

AFREGNINGSTABEL 2018

Stivelses- procent	kr/hkg			Stivelses- procent	kr/hkg			Stivelses- procent	kr/hkg		
	Basis- pris	Stivelses- tillæg	Afregnings- pris i alt		Basis- pris	Stivelses- tillæg	Afregnings- pris i alt		Basis- pris	Stivelses- tillæg	Afregnings- pris i alt
13,0	29,25		29,25	17,5	39,38		39,38	22,0	49,50	0,91	50,41
13,1	29,48		29,48	17,6	39,60		39,60	22,1	49,73	0,95	50,67
13,2	29,70		29,70	17,7	39,83		39,83	22,2	49,95	0,98	50,93
13,3	29,93		29,93	17,8	40,05		40,05	22,3	50,18	1,02	51,19
13,4	30,15		30,15	17,9	40,28		40,28	22,4	50,40	1,05	51,45
13,5	30,38		30,38	18,0	40,50		40,50	22,5	50,63	1,09	51,71
13,6	30,60		30,60	18,1	40,73		40,73	22,6	50,85	1,12	51,97
13,7	30,83		30,83	18,2	40,95		40,95	22,7	51,08	1,16	52,23
13,8	31,05		31,05	18,3	41,18		41,18	22,8	51,30	1,19	52,49
13,9	31,28		31,28	18,4	41,40		41,40	22,9	51,53	1,23	52,75
14,0	31,50		31,50	18,5	41,63		41,63	23,0	51,75	1,26	53,01
14,1	31,73		31,73	18,6	41,85		41,85	23,1	51,98	1,30	53,27
14,2	31,95		31,95	18,7	42,08		42,08	23,2	52,20	1,33	53,53
14,3	32,18		32,18	18,8	42,30		42,30	23,3	52,43	1,37	53,79
14,4	32,40		32,40	18,9	42,53		42,53	23,4	52,65	1,40	54,05
14,5	32,63		32,63	19,0	42,75		42,75	23,5	52,88	1,44	54,31
14,6	32,85		32,85	19,1	42,98		42,98	23,6	53,10	1,47	54,57
14,7	33,08		33,08	19,2	43,20		43,20	23,7	53,33	1,51	54,83
14,8	33,30		33,30	19,3	43,43		43,43	23,8	53,55	1,54	55,09
14,9	33,53		33,53	19,4	43,65		43,65	23,9	53,78	1,58	55,35
15,0	33,75		33,75	19,5	43,88	0,04	43,91	24,0	54,00	1,61	55,61
15,1	33,98		33,98	19,6	44,10	0,07	44,17	24,1	54,23	1,65	55,87
15,2	34,20		34,20	19,7	44,33	0,11	44,43	24,2	54,45	1,68	56,13
15,3	34,43		34,43	19,8	44,55	0,14	44,69	24,3	54,68	1,72	56,39
15,4	34,65		34,65	19,9	44,78	0,18	44,95	24,4	54,90	1,75	56,65
15,5	34,88		34,88	20,0	45,00	0,21	45,21	24,5	55,13	1,79	56,91
15,6	35,10		35,10	20,1	45,23	0,25	45,47	24,6	55,35	1,82	57,17
15,7	35,33		35,33	20,2	45,45	0,28	45,73	24,7	55,58	1,86	57,43
15,8	35,55		35,55	20,3	45,68	0,32	45,99	24,8	55,80	1,89	57,69
15,9	35,78		35,78	20,4	45,90	0,35	46,25	24,9	56,03	1,93	57,95
16,0	36,00		36,00	20,5	46,13	0,39	46,51	25,0	56,25	1,96	58,21
16,1	36,23		36,23	20,6	46,35	0,42	46,77	25,1	56,48	2,00	58,47
16,2	36,45		36,45	20,7	46,58	0,46	47,03	25,2	56,70	2,03	58,73
16,3	36,68		36,68	20,8	46,80	0,49	47,29	25,3	56,93	2,07	58,99
16,4	36,90		36,90	20,9	47,03	0,53	47,55	25,4	57,15	2,10	59,25
16,5	37,13		37,13	21,0	47,25	0,56	47,81	25,5	57,38	2,14	59,51
16,6	37,35		37,35	21,1	47,48	0,60	48,07	25,6	57,60	2,17	59,77
16,7	37,58		37,58	21,2	47,70	0,63	48,33	25,7	57,83	2,21	60,03
16,8	37,80		37,80	21,3	47,93	0,67	48,59	25,8	58,05	2,24	60,29
16,9	38,03		38,03	21,4	48,15	0,70	48,85	25,9	58,28	2,28	60,55
17,0	38,25		38,25	21,5	48,38	0,74	49,11	26,0	58,50	2,31	60,81
17,1	38,48		38,48	21,6	48,60	0,77	49,37	26,1	58,73	2,35	61,07
17,2	38,70		38,70	21,7	48,83	0,81	49,63	26,2	58,95	2,38	61,33
17,3	38,93		38,93	21,8	49,05	0,84	49,89	26,3	59,18	2,42	61,59
17,4	39,15		39,15	21,9	49,28	0,88	50,15	osv.	osv.	osv.	osv.