

Anlage 5

zu vorstehender Preisanordnung Nr. 551

E. Güteaufpreisliste für Massen- und Qualitätsstahl

Stahlbezeichnung	Aufpreis für 100 kg DM	Stahlbezeichnung	Aufpreis für 100 kg DM
5 Sill	21,—	CK 10	13,70
5 Si 13	22,—	Ck 10 Al	11,80
5 Si 14	25,—	Ck 15	11,50
5 Si 15	26,90	Ck 18 Al	9,60
5 Si 17	36,50	Ck 20	11,50
6 P 15	2,30	Ck 22	11,70
6 P 20	2,60	Ck 25	12,10
B P 30	3,—	Ck 30	12,80
7 S 10	2,40	Ck 35	13,30
8 Mn 2	12,—	Ck 40	14,—
8 Si 3	6,50	Ck 45	14,60
8 Si 4	7,10	Ck 50	15,20
8 Si 8	19,50	Ck 55	15,80
8 S 20	5,10	Ck 60	16,40
9 S 20 S	5,50	Ck 65	17,—
9 S 25	5,50	Ck 67	16,—
9 S 25 S	5,70	K 8 Mn 2	15,10
10 Mn 4	6,90	K 8 Mn 2	20,—
10 S 20	5,70	K 15 Mn 2	6,30
11 Mn 2 u	3,90	K 16 Mn 2	8,—
11 Mn 2 b	4,50	K 18 Mn 5	9,30
11 Mn 2 A	5,10	K 20 Mn 2	6,30
14 Mn 2	4,20	K 25 Mn 3	8,60
14 Mn 2 A	4,80	M2	17,60
15 S 20	6,50	M2 Al	18,20
15 S Mn 20	7,60	M 4	12,60
16 Mn 2	4,20	M 8	11,50
16 Mn 3	4,20	M 13	7,70
16 Mn 3 A	4,80	M 17	4*40
18 Mn 5	5,70	M 22	4,70
20 Mn 3	4,40	M 27	5,40
20 Mn 3 A	5,10	M 35	6,—
20 Mn 3 L	5,10	M 45	7,30
20 S 20	7,20	M 50	7^5 0
30 S 20	7,90	M 55	8,50
35 S 20	8,50	M 65	9,70
45 Mn 4	7,70	M 75	10,90
48 Si 7	13,—	M 85	12,10
50 Mn 7	14,40	M 95	13,30
55 Mn 3	8,70	M b 5	8,40
55 Si Mn 6	14,20	M b 7	7*10
65 Si Mn 7	14,20	M b 9	4,90
60 Mn 3	9,10	M b 12	4,10
60 Si Mn 6	14,70	M b 13	3,—
60 Si Mn 7	14,80	M b 14	1,70
65 Si 7	15,—	M b 18	3,70
65 Si Mn 5	13,80	M b k 8	12,50
CIO	7,90	M k 4	12*30
C 10 u	6,80	M k 5	16,50
C 12	7,10	M k 8	14,70
C 12 A	7,30	M k 8 S	19,60
C 15	5,70	M k 45	11,—
C 15 Q	7,—	M k 48	13,40
C 15 u	4,70	M k 53	14,—
C 18	5,70	M k 58	14,60
C 18 A	5,90	M k 63	17,60
C 18 L	5,90	M k 68	18,40
C 20	5,70	M k 72	22,70
C 22	6,—	M k 73	19,—
C 22 Q	7,30	M k 75	16,30
C 25	6,30	M k 77	23,50
C 30	7,—	M k 78	19,70
C 35	7,50	M k 82	24,10
C 35 Q	8,80	M k 83	20,40
C 40	8,20	M k 87	24,70
C 45	8,80	M k 88	20,90
C 45 Q	10,10	M k 92	25,50
C 50	9,50	M k 93	21,70
C 55	10,10	M k 97	26,40
C 60	10,70	M k 101	19,40
C 65	11,20	M k l i o	26,20

Stahlbezeichnung	Aufpreis für 100 kg DM	Stahlbezeichnung	Aufpreis für 100 kg DM
M S t O u	1,40	M U 13	2,40
M S t O b	2,—	M u 14 *	1,20
M S t 1 u	4,70	sto	—
M S t 1 b	5,30	St 03	1,20
M S t 2 u	3,90	St 05	1,80
M S t 2 b	4,50	St 09	6,90
M S t 3 u	2,50	St 1	4,40
M S t 3 b	3^0	St 2	3,60
M S t 3 S	5,—	St 3	2,20
M S t 4 u	3,20	St 4	2,50
M S t 4 b	3,80	St 5	3,70
M S t 4 S	4,70	St 6	5,20
M S t 5	5,—	St 7	6,60
M S t 6	6,50	T St 0	—
M S t 7	7,90	T St 3	1,1, O
M u 5	7,40	T St 3 S	2,20
M u 7	6,30	T u 6	2,20
M u 8	10,10	T u 8	1,60
M u 9	4,30	T u 13	1,30
M u 12	3^0	Tu 14	0,90

Anlage 6

zu vorstehender Preisanordnung Nr. 551

F. Güteaufpreisliste für Edelstahlgütern

Stahlbezeichnung	Aufpreis für 100 kg DM	Stahlbezeichnung	Aufpreis für 100 kg DM
12 Mn Cr 5	35,40	K 20 Ni Cr 14	92,60
K 12 Ni Cr Mo 12	81,40	20 Cr Mo 4	29,30
12 Cr Mo 4.4	41,30	K 20 Cr Mo 4	37,20
13 Ni Cr 7	42,70	20 Cr V 4	51,20
K 13 Ni Cr 7	52,30	20 Ni Mo 7	47,20
13 Ni Cr 12	55,30	20 Si Mn Cr 4	27,60
K 13 Ni Cr 12	82,80	K 20 Si Mn Cr	435,30
13 Ni Cr 14	84,10	K 20 Ni Cr V 16	142,20
K 13 Ni Cr 14	92,60	22 Mn Cr 6	37,60
13 Cr Mo V 4.2	63,60	22 Cr Mo 4	43,80
15 Cr 3	24,90	24 Ni 4	34,30
15 Cr 4	20,80	24 Ni 8	45,10
K 15 Cr 4	28,70	25 Cr Mo 4	38,60
15 Mn Cr 5	22,80	25 Ni 3	21,80
K 15 Mn Cr 5	30,60	K 25 Ni 3	29,60
K 15 Cr Mo 4.4	48,30	25 Mn 5	17,40
15 Mn 4	14,30	25 Mn 8	30,30
K 15 Mn 4	24,10	25 Mn V 8	60,40
15 Mo 5	32,60	25 Si Mn Cr 4	27,60
K 15 Mo 5	40,80	K 25 Si Mn Cr 4	35,30
15 Cr V 4	51,20	K 25 Ni Cr W 17	197,30
K 15 Cr V 4	59,10	27 Mn Cr V 4	46,70
15 Ni Mo 7	47,20	27 Si Mn 5	20,40
K 15 Ni Mo 7	54,90	28 Cr Ni Mo 7	58,30
15 Cr Ni 6	51,10	28 Cr Ni Mo 4.4	64,80
15 Cr Mo 3	27,80	28 Ni Cr Mo 8	71,20
16 Mn Cr 5	33,40	28 Cr Ni Mo 4	56,80
16 Cr Mo 4	41,90	30 Cr Mo V 9	64,70
17 Mn 4	13,10	30 Cr Ni Mo 8	72,70
18 Cr Ni 8	77,40	30 Cr 2	27,30
K 18 Ni Cr Mo 14	107,40	30 Cr 4	24,80
K 18 Ni Cr W 17	197,30	30 Ni Cr Mo 7	78,40
19 Mn 5	13,40	30 Mn 5	26,30
20 Ni Cr 5	35,10	30 Mn 4	17,40
K 20 Ni Cr 5	42,90	K 30 Mn 4	27,20
20 Cr 4	20,80	30 Mn 6	19,90
K 20 Cr 4	29,90	K 30 Mn 6	27,20
20 Mn Cr 4	26,10	K 30 Cr 4	32,60
K 20 Mn Cr 4	33,90	30 Ni 4	29,20
20 Mn Cr 5	35,30	K 30 Ni 4	37,10
20 Mn 4	14,30	30 Mo 5	34,30
K 20 Mn 4	24,10	K 30 Mo 5	43,60
20 Mo 5	32,60	30 Ni Cr 12	74,20
K 20 Mo 5	40,40	K 30 Ni Cr 12	66,30
K 20 Ni Cr 12	79,30	30 Cr Mo 4	32,60
20 Ni Cr 14	84,10	30 Si Mo Of 4	30,70