

## Overzicht standaard Bouwstaalnetten

**Merk**    **Langs**    **Dwars**    **Lengte**    **Breedte**    **Gewicht**  
**Wap.**    **Wap.**    **Wap.**    **[mm]**    **[mm]**    **[kg]**  
           **[mm]**    **[mm]**

P-Netten / QS Netten					
P 131	5-150	5-150	5000	2000	20,17
P 189	6-150	6-150	5000	2000	29,08
P 335	8-150	8-150	5000	2000	51,75
P 524	10-150	10-150	5000	2000	80,83
P 79	5-250	5-250	5000	2000	12,32
PS196A	5-100	5-100	3000	2000	18,48
PS283A	6-100	6-100	3000	2000	26,64
PS503A	8-100	8-100	3000	2000	47,40
PS130A	5-150	5-150	3000	2000	12,63
PS188A	6-150	6-150	3000	2000	18,20
PS335A	8-150	8-150	3000	2000	32,39

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

Gegalvaniseerde QS-Netten					
VS252A	4-50	4-50	3000	2000	27,32
VS34A	4-150	4-150	3000	2000	9,00
VS130A	5-150	5-150	3000	2000	13,89
VS196A	5-100	5-100	3000	2000	20,33
VS188A	6-150	6-150	3000	2000	20,02
VS283A	6-100	6-100	3000	2000	29,30
VS335A	8-150	8-150	3000	2000	35,64

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

B-netten					
BEC188A	6-150	6-150	5950	2350	36,48
BEC257A	7-150	7-150	5960	2360	49,77
BEC335A	8-150	8-150	4450	2350	45,23
BEC424A	9-150	9-150	6000	2400	79,04
BEC524A	10-150	10-150	5950	2300	89,71
BEC503A	8-100	8-100	3500	2200	49,57
BEC785A	10-100	10-100	6000	2400	141,42

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

K-netten					
K 189	6-150	5-250	3875	2500	19,06
K 257	7-150	5-250	3875	2500	23,71
K 295	7,5-150	5-250	3875	2500	26,33
K 335	8-150	5-250	3875	2500	29,12
K 424	9-150	5,5-250	3875	2500	36,48
K 524	10-150	6-250	3875	2500	44,74
K 634	11-150	6,5-250	3875	2500	53,76
K 754	12-150	7-250	3875	2500	63,70

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

L-netten					
L 189	6-150	5-250	5125	2500	25,15
L 295	7,5-150	5-250	5125	2500	34,76
L 378	8,5-150	5-250	5125	2500	42,29
L 524	10-150	6-250	5125	2500	59,09
L 754	12-150	7-250	5125	2500	84,12

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

**Merk**    **Langs**    **Dwars**    **Lengte**    **Breedte**    **Gewicht**  
**Wap.**    **Wap.**    **Wap.**    **[mm]**    **[mm]**    **[kg]**  
           **[mm]**    **[mm]**

Z-netten					
Z 257	7-150	5-250	5375	2500	32,82
Z 335	8-150	5-250	5375	2500	40,32
Z 424	9-150	5,5-250	5375	2500	50,52

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

G-netten					
G 295	7,5-150	5-250	6375	2500	43,19
G 335	8-150	5-250	6375	2500	47,78
G 424	9-150	5,5-250	6375	2500	59,87
G 524	10-150	6-250	6375	2500	73,43
G 754	12-150	7-250	6375	2500	104,55

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

E-netten					
E 131	5-250	5-150	3500	875	5,39
E 196	5-250	5-100	3500	1125	8,76
E 283	5-250	6-100	3500	1375	13,92

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

S-netten					
S 284	5-250	8,5-250	3500	2500	20,74
S 354	5,5-250	9,5-200	3500	2750	28,30
S 434	6-250	10,5-	2700	3000	28,82
S 566	7-250	12-200	2700	3250	40,13

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

U-netten					
U 10	10-200	6-250	3250	800	9,80
U 12	12-200	7-250	3350	800	14,32

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

W-netten					
W 193	7-200	5-250	3250	2500	15,63
W 285	8,5-200	5-250	3300	2500	21,47
W 393	10-200	6-250	3350	2500	30,35
W 576	12-200	7-250	3450	2500	44,31
W 189	6-150	6-150	3300	2500	20,42
W 335	8-150	8-150	3350	2500	35,31

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

V-netten					
V 50	5-225	5-250	2500	450	1,46
V154	5-100	7-250	2250	1000	3,41
V 189	5-100	6-150	2500	1300	5,68
V 254	6-100	9-250	2250	1000	5,49
V 257	5-100	7-150	2500	1500	8,47

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

Steknetten					
S 081	5-450	8-150	2600	1000	7,52
S 082	5-50	8-150	2600	1000	7,52
S 010	6-400	10-150	2600	1200	13,74
S 012	7-500	12-150	2600	1300	21,20

Kwaliteit: KIWA B500A (FeB 500 HKN).

