN 140	24	2,1	21	3,7	18	3,4	18	3,7	15	3,3	15	3,9
IPN 160	21	2,3	15	3,3	15	3,6	15	3,8	12	3,3	12	3,9
IPN 180	14	1,9	14	3,7	12	3,5	12	3,7	12	4	10	4
IPN 200	12	2	12	3,8	10	3,5	10	3,7	10	4	8	3,8

UPN 140	24	2,4	18	3,5	18	3,8	12	2,8	12	2,9	12	3,5
UPN 160	24	2,8	12	2,8	12	3	12	3,2	12	3,5	12	4,1
UPN 180	16	2,2	12	3,2	12	3,5	12	3,8	12	4	8	3,2
UPN 200	16	2,5	12	3,7	12	3,1	8	2,9	8	3	8	3,7
UPN 220	12	2,2	12	4,3	8	3,1	8	3,4	8	3,6	8	4,3
UPN 240	12	2,5	8	3,2	8	3,5	8	3,8	8	4	4	2,4
UPN 260	6	1,4	6	2,8	4	2	4	2,2	4	2,3	4	2,8
UPN 300	6	1,7	6	3,4	4	2,5	4	2,6	4	2,8	4	3,4

IPE 140	24	1,9	21	3,3	21	3,6	18	3,3	18	3,5	18	4,2
IPE 160	21	2,1	18	3,5	15	3,1	15	3,4	15	3,6	15	4,3
IPE 180	14	1,6	14	3,2	14	3,5	12	3,2	12	3,5	12	4,1
IPE 200	12	1,7	12	3,3	12	3,6	12	3,8	10	3,4	10	4,1
IPE 220	10	1,6	10	3,2	10	3,5	10	3,7	8	3,2	8	3,8
IPE 240	10	1,9	8	3	8	3,3	8	3,5	8	3,8	8	4,5
IPE 270	8	1,8	8	3,5	4	1,9	4	2,1	4	2,2	4	2,7

HEA 100	24	2,5	16	3,3	16	3,5	16	3,8	12	3	12	3,7
HEA 120	15	1,9	15	3,7	15	3,9	12	3,4	12	3,6	12	4,4
HEA 140	12	1,8	12	3,6	9	2,9	9	3,2	9	3,4	9	4,1
HEA 160	12	2,3	9	3,3	9	3,6	9	3,9	6	2,8	6	3,3
HEA 180	6	1,3	6	2,6	6	2,8	6	3	6	3,3	6	3,9
HEA 200	6	1,6	6	3,1	6	3,4	6	3,6	6	3,9	4	3,1

HEB 100	24	3	16	4	12	3,2	12	3,5	12	3,7	12	4,5
HEB 120	15	2,5	12	3,9	9	3,2	9	3,4	9	3,7	9	4,5
HEB 140	12	2,5	9	3,7	9	4	6	2,9	6	3,1	6	3,7
HEB 160	12	3,2	6	3,1	6	3,4	6	3,7	6	3,9	4	3,1
HEB 180	6	1,9	6	3,8	6	4,1	4	2,9	4	3,1	4	3,7
HEB 200	4	1,5	4	3	4	3,2	4	3,5	4	3,7	4	4,5

LAGER 6

LIEFERPROGRAMM QUALITAETSTAHL

FLACHSTAHL

25x5-6-8
30x5-6-8-10-12-15-20-25
35x5-6-8-10-12-15-20-25
40x5-6-8-10-12-15-20-25-30
45x5-6-8-10-12-15-20-25-30
50x5-6-8-10-12-15-20-25-30-35-40
55x5-6-8-10-12-15-20-25-30-35-40
60x5-6-8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50
65x8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50
70x6-8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50
75x6-8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50
80x8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60
90x8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60
100x8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60
110x8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60
120x8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60
130x8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50
140x10-12-15-20-25-30-35-40
150x10-12-15-20-25-30

150 x 50 bis 700 x 250

Event. Zwischenabmessungen: (Zum Beispiel Flach 52x7 Flach 122x9 moeglich)

RUNDSTAHL: 16 bis 320 gewalzt, 410 bis 1050 geschmiedet

VIERKANT: gewalzt scharfk. 25 bis 140 gewalzt rundk. 80 bis 500
geschmiedet 210 bis 800

Gueten :	S 275 JR	C 35	
	S 355 J2	C 45	20CrMn5
	41 Cr 4	42 Cr Mo 4	16CrNi4 20 Cr Ni 4
	50 Cr V 4	18NiCrMo5 39NiCrMo3	
	27CrMnBo5	40NiCrMo7	
	33CrMnBo5	16NiCrMo12 30NiCrMo12	

Andere Gueten nach Anfrage

LAGER 7

S235JR / S275JR EN 10025/EN 10058

VIERKANT 6 8 10 12 13 14 15 16 18 20 22 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 90 100 110 130 150

in S 355J2 : 110 120 130 140 150 160

in C 45 : 20 25 30 35 40 45 50 60 70 80 90 100 110 120 130

RUND 6 8 10 12 14 15 16 18 20 22 24 25 26 27 28 30 32 34 35 36 38 40 42 45 48 50 52 55 60 65 70
75 80 85 90 95 100 105 110 115 120 125 130

RUND IN S 355 J2 : 130 135 140 150 155 160 165 170 180 190 200 210 220 240 250 300

in C 45 : 40 45 50 60 65 70 75 80 85 95 105 110 115 125 130

FLACH

10x3-4-5-6 12x3-4-5-6-8 14x3-4-5-6-8 15x3-4-5-6-8-10 16x3-4-5-6-8-10 18x3-4-5-6-8 20x3-4-5-6-8-10-12-15
25x3-4-5-6-8-10-12-15 30x3-4-5-6-8-10-12-15-20 35x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25 40x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30
45x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30 50x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-40 60x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50
70x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50 80x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-35-40-45-50-60
90x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 100x3-4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-45-50-60
110x4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 120x4-5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 130x5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60
140x5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 150x5-6-8-10-12-15-20-25-30-35-40-50-60

BREITFLACH A 6 MT.

160x5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 170x8-10-12-15-20-25-30 180x5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60
200x5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 220x6-8-10-12-15-20-25-30-40-50
240x10-12-15-20-25-30 250x5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 260x10-12-15-20 280x8-10-12-15-20-25-30
300x5-6-8-10-12-15-20-25-30-40-50-60 350x6-8-10-12-15-20-25-30-40-50 400x6-8-10-12-15-20-25-30-40
500x6-8-10-12-15-20-25-30-40

GLEICH.WINKEL A 6 BZW, 12 MT

20x3-4 25x3-4-5-6 30x3-4-5-6 35x3-3,5-4-5-6 40x3-4-5-6 45x4-4,5-5-6 50x3-4-5-6-7-8 55x4-5-6
60x4-5-6-8-10 65x5-6-7 70x5-6-7-8-9-10 75x5-6-7-8 80x5-6-7-8-10-12 90x6-7-8-9-10
100x6-7-8-10-12-14-15 110x8-10-12 120x8-10-11-12-13-15 130x8-10-12-14 140x10-12-13-15 150x10-12-14-15-16
150x18-20 160x14-17 180x15-16-18-20 200x13-14-15-16-18-20-22-24

GLEICH.WINKEL SCHARFKANTIG:

25x3-4 30x3-4-5 35x3-4-5 40x3-4-5 50x6 60x6

UNG.WKL. A 6 BZW. 12 MT.

30x20x3-4-5 40x20x3-4-5 40x25x4-5
45x30x3-4-5 50x30x4-5-6 60x30x5-6-7 60x40x5-6-7 65x50x5-6-7 70x50x6
75x50x5-6-7-8-9-10 80x40x6-8 80x60x6-7-8 80x65x6-8 100x50x6-8-10 100x65x7-8-9-10
100x75x7-8-9-10-11-12 120x60x8-10 120x80x8-10-12 130x65x8-10-12 130x90x10-12 150x75x9-10-11
150x90x10-11-12 150x100x10-12-14 160x80x10-12-14 180x90x10-12 200x100x10-12-14-15-16

UNG. WINKEL SCHARFKANTIG:

20x12x4 25x15x4,5 30x17,5x5 30x20x5 40x22x6

T 20 25 30 35 40 45 50 60 70 80 90 100 120 140

U-STAHL 30x33x5 40x20x5 40x35x5 50x25x5 50x38x5 60x30x6 65x42x5,5

DREIECK-STAHL 10x10x15 15x15x20 20x20x25 25x25x30 30x30x35

UNP 6/15 MT 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 320 350 380 400

INP 6-15 MT 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 340 360 400 450 500

IPE 6 - 18 MT 80 100 120 140 160 180 200 220 240 270 300 330 360 400 450 500 550 600

HEB bis 18 Mt. 80-100-120-140-160-180-200-220-240-260-280-300-320-340-360-400-450-500-600

HEA bis 18Mt. 80-100-120-140-160-180-200-220-240-260-280-300-320-340-360-400-450-500-600

HEM bis 18MT 100-120-140-160-180-200-220-240-260-300-400

DIE TRAEGER KOENNEN AUCH IN FIXLAENGE MIT TOL 2 MM ANGEBOTEN WERDEN.

WERK 8

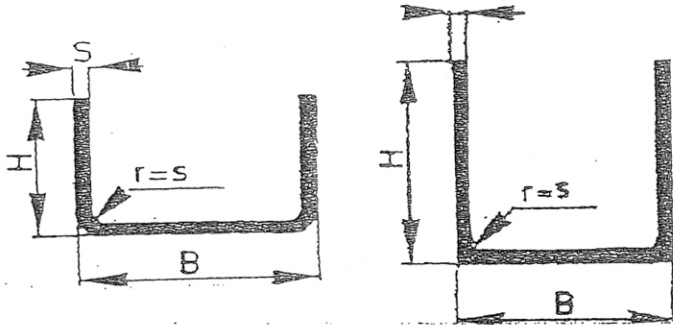
LIEFERPROGRAMM KALTPROFILE

Material in S 235 JR nach EN 10162 in den Laengen

bis 12 mt. oder in Fixlaengen

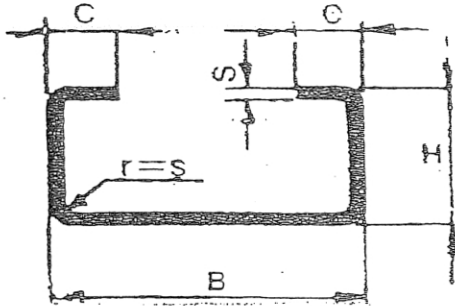
1) KALTGEWALZTE U-PROFILE

von 10x10x10x1,5 bis 200x390x200x6



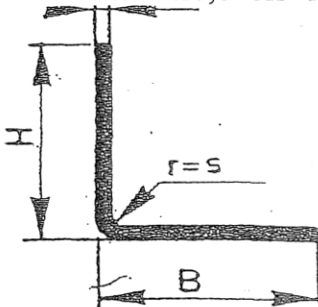
2) KALTGEWALZTE C-PROFILE

von 7,5x15x25x15x7,5x1,5 bis 25x150x500x150x40x6

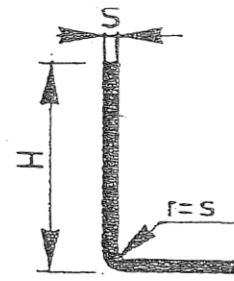


3) KALTGEWALZTE WINKELPROFILE

von 10x10x0,6 bis 120x120x6

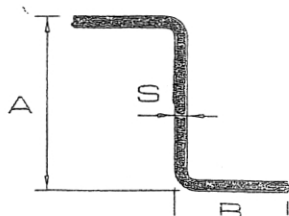


von 10x15x1,5 bis 120x100x6



4) KALTGEWALZTE Z-PROFILE

von 10x10x10x0,6 bis 40x200x40x6



WERK 9

LIEFERPROGRAMM BLECHE

VERZINKTE BLECHE AUS COILS - 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

1000 x 2000 x 0,35 bis 4 mm
 1250 x 2500 x 0,35 bis 4 mm
 1500 x 3000 x 0,35 bis 4 mm

LIEFERBAR IN GUETE: DX 51 D + Z 100/140/200/275
 S 2501 GD + Z 100/140/200/275

FIXLAENGEN VON 500 BIS 6000 mm MOEGlich
 BLECHZUSCHNITTE und SPALTBAND LIEFERBAR

KALTGEW. BLECHE AUS COILS - 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

1000 x 2000 x 0,5 bis 2 mm
 1250 x 2500 x 0,5 bis 2 mm
 1500 x 3000 x 0,5 bis 2 mm

LIEFERBAR IN GUETE: DC 01

FIXLAENGEN VON 500 BIS 6000 mm MOEGlich
 BLECHZUSCHNITTE und SPALTBAND LIEFERBAR

SCHWARZE BLECHE AUS COILS - 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

1000 x 2000 x 1,5 bis 15 mm
 1250 x 2500 x 1,5 bis 15 mm
 1500 x 3000 x 1,5 bis 20 mm
 1800 x 6000 x 3 bis 10 mm
 2000 x 6000 x 3 bis 15 mm

LIEFERBAR IN GUETE: S 235 JR/JO/J2 S 355 MC
 S 275 JR/JO/J2 S 420 MC
 S 355 JR/JO/J2 S 500 MC
 S 700 MC

FIXLAENGEN VON 500 BIS 12000 mm MOEGlich

GEWICHT PRO PAKET: VON 1,5 BIS 5 TO NACH WUNSCH

GEBEIZTE BLECHE AUS COILS - 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

1000 x 2000 x 1,5 bis 6 mm
 1250 x 2500 x 1,5 bis 6 mm
 1500 x 3000 x 1,5 bis 15 mm

LIEFERBAR IN GUETE: S 235 JR/JO/J2
 St W 22 (DD 11)
 RSt W 23 (DD 12)
 St W 24 (DD 13)

FIXLAENGEN VON 500 BIS 12000 mm MOEGlich

GEWICHT PRO PAKET: VON 1,5 BIS 5 TO NACH WUNSCH

RIFFELBLECHE AUS COILS - 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

1000 x 2000 x 2,5-3-4-5-6-8-10
 1250 x 2500 x 2,5-3-4-5-6-8-10
 1500 x 3000 x 2,5-3-4-5-6-8-10

LIEFERBAR IN GUETE: S 185 JR

FIXLAENGEN VON 500 BIS 12000 mm MOEGlich

GEWICHT PRO PAKET: VON 1,5 BIS 5 TO NACH WUNSCH

TRAENENBLECHE AUS COILS - 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

1000 x 2000 x 2-2,5-3-4-5-6-8
 1250 x 2500 x 2-2,5-3-4-5-6-8
 1500 x 3000 x 2-2,5-3-4-5-6-8

LIEFERBAR IN GUETE: S 185 JR

FIXLAENGEN VON 500 BIS 12000 mm MOEGlich

GEWICHT PRO PAKET: VON 1,5 BIS 5 TO NACH WUNSCH

GROBBLECHE ABGERUND./GESCHN.KANTEN
 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

GUETE: S 275 JR/JO/J2
 S 355 JR/JO/J2

BREITE: nur 2500
 LAENGE: 6000 UND 12000
 STAERKE: VON 10 BIS 100

SCHWARZES UND DEK.SPALTBAND IN RINGEN
 1. WAHL MIT WZ 2.2/3.1 B

BREITE: VON 21 BIS 2000 mm
 STAERKE: VON 1,5 BIS 15 mm.
 INNEN.DURCHMESSER: VON 500 BIS 600 mm.

VERPACKUNG MIT HOELZERN, PALLETS NACH WUNSCH DES KUNDEN