

## 16. BELLITE

	Liggerlengte 13,5 m	Liggerhoogte (mm)	flensbreedte (mm)	-BTW €	
<b>Bellite Balken Producten</b>					
Standaard balk H200-47	L = 7.5 m	200	47	7,94	9,61
Standaard balk H220-47	13.5 m	220	47	8,63	10,44
Standaard balk H250-47	L = 7.5 m	250	47	7,43	8,99
Standaard balk H300-47	13.5 m	300	47	7,87	9,52
Standaard balk H350-47		350	47	12,80	15,49
Standaard balk H400-47	L = 7.5 m	400	47	13,99	16,93
<b>Standaard balk Hi200-70</b>		200	70	12,72	15,39
<b>Standaard balk Hi220-70</b>		220	70	13,07	15,82
<b>Standaard balk Hi240-70</b>		250	70	8,40	10,16
<b>Standaard balk Hi300-70</b>	13.5 m	300	70	8,70	10,53
<b>Standaard balk Hi350-70</b>		350	70	17,22	20,84
<b>Standaard balk Hi400-70</b>	L = 7.5 m	400	70	18,43	22,30
<b>Standaard balk Hi450-70</b>		450	70	19,05	23,05
<b>Standaard balk Hi500-70</b>	L = 7.5 m	500	70	19,85	24,02
<b>Stijlen</b>					
	slechts 3 m of 5,5m				
Stijl R170-47 47/47		170	47	4,17	5,04
Stijl R200-47 47/47		200	47	4,32	5,22
Stijl R220-47 47/47		220	47	4,43	5,36
Stijl R240-47 47/47/6	L = 5.5 m	240	47	4,43	5,36
Stijl R300-47 47/47/8		300	47	8,28	10,02
<b>Regels</b>					
Regel ond + bov S200-53 45/70/8		200	45		0,00
Regel ond + bov S220-53 45/70/8		220	45		0,00
Regel ond + bov S240-53 45/70/8		240	45	10,68	12,92
Regel ond + bov S300-53 45/70/8	L = 8.0 m	300	45	11,52	13,94
<b>Stabiliteitshulpmiddelen</b>					
OSB balk + stabiliteit (K<erto) UGR 36x240	13,5 m				<b>9,4</b>
OSB regel (K<erto) UGRA S 36x250	13,5 m				<b>9,8</b>
OSB regel (K<erto) UGRA S 36x300	13,5 m				<b>11,7</b>
OSB regel (K<erto) UGRA S 36x360	13,5 m				<b>11,0</b>
OSB regel (K<erto) UGRA S 45x250	13,5 m				<b>11,5</b>
OSB regel (K<erto) UGRA S 45x300	13,5 m				<b>13,8</b>
OSB regel (K<erto) UGRA S 45x350	13,5 m				<b>16,1</b>
OSB regel (K<erto) UGRA S 45x400	13,5 m				<b>18,4</b>
<b>per lm</b>					
CONTIprotect 15 mm voor lijfversterkingen Zero Formaldehyde		15	2515 x 1265	6,60	7,99
Mass regel 70 mm / 106 8mmCUT 1000 mm					
Mass regel 47 mm / 106 8mmCUT 1000 mm				0,00	0,00
Mass regel 45 mm / 106 2750 mm				0,00	0,00
<b>Stavaplan lijmvrij en luchtdicht</b>					
constructieve uitstijfplaat	recht	<b>Dikte</b> 8	124.9x265	6,83	8,26
<b>Beugels</b>					
Beugel HI200 voor type ligger BMF 73 x 183				2,29	2,77
Beugel HI220 voor type ligger BMF D/220/70				6,95	8,41
Beugel HI250 voor type ligger BMF D/250/70				7,26	8,79
Beugel HI300 voor type ligger BMF D/300/70				7,65	9,26
Beugel HI350 voor type ligger BMF D/350/70				8,21	9,94
Beugel HI400 voor type ligger BMF D/400/70				8,57	10,37
Beugel HI450 voor type ligger BMF D/450/70				8,97	10,86
Beugel HI500 voor type ligger BMF D/500/70				9,33	11,29
Beugel HI200 voor type ligger IUT 192/47				2,93	3,55
Beugel HI220 voor type ligger IUT 217/47				3,39	4,10
Beugel HI250 voor type ligger IUT 217/47				3,39	4,10
Beugel HI300 voor type ligger IUT 280/47				4,06	4,91
Beugel HI350 voor type ligger IUT 330/47				4,85	5,87
Beugel HI400 voor type ligger IUT 380/47 D/400/70				6,04	7,31
Beugel HI200 voor type ligger ITB 200/73				5,01	6,06
Beugel HI220 voor type ligger ITB 220/73				5,46	6,61
Beugel HI250 voor type ligger ITB 250/73				5,86	7,09
Beugel HI300 voor type ligger ITB 300/73				6,47	7,83
Beugel H200 voor type ligger ITB 200/47				4,64	5,61
Beugel H220 voor type ligger ITB 220/47				4,95	5,98
Beugel H250 voor type ligger ITB 250/47				5,86	7,09
Beugel H300 voor type ligger ITB 300/47				6,47	7,83
Beugel H-Balk voor type ligger VPA25				5,15	6,23
Beugel H-Balk voor type ligger LSSUI25				11,02	13,33