

# Bæreevnetabel

22-06-2021

<b>RB 42/48</b>		g=	4,84	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	504,60	kNm	qRd		107,30	73,03	52,37	38,96								kN/m
		Mrev	322,54	kNm	qrev		66,84	44,94	31,73	23,16								kN/m
		Moo	241,31	kNm	qoo		48,78	32,40	22,52	16,11								kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	135,19	kNm	qbal		25,20	16,02	10,49	6,90								kN/m
	0	VRd	348,88	kN														
Liner	L 12,5 :	d	422	mm	ulev		-7,2	-9,6	-12,0	-14,1								mm
		4			uoo		1,5	2,5	3,7	5,4								mm
midt	0	At	2,09E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort		1,1	2,3	4,2	7,2								mm
bund	10	y	237,4	mm	u10lang		2,5	5,2	9,7	16,5								mm
		lk	4,11E+09	mm <sup>4</sup>														
<b>RB 42/48</b>		g=	4,84	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	637,41	kNm	qRd			93,53	67,43	50,49	38,88							kN/m
		Mrev	423,18	kNm	qrev			60,47	43,14	31,90	24,19							kN/m
		Moo	338,93	kNm	qoo			47,47	33,59	24,58	18,41							kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	209,69	kNm	qbal			27,52	18,94	13,36	9,54							kN/m
	0	VRd	341,32	kN														
Liner	L 12,5 :	d	413	mm	ulev			-16,0	-20,7	-25,4	-29,9							mm
		4			uoo			0,5	1,1	2,0	3,3							mm
midt	0	At	2,11E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			2,2	4,2	7,1	11,4							mm
bund	14	y	236,0	mm	u10lang			5,2	9,6	16,3	26,2							mm
		lk	4,15E+09	mm <sup>4</sup>														
<b>RB 42/48</b>		g=	4,84	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	740,59	kNm	qRd				79,13	59,45	45,96	36,31						kN/m
		Mrev	512,22	kNm	qrev				53,24	39,62	30,29	23,62						kN/m
		Moo	425,60	kNm	qoo				43,42	32,11	24,35	18,81						kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	272,77	kNm	qbal				26,09	18,84	13,87	10,32						kN/m
	0	VRd	333,45	kN														
Liner	L 12,5 :	d	403	mm	ulev				-27,9	-34,9	-41,9	-48,5						mm
		4			uoo				-0,7	-0,3	0,4	1,6						mm
midt	0	At	2,13E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort				4,1	7,0	11,3	17,2						mm
bund	18	y	234,8	mm	u10lang				9,5	16,2	26,0	39,6						mm
		lk	4,19E+09	mm <sup>4</sup>														
<b>RB 42/48</b>		g=	4,84	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	788,25	kNm	qRd					63,59	49,23	38,95	31,35					kN/m
		Mrev	572,30	kNm	qrev					44,84	34,41	26,96	21,44					kN/m
		Moo	482,89	kNm	qoo					37,08	28,28	21,99	17,33					kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	276,35	kNm	qbal					19,15	14,12	10,51	7,85					kN/m
	0	VRd	325,43	kN														
Liner	L 12,5 :	d	394	mm	ulev					-34,9	-41,9	-48,7	-54,7					mm
		6			uoo					6,8	9,4	12,7	16,9					mm
midt	0	At	2,16E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort					6,9	11,1	17,0	24,8					mm
bund	22	y	234,8	mm	u10lang					16,0	25,6	39,0	57,1					mm
		lk	4,25E+09	mm <sup>4</sup>														

# Bæreevnetabel

22-06-2021

RB 42/54			g=	5,44	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	678,26	kNm	q <sub>Rd</sub>				99,23	71,46	53,43	41,08								kN/m	
		M <sub>rev</sub>	433,84	kNm	q <sub>rev</sub>				61,51	43,75	32,22	24,31									kN/m
		M <sub>oo</sub>	335,55	kNm	q <sub>oo</sub>				46,34	32,60	23,68	17,57									kN/m
Sl. Arm.	As	M <sub>bal</sub>	203,95	kNm	q <sub>bal</sub>			26,03	17,68	12,26	8,55									kN/m	
		V <sub>Rd</sub>	394,08	kN																	
Liner	L 12,5 :	d	477	mm	u <sub>lev</sub>				-10,8	-13,8	-16,8	-19,4								mm	
		4			u <sub>oo</sub>				0,8	1,4	2,2	3,5									mm
midt	0	A <sub>t</sub>	2,35E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10kort</sub>				1,6	2,9	5,0	8,1								mm	
bund	12	y	266,6	mm	u <sub>10lang</sub>				3,7	6,8	11,6	18,5								mm	
		lk	5,87E+09	mm <sup>4</sup>						9,3	7,9										
RB 42/54			g=	5,44	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	832,31	kNm	q <sub>Rd</sub>					88,92	66,81	51,64	40,80							kN/m	
		M <sub>rev</sub>	552,36	kNm	q <sub>rev</sub>					57,18	42,51	32,44	25,24								kN/m
		M <sub>oo</sub>	450,49	kNm	q <sub>oo</sub>					45,63	33,66	25,45	19,58								kN/m
Sl. Arm.	As	M <sub>bal</sub>	293,21	kNm	q <sub>bal</sub>				27,80	20,01	14,67	10,85									kN/m
		V <sub>Rd</sub>	388,57	kN																	
Liner	L 12,5 :	d	470	mm	u <sub>lev</sub>					-21,1	-26,2	-31,4	-36,2							mm	
		4			u <sub>oo</sub>					-1,0	-0,8	-0,4	0,3								mm
midt	0	A <sub>t</sub>	2,37E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10kort</sub>				2,9	5,0	8,0	12,1								mm	
bund	16	y	265,1	mm	u <sub>10lang</sub>				6,7	11,4	18,3	27,9								mm	
		lk	5,93E+09	mm <sup>4</sup>																	
RB 42/54			g=	5,44	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	945,49	kNm	q <sub>Rd</sub>						76,63	59,41	47,08	37,97							kN/m
		M <sub>rev</sub>	649,29	kNm	q <sub>rev</sub>						50,92	39,09	30,63	24,37							kN/m
		M <sub>oo</sub>	545,14	kNm	q <sub>oo</sub>						41,88	31,95	24,84	19,59							kN/m
Sl. Arm.	As	M <sub>bal</sub>	360,92	kNm	q <sub>bal</sub>					25,89	19,31	14,61	11,13								kN/m
		V <sub>Rd</sub>	378,64	kN																	
Liner	L 12,5 :	d	458	mm	u <sub>lev</sub>						-33,3	-40,4	-47,4	-54,0						mm	
		4			u <sub>oo</sub>						-2,4	-2,4	-2,1	-1,4							mm
midt	0	A <sub>t</sub>	2,39E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10kort</sub>					4,9	7,9	12,1	17,7							mm	
bund	20	y	263,9	mm	u <sub>10lang</sub>					11,4	18,2	27,8	40,6							mm	
		lk	5,97E+09	mm <sup>4</sup>																	
RB 42/54			g=	5,44	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	1014,42	kNm	q <sub>Rd</sub>							64,13	50,91	41,13	33,69						kN/m
		M <sub>rev</sub>	723,88	kNm	q <sub>rev</sub>							44,21	34,77	27,79	22,48						kN/m
		M <sub>oo</sub>	616,23	kNm	q <sub>oo</sub>							36,82	28,79	22,85	18,33						kN/m
Sl. Arm.	As	M <sub>bal</sub>	371,26	kNm	q <sub>bal</sub>						20,02	15,18	11,60	8,88							kN/m
		V <sub>Rd</sub>	372,03	kN																	
Liner	L 12,5 :	d	450	mm	u <sub>lev</sub>							-41,2	-48,4	-55,3	-61,5					mm	
		6			u <sub>oo</sub>							4,3	6,2	8,6	11,8						mm
midt	0	A <sub>t</sub>	2,42E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10kort</sub>						7,8	11,9	17,4	24,7						mm	
bund	24	y	263,8	mm	u <sub>10lang</sub>						18,0	27,4	40,1	56,7							mm
		lk	6,05E+09	mm <sup>4</sup>																	

# Bæreevnetabel

22-06-2021

<b>RB 42/60</b>		g=	6,05	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	879,83	kNm	qRd				93,71	70,33	54,30	42,83						kN/m
		Mrev	562,87	kNm	qrev				57,77	42,81	32,56	25,22						kN/m
		Moo	447,31	kNm	qoo				44,67	32,78	24,63	18,80						kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	287,96	kNm	qbal				26,60	18,95	13,70	9,95						kN/m
	0	VRd	440,53	kN														kN/m
Liner top	L 12,5 : 4	d	533	mm	ulev				-14,9	-18,4	-21,8	-24,9						mm
					uoo				-0,3	-0,1	0,4	1,2						mm
midtbund	0 14	At	2,61E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort				2,1	3,7	5,9	8,9						mm
		y	295,6	mm	u10lang				4,9	8,4	13,5	20,5						mm
		lk	8,07E+09	mm <sup>4</sup>														
<b>RB 42/60</b>		g=	6,05	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	1043,72	kNm	qRd					84,55	65,54	51,94	41,87					kN/m
		Mrev	689,28	kNm	qrev					53,79	41,23	32,25	25,60					kN/m
		Moo	570,27	kNm	qoo					43,45	33,06	25,63	20,14					kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	381,85	kNm	qbal					27,10	20,14	15,17	11,48					kN/m
	0	VRd	432,66	kN														kN/m
Liner top	L 12,5 : 4	d	523	mm	ulev					-25,7	-31,0	-36,2	-41,1					mm
					uoo					-2,3	-2,3	-2,2	-1,7					mm
midtbund	0 18	At	2,63E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort					3,6	5,8	8,8	13,0					mm
		y	294,2	mm	u10lang					8,3	13,4	20,4	29,8					mm
		lk	8,14E+09	mm <sup>4</sup>														
<b>RB 42/60</b>		g=	6,05	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	1156,20	kNm	qRd						73,25	58,19	47,04	38,56				kN/m
		Mrev	779,43	kNm	qrev						47,41	37,25	29,74	24,02				kN/m
		Moo	656,28	kNm	qoo						38,96	30,41	24,08	19,27				kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	400,01	kNm	qbal						21,39	16,17	12,32	9,38				kN/m
	0	VRd	424,64	kN														kN/m
Liner top	L 12,5 : 6	d	514	mm	ulev						-32,3	-37,9	-43,2	-47,9				mm
					uoo						2,8	4,1	6,0	8,3				mm
midtbund	0 22	At	2,66E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort						5,7	8,7	12,8	18,1				mm
		y	293,9	mm	u10lang						13,2	20,1	29,4	41,6				mm
		lk	8,26E+09	mm <sup>4</sup>														
<b>RB 42/60</b>		g=	6,05	kN/m	længde:	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	m
Armering:		MRd	1256,96	kNm	qRd							63,78	51,66	42,45	35,27			kN/m
		Mrev	883,28	kNm	qrev							43,02	34,51	28,03	22,99			kN/m
		Moo	757,85	kNm	qoo							36,05	28,75	23,19	18,86			kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	471,44	kNm	qbal							20,14	15,60	12,14	9,45			kN/m
	0	VRd	416,55	kN														kN/m
Liner top	L 12,5 : 6	d	504	mm	ulev							-46,3	-53,4	-60,0	-66,0			mm
					uoo								2,5	3,9	5,9	8,5		mm
midtbund	0 26	At	2,68E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort							8,7	12,7	18,0	24,8			mm
		y	292,9	mm	u10lang								20,0	29,2	41,4	57,0		mm
		lk	8,30E+09	mm <sup>4</sup>														

# Bæreevnetabel

22-06-2021

<b>RB 42/72</b>				g=	7,26	kN/m	længde:	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	m		
Armering:		MRd	1250,64	kNm			qRd				101,30	78,52	62,22	50,16							kN/m	
		Mrev	805,80	kNm			qrev				62,69	48,01	37,51	29,74								kN/m
		Moo	639,37	kNm			qoo				48,24	36,60	28,26	22,10								kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	434,33	kNm			qbal			30,44	22,53	16,87	12,68									kN/m
	0	VRd	537,38	kN																		
Liner top	L 12,5 : 4	d	650	mm			ulev				-16,9	-20,3	-23,7	-26,7								mm
							uoo				-1,8	-2,0	-1,9	-1,7								
midtbund	0 16	At	3,12E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort				2,1	3,4	5,2	7,6								mm
		y	354,5	mm			u10lang				4,9	7,8	11,9	17,4								
		lk	1,39E+10	mm <sup>4</sup>																		
<b>RB 42/72</b>				g=	7,26	kN/m	længde:	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	m		
Armering:		MRd	1454,64	kNm			qRd					92,51	73,56	59,53	48,86							kN/m
		Mrev	958,95	kNm			qrev					58,51	46,02	36,77	29,74							kN/m
		Moo	788,35	kNm			qoo					46,81	36,54	28,94	23,16							kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	548,32	kNm			qbal				30,35	23,20	17,92	13,90								kN/m
	0	VRd	527,46	kN																		
Liner top	L 12,5 : 4	d	638	mm			ulev				-26,8	-31,6	-36,4	-40,8								mm
							uoo				-3,9	-4,3	-4,6	-4,6								
midtbund	0 20	At	3,14E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort				3,4	5,1	7,5	10,6								mm
		y	353,1	mm			u10lang				7,7	11,8	17,3	24,5								
		lk	1,40E+10	mm <sup>4</sup>																		
<b>RB 42/72</b>				g=	7,26	kN/m	længde:	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	m		
Armering:		MRd	1615,71	kNm			qRd						82,50	66,93	55,08	45,86						kN/m
		Mrev	1078,80	kNm			qrev						52,68	42,27	34,36	28,21						kN/m
		Moo	902,31	kNm			qoo						42,87	34,17	27,55	22,40						kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	580,81	kNm			qbal						25,01	19,41	15,15	11,84						kN/m
	0	VRd	520,84	kN																		
Liner top	L 12,5 : 6	d	630	mm			ulev						-33,5	-38,6	-43,5	-48,0						mm
							uoo						-0,3	0,3	1,2	2,5						
midtbund	0 24	At	3,18E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort						5,1	7,4	10,5	14,4						mm
		y	352,7	mm			u10lang						11,6	17,0	24,1	33,2						
		lk	1,42E+10	mm <sup>4</sup>																		
<b>RB 42/72</b>				g=	7,26	kN/m	længde:	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	m		
Armering:		MRd	1758,13	kNm			qRd							73,46	60,57	50,54	42,58					kN/m
		Mrev	1209,48	kNm			qrev							48,27	39,40	32,50	27,02					kN/m
		Moo	1030,03	kNm			qoo							40,03	32,48	26,60	21,94					kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	672,09	kNm			qbal							23,60	18,67	14,84	11,79					kN/m
	0	VRd	511,39	kN																		
Liner top	L 12,5 : 6	d	619	mm			ulev							-46,2	-52,5	-58,6	-64,1					mm
							uoo							-1,4	-0,8	0,2	1,5					
midtbund	0 28	At	3,20E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort							7,4	10,4	14,4	19,3					mm
		y	351,5	mm			u10lang							17,0	24,0	33,1	44,5					
		lk	1,43E+10	mm <sup>4</sup>																		

# Bæreevnetabel

22-06-2021

RB 42/84			g=	8,47	kN/m	længde:	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	m			
Armering:		MRd	1673,95	kNm	qRd					84,53	68,39	56,11	46,56							kN/m		
		Mrev	1083,02	kNm	qrev					51,70	41,26	33,32	27,13								kN/m	
		Moo	857,24	kNm	qoo					39,16	30,89	24,61	19,71								kN/m	
Sl. Arm.	As	Mbal	601,50	kNm	qbal				24,95	19,15	14,74	11,31									kN/m	
	0	VRd	631,07	kN																	kN/m	
Liner top	L 12,5 : 4	d	763	mm	ulev					-21,7	-24,9	-27,8	-30,3								mm	
					uoo						-3,2	-3,4	-3,4	-3,2								mm
midtbund	0 18	At	3,64E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort					3,3	4,8	6,8	9,3								mm	
		y	413,5	mm	u10lang						7,5	11,0	15,6	21,4								mm
		lk	2,21E+10	mm <sup>4</sup>																		
RB 42/84			g=	8,47	kN/m	længde:	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	m			
Armering:		MRd	1929,68	kNm	qRd						80,13	65,98	54,97	46,23							kN/m	
		Mrev	1272,83	kNm	qrev						49,97	40,64	33,37	27,61								kN/m
		Moo	1041,48	kNm	qoo						39,35	31,71	25,77	21,05								kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	745,83	kNm	qbal					25,78	20,31	16,05	12,67									kN/m
	0	VRd	623,06	kN																		kN/m
Liner top	L 12,5 : 4	d	754	mm	ulev						-32,5	-36,9	-41,0	-44,7							mm	
					uoo							-5,9	-6,4	-6,7	-6,8							mm
midtbund	0 22	At	3,66E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort						4,7	6,7	9,2	12,4							mm	
		y	411,9	mm	u10lang							10,9	15,4	21,3	28,6							mm
		lk	2,22E+10	mm <sup>4</sup>																		
RB 42/84			g=	8,47	kN/m	længde:	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	m			
Armering:		MRd	2128,12	kNm	qRd							73,64	61,49	51,85	44,08						kN/m	
		Mrev	1412,32	kNm	qrev							46,02	37,96	31,56	26,40							kN/m
		Moo	1173,90	kNm	qoo							36,82	30,12	24,81	20,52							kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	782,64	kNm	qbal						21,73	17,26	13,72	10,86								kN/m
	0	VRd	614,96	kN																		kN/m
Liner top	L 12,5 : 6	d	744	mm	ulev							-38,8	-43,3	-47,3	-50,8						mm	
					uoo								-2,1	-1,6	-0,9	0,2						mm
midtbund	0 26	At	3,69E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort							6,6	9,1	12,3	16,2						mm	
		y	411,5	mm	u10lang								15,2	21,0	28,2	37,2						mm
		lk	2,25E+10	mm <sup>4</sup>																		
RB 42/84			g=	8,47	kN/m	længde:	8,4	9,6	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	m			
Armering:		MRd	2321,74	kNm	qRd								67,86	57,34	48,86	41,92					kN/m	
		Mrev	1579,71	kNm	qrev									43,46	36,31	30,54	25,81					kN/m
		Moo	1337,03	kNm	qoo									35,49	29,43	24,55	20,55					kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	903,93	kNm	qbal								21,25	17,15	13,85	11,15					kN/m	
	0	VRd	606,82	kN																		kN/m
Liner top	L 12,5 : 6	d	734	mm	ulev									-52,1	-57,6	-62,6	-66,9				mm	
					uoo											-4,0	-3,7	-3,0	-1,9			mm
midtbund	0 30	At	3,71E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort									9,1	12,2	16,1	20,8				mm	
		y	410,2	mm	u10lang											20,9	28,1	37,0	47,9			mm
		lk	2,26E+10	mm <sup>4</sup>																		

# Bæreevnetabel

22-06-2021

<b>RB 42/96</b>				g=	9,68	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m		
Armering:		MRd	2000,53	kNm			qRd				47,03	39,72	33,74	28,78							kN/m	
		Mrev	1290,68	kNm			qrev				26,91	22,19	18,33	15,13								kN/m
		Moo	999,93	kNm			qoo				18,67	15,01	12,02	9,55								kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	711,72	kNm			qbal			10,50	7,90	5,77	4,00									kN/m
	0	VRd	730,28	kN																		kN/m
Liner top	L 12,5 : 4	d	883	mm			ulev				-26,2	-27,3	-27,7	-27,2							mm	
							uoo				-3,1	-2,6	-1,8	-0,6								mm
midtbund	0 18	At	4,14E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort				8,4	11,1	14,4	18,3							mm	
		y	473,3	mm			u10lang				19,4	25,6	33,1	42,2								mm
		lk	3,28E+10	mm <sup>4</sup>																		mm
<b>RB 42/96</b>				g=	9,68	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m		
Armering:		MRd	2468,91	kNm			qRd					51,28	43,90	37,78	32,66							kN/m
		Mrev	1631,00	kNm			qrev					30,59	25,72	21,68	18,29							kN/m
		Moo	1329,73	kNm			qoo					23,16	19,18	15,89	13,12							kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	974,39	kNm			qbal				14,38	11,47	9,05	7,03								kN/m
	0	VRd	719,26	kN																		kN/m
Liner top	L 12,5 : 4	d	870	mm			ulev				-44,8	-47,7	-49,8	-51,1								mm
							uoo				-8,7	-8,8	-8,5	-7,8								mm
midtbund	0 24	At	4,17E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort				11,0	14,2	18,1	22,8								mm
		y	470,8	mm			u10lang				25,3	32,7	41,7	52,4								mm
		lk	3,32E+10	mm <sup>4</sup>																		mm
<b>RB 42/96</b>				g=	9,68	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m		
Armering:		MRd	2704,51	kNm			qRd						49,01	42,31	36,70	31,94						kN/m
		Mrev	1789,90	kNm			qrev						29,17	24,73	21,01	17,87						kN/m
		Moo	1480,42	kNm			qoo						22,45	18,78	15,71	13,11						kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	1015,50	kNm			qbal						12,36	9,84	7,74	5,95						kN/m
	0	VRd	709,81	kN																		kN/m
Liner top	L 12,5 : 6	d	859	mm			ulev					-50,3	-52,8	-54,5	-55,2							mm
							uoo					-2,8	-1,8	-0,3	1,6							mm
midtbund	0 28	At	4,20E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort					14,1	17,9	22,5	28,0							mm
		y	470,4	mm			u10lang					32,4	41,2	51,8	64,4							mm
		lk	3,35E+10	mm <sup>4</sup>																		mm
<b>RB 42/96</b>				g=	9,68	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m		
Armering:		MRd	2917,17	kNm			qRd							46,40	40,34	35,22	30,84					kN/m
		Mrev	1955,87	kNm			qrev							27,92	23,86	20,42	17,49					kN/m
		Moo	1638,75	kNm			qoo							21,83	18,42	15,54	13,08					kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	1066,08	kNm			qbal							10,82	8,60	6,73	5,13					kN/m
	0	VRd	702,72	kN																		kN/m
Liner top	L 12,5 : 8	d	850	mm			ulev							-56,6	-58,8	-60,0	-60,1					mm
							uoo							4,2	6,4	9,0	12,2					mm
midtbund	0 32	At	4,23E+05	mm <sup>2</sup>			u10kort							17,8	22,3	27,7	34,0					mm
		y	469,9	mm			u10lang							40,8	51,3	63,7	78,2					mm
		lk	3,39E+10	mm <sup>4</sup>																		mm

# Bæreevnetabel

22-06-2021

<b>RB 42/108</b>			g=	10,89	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m
Armering:		MRd	2333,73	kNm	qRd						46,74	39,76	33,98	29,13					kN/m
		Mrev	1505,69	kNm	qrev						26,29	21,79	18,06	14,93					kN/m
		Moo	1142,27	kNm	qoo						17,32	13,90	11,07	8,70					kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	822,07	kNm	qbal					9,41	6,95	4,92	3,21						kN/m
	0	VRd	829,49	kN															
Liner top	L 12,5 : 4	d	1003	mm	ulev						-22,7	-23,2	-22,9	-21,9					mm
					uoo							-2,8	-2,3	-1,5	-0,3				
midtbund	0 18	At	4,65E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort						7,8	10,1	12,9	16,3					mm
		y	533,1	mm	u10lang						18,0	23,3	29,7	37,4					mm
		lk	4,65E+10	mm <sup>4</sup>															
<b>RB 42/108</b>			g=	12,10	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m
Armering:		MRd	3297,97	kNm	qRd							59,47	51,30	44,45	38,66				kN/m
		Mrev	2117,44	kNm	qrev							33,86	28,61	24,21	20,49				kN/m
		Moo	1655,41	kNm	qoo							23,83	19,73	16,29	13,38				kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	1145,73	kNm	qbal						12,77	9,93	7,55	5,54					kN/m
	0	VRd	917,68	kN															
Liner top	L 12,5 : 6	d	1110	mm	ulev							-27,8	-28,8	-29,2	-28,9				mm
					uoo								-1,6	-0,9	0,1	1,4			
midtbund	0 24	At	5,19E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort							7,3	9,3	11,7	14,5				mm
		y	591,3	mm	u10lang							16,8	21,4	26,9	33,5				
		lk	6,45E+10	mm <sup>4</sup>															
<b>RB 42/108</b>			g=	10,89	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m
Armering:		MRd	3191,12	kNm	qRd								50,46	43,83	38,22	33,43			kN/m
		Mrev	2090,56	kNm	qrev								29,30	24,96	21,29	18,15			kN/m
		Moo	1704,40	kNm	qoo								21,88	18,34	15,34	12,79			kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	1188,02	kNm	qbal							11,95	9,48	7,40	5,61				kN/m
	0	VRd	809,02	kN															
Liner top	L 12,5 : 6	d	979	mm	ulev								-44,7	-46,4	-47,3	-47,2			mm
					uoo									-3,4	-2,5	-1,2	0,5		
midtbund	0 28	At	4,71E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort								12,7	15,9	19,8	24,2			mm
		y	530,0	mm	u10lang									29,1	36,6	45,4	55,8		
		lk	4,75E+10	mm <sup>4</sup>															
<b>RB 42/108</b>			g=	10,89	kN/m	længde:	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2	26,4	m
Armering:		MRd	3461,69	kNm	qRd									48,47	42,39	37,19	32,72		kN/m
		Mrev	2286,64	kNm	qrev									28,32	24,30	20,87	17,92		kN/m
		Moo	1891,04	kNm	qoo									21,54	18,22	15,38	12,94		kN/m
Sl. Arm.	As	Mbal	1253,75	kNm	qbal								10,61	8,41	6,53	4,91			kN/m
	0	VRd	801,93	kN															
Liner top	L 12,5 : 8	d	970	mm	ulev									-50,4	-51,8	-52,2	-51,7		mm
					uoo										2,5	4,3	6,6	9,3	
midtbund	0 32	At	4,74E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort									15,8	19,6	24,0	29,2		mm
		y	529,5	mm	u10lang										36,2	45,0	55,2	67,1	
		lk	4,80E+10	mm <sup>4</sup>															