

VÃOS EM MILÍMETROS	Tabela de deflexão, em mm.						
	CARGAS EM Q.UILOS						
	240	480	720	960	1200	1440	1680
<b>SME - 1</b>							
450	0,4	0,8	1,2	1,6	2,0	2,5	3,0
600	1,0	2,0	3,0	4,0	5,5	6,5	8,0
750	2,0	4,0	6,0	8,0	10,0	12,0	15,0
900	4,0	8,0	12,0	16,0			
1000	5,5	11,0	17,0				
1200	9,0	18,0					
<b>SME - 2</b>							
450	0,35	0,80	1,20	1,60	2,00	2,50	3,00
600	1,00	2,20	3,50	5,00	6,50	8,00	10,00
750	2,80	5,30	8,20	11,50	15,00	18,50	22,00
900	5,50	11,00	16,50				
1000	9,50	20,00					
<b>SME - 4</b>							
450	0,4	0,9	1,4	1,9	2,3	2,8	3,3
600	0,8	2,4	3,6	4,8	6,0	7,4	8,6
750	2,8	5,6	8,6	12,0	14,7	18,0	
900	6,2	11,6	20,0				
1000	10,0	20,5					
1200	12,0						
<b>SME - 5</b>							
450	0,15	0,30	0,48	0,63	0,78	0,94	1,09
600	0,40	0,84	1,24	1,68	2,08	2,51	2,92
750	0,90	1,80	2,70	3,58	4,50	5,38	
900	1,80	3,50	5,26				
1000	3,00	6,00	9,00				
1200	7,24						
<b>SME - 6</b>							
450	0,30	0,63	0,94	1,30	1,66	1,98	2,30
600	1,06	2,05	2,95	3,80	4,70	5,50	6,30
750	2,31	4,52	6,83	9,30	12,00	15,00	18,10
900	4,20	8,30	12,42	16,70			
1000	5,70	12,11	18,64				
1200	8,70	17,45					
<b>SME - 7</b>							
900	1,14	2,20	3,40	4,60			
1200	5,64	11,30					
<b>SME - 8</b>							
1000		0,80	2,40	4,80	6,30	7,90	
1500	0,79	5,60	10,00	14,40	18,30	22,00	
1800	3,20	13,00					
<b>SME - 9</b>							
1000	0,12	0,25	0,37	0,49	0,62	0,75	0,87
1500	0,57	1,15	1,73	2,31	2,88	3,46	
1800	0,99	1,99	2,99	3,99	4,98		
900	1,37	2,74	4,10	5,48			
1000	2,36	4,73	7,09	9,45			
1200	10,94						