

T2 - 17 stk

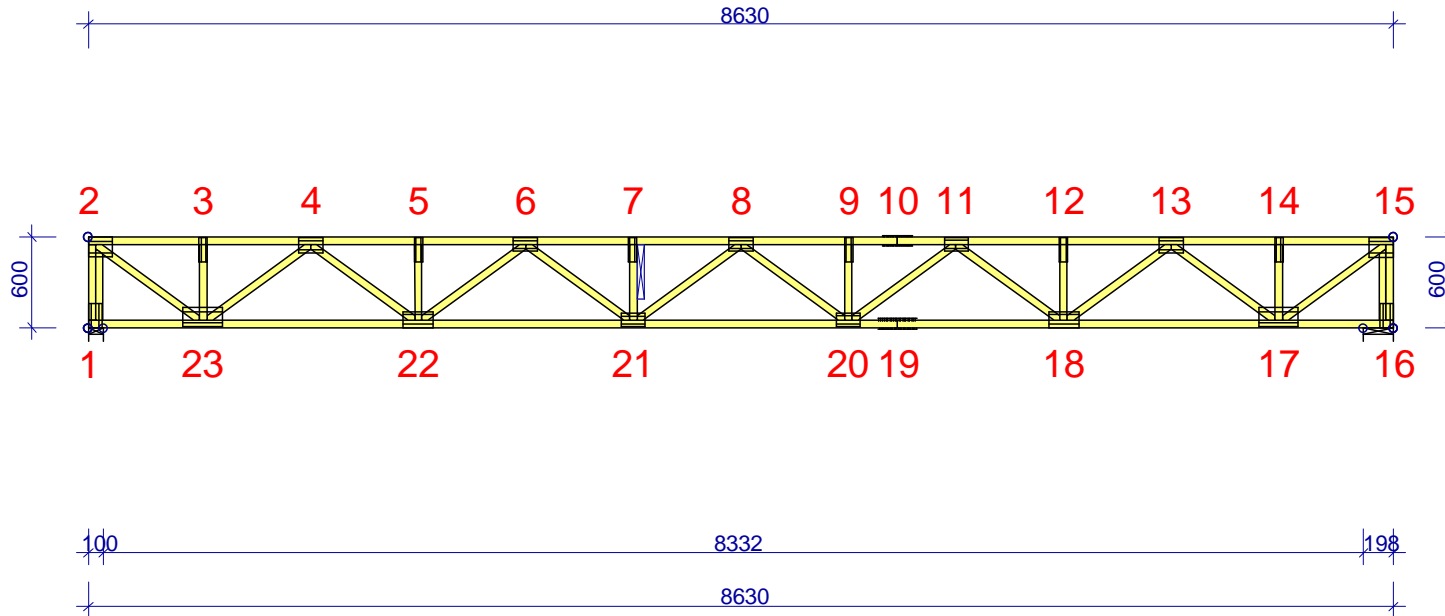
Vekt: 67 kg/stk

GENERELLE ANVISNINGER:

TAKSTOLEN ER KONSTRUERT MED DATAPROGRAM "TRUSSCON" LIS.NR: 2290

DIM. NORM VIRKE: EN 1995-1-1:2004 + NS-NA:2010
 LASTER: EN 1991 + NS-NA
 FORMFAKTOR FOR SNØ I HHT. EN 1991-1-3 + NS-NA

DIMENSJONERT FOR 1800 N/M2 NYTTELAST



GENERELLE FORUTSETNINGER:

VIRKESBREDE: (mm)	98
LASTBREDE MAX: (mm)	600
KLIMAKLASSE:	1
PÅLITELIGHETSKLASSE:	2
LASTFORDELINGSFAKTOR:	1.10

TAKSTOLFABRIKKEN OVERVÅKES AV
 PRODUKTERTIFIKAT - CPD - 12234

BELASTNINGER (N/m²):

SNØLAST (PÅ MARK, 0 m.o.h.):	1
VINDLAST (HASTIGHETSTRYKK):	1
NYTTELAST:	NR FRI
	2 1800

EGENLASTER: SE VIRKESTABELLEN
 ØVRIGE LASTER I HHT. BEREGN.UTSKR.

OPPLEGGSREAKSJONER BRUDDGR. (N):

KNUTE NR	RETN.	LK P/L MAX	LK M MAX	LK K MAX	LK Ø MAX	LK Ø MIN	OPPL MM
1	Vert	2495	0	7088	7835	1845	8
16	Vert	2521	0	7163	7917	1865	8

TOLERANSE FORBINDELSESPLASSERING: 10 mm

VIRKE: BREDE 98 MM					
VIRKES-DEL	HØYDE mm	KVAL.	AVSTIV. mm	LAST N/m²	UGR. %
1-2	48	C30	Ingen	150	14
2-15	48	C30	Felt	350	46
15-16	48	C30	Ingen	150	17
16-1	48	C30	< 8632	350	73
2-23	48	C24	Ingen		18
15-17	48	C24	Ingen		19
4-23	48	C24	Ingen		20
13-17	48	C24	Ingen		20
4-22	48	C24	Ingen		13
13-18	48	C24	Ingen		14
6-22	48	C24	Ingen		14
11-18	48	C24	Ingen		13
6-21	48	C24	Ingen		9
11-20	48	C24	Ingen		9
8-20	48	C24	Ingen		9
8-21	48	C24	Ingen		6
3-23	48	C24	Ingen		5
14-17	48	C24	Ingen		6
5-22	48	C24	Ingen		3
12-18	48	C24	Ingen		2
7-21	48	C24	Ingen		6
9-20	48	C24	Ingen		7
1-2	48	C30			
16-15	48	C24			

SPIKERPLATER: EKS. SKJØTER					
KNUTE NR	PLATE TYPE	BREDE mm	LENGDE mm	UGR. %	
1	GNT100S	89	159	65	
2	GNT100S	130	159	96	
3	GNT100S	55	159	54	
4	GNT100S	103	159	96	
5	GNT100S	55	159	54	
6	GNT100S	89	159	75	
7	GNT100S	55	159	53	
8	GNT100S	89	159	54	
9	GNT100S	55	159	54	
11	GNT100S	89	159	80	
12	GNT100S	55	159	54	
13	GNT100S	103	159	99	
14	GNT100S	55	159	54	
15	GNT100S	130	159	85	
16	GNT100S	89	159	75	
17	GNT100S	130	258	86	
18	GNT100S	103	198	79	
20	GNT100S	89	159	96	
21	GNT100S	89	159	81	
22	GNT100S	103	198	78	
23	GNT100S	130	258	99	

SPIKERPLATER - SKJØTER:					
KNUTE NR	PLATE TYPE	BREDE mm	LENGDE mm	UGR. %	
10	GNT150S	87	205	81	
19	GNT100S	76	258	89	

DEFORMASJONER I BRUKSGRENSE:

KNUTE NR	VERT.	HORIS.	LK NR.
20-21	26.2	1.6	10 (Fin)
8-9	26.1	2.0	10 (Fin)
2	0.5	3.8	10 (Fin)

FOR DEFORMASJON I FLERE PUNKTER - SE BER.UTSKRIFT

VERSION: 2011_S92
 TID: 14.09



TEGNET KONSTR.AV GODK. ARBEIDSNR.
 JER 38345

STR.N. 25.10.2011
 Jens-Evgen Rosset

Rise Bygg as
 Mrk. Gitterbjelker Barnas Vel

ØRSTA

SKALA 1:50(A4)

KOD TYP POS T2	TEGNINGSNUMMER	REG.
-------------------	----------------	------