

# HD 32



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΤΑΤΙΚΗ

Πλάτος στήριξης	Φορτίο ομοιόμορφης κατανομής		Κεντρικό σημειακό φορτίο		Φορτίο σε σημεία ενός τρίτου		Φορτίο σε σημεία ενός τετάρτου		Φορτίο σε σημεία ενός πέμπτου	
	m	kg/m	mm	kg	mm	kg (2x)	mm	kg (3x)	mm	kg (4x)
1	1142,2	0,2	1142,2	0,3	571,1	0,2	380,7	0,2	285,5	0,2
2	569,5	1,3	1138,9	2,1	569,5	1,8	379,6	1,6	284,7	1,6
3	378,6	4,3	1135,7	6,9	567,9	5,9	378,6	5,5	283,9	5,2
4	283,1	10,3	849,0	12,3	566,3	14,0	377,5	13,0	283,1	12,4
5	225,9	20,1	676,3	19,3	507,2	24,6	338,1	22,9	281,8	24,2
6	186,9	34,6	560,6	27,8	420,5	35,4	280,3	32,9	233,6	34,9
7	136,4	47,2	477,6	38,0	358,2	48,2	238,8	44,9	199,0	47,5
8	103,7	61,7	414,9	49,7	311,1	63,0	207,4	58,7	172,9	62,1
9	81,3	78,1	365,7	63,2	274,3	79,8	182,9	74,4	152,4	78,7
10	65,2	96,5	326,1	78,2	244,6	98,6	163,1	92,0	135,9	97,3
11	53,3	116,9	293,4	95,0	220,0	119,4	146,7	111,5	122,2	117,8
12	44,3	139,3	265,9	113,5	199,4	142,2	132,9	132,9	110,8	140,4
13	37,3	163,7	242,3	133,8	181,7	167,0	121,2	156,3	101,0	164,9
14	31,7	190,2	221,9	156,0	166,4	193,9	111,0	181,6	92,5	191,5
15	27,2	218,6	204,0	180,0	153,0	222,9	102,0	208,9	85,0	220,2
16	23,5	249,1	188,2	205,9	141,1	253,9	94,1	238,3	78,4	250,9
16	23,5	249,1	188,2	205,9	141,1	253,9	94,1	238,3	78,4	250,9
16	23,5	249,1	188,2	205,9	141,1	253,9	94,1	238,3	78,4	250,9
19	15,7	353,2	149,6	295,6	112,2	359,6	74,8	338,8	62,3	355,5
20	13,9	392,1	139,0	329,7	104,2	399,1	69,5	376,5	57,9	394,6

Τα υψηλά φορτία ομοιόμορφης κατανομής νοούνται ως ιδανικές περιπτώσεις. Η καθοδήγηση του φορτίου πρέπει να γίνεται στον κόμβο. Ο επάνω κύριος σωλήνας πρέπει να συγκρατείται πλευρικά τουλάχιστον κάθε 113,23 cm! Οι τιμές επιβάρυνσης έχουν υπολογιστεί με χρήση μπουλονιών 10.9.

Πρόσσημη περιοχή: Συνιστώμενη περιοχή φερόντων φορτίων και εκτετασμάτων από τον κατασκευαστή.