

DP 82	Dachelement		geschlossene Gebäude im Hochbau										seitlich offene Gebäude im Hochbau									
			Zulässige Stützweiten bei Schneelasten (kN/m ²)										Zulässige Stützweiten bei Schneelasten (kN/m ²)									
			0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
Einfeld ohne Durchbiegungsbeschränkung	B.-höhe über GOK																					
	bis 8m	l_{max}	393	334	292	261	236	216	200	186	175	165	327	315	278	250	227	209	194	181	170	161
		α_{min}	3,5	3,8	4,0	4,3	4,4	4,6	4,8	4,9	5,1	5,2	3,3	4,0	4,6	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,7
	8m - 20m	l_{max}	393	334	292	261	236	216	200	186	175	165	259	259	259	244	222	205	191	187	168	159
		α_{min}	3,5	3,8	4,0	4,3	4,4	4,6	4,8	4,9	5,1	5,2	3,3	4,0	4,6	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,7
	20m - 100m	l_{max}	393	334	292	261	236	216	200	186	175	165	224	224	224	224	218	201	187	176	166	157
α_{min}		3,5	3,8	4,0	4,3	4,4	4,6	4,8	4,9	5,1	5,2	3,2	3,8	4,3	4,9	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	
Einfeld mit Durchbiegungsbeschränkung	B.-höhe über GOK																					
	bis 8m	l_{max}	393	334	292	261	236	216	200	186	175	165	327	315	278	250	227	209	194	181	170	161
		α_{min}	3,5	3,8	4,0	4,3	4,4	4,6	4,8	4,9	5,1	5,2	3,3	4,0	4,6	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,7
	8m - 20m	l_{max}	393	334	292	261	236	216	200	186	175	165	259	259	259	244	222	205	191	187	168	159
		α_{min}	3,5	3,8	4,0	4,3	4,4	4,6	4,8	4,9	5,1	5,2	3,3	4,0	4,6	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,7
	20m - 100m	l_{max}	393	334	292	261	236	216	200	186	175	165	224	224	224	224	218	201	187	176	166	157
α_{min}		3,5	3,8	4,0	4,3	4,4	4,6	4,8	4,9	5,1	5,2	3,2	3,8	4,3	4,9	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	
Zweifeld ohne Durchbiegungsbeschränkung	B.-höhe über GOK																					
	bis 8m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	289	289	271	247	227	209	194	181	170	161
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,5	8,0	8,8	9,3	9,7	10,0	10,2	10,5	10,7	11,0
	8m - 20m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	259	259	259	242	222	205	191	178	168	159
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,6	7,9	9,3	9,9	10,2	10,4	10,7	10,9	11,1	11,3
	20m - 100m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	224	224	224	224	218	201	187	176	166	157
α_{min}		5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,4	7,6	8,7	9,8	10,6	10,8	11,0	11,2	11,4	11,6	
Zweifeld mit Durchbiegungsbeschränkung	B.-höhe über GOK																					
	bis 8m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	289	289	271	247	227	209	194	181	170	161
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,5	8,0	8,8	9,3	9,7	10,0	10,2	10,5	10,7	11,0
	8m - 20m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	259	259	259	242	222	205	191	178	168	159
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,6	7,9	9,3	9,9	10,2	10,4	10,7	10,9	11,1	11,3
	20m - 100m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	224	224	224	224	218	201	187	176	166	157
α_{min}		5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,4	7,6	8,7	9,8	10,6	10,8	11,0	11,2	11,4	11,6	
Dreifeld ohne Durchbiegungsbeschränkung	B.-höhe über GOK																					
	bis 8m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	289	289	271	247	227	209	194	181	170	161
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,5	8,0	8,8	9,3	9,7	10,0	10,2	10,5	10,7	11,0
	8m - 20m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	259	259	259	242	222	205	191	178	168	159
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,6	7,9	9,3	9,9	10,2	10,4	10,7	10,9	11,1	11,3
	20m - 100m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	224	224	224	224	218	201	187	176	166	157
α_{min}		5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,4	7,6	8,7	9,8	10,6	10,8	11,0	11,2	11,4	11,6	
Dreifeld mit Durchbiegungsbeschränkung	B.-höhe über GOK																					
	bis 8m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	289	289	271	247	227	209	194	181	170	161
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,5	8,0	8,8	9,3	9,7	10,0	10,2	10,5	10,7	11,0
	8m - 20m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	259	259	259	242	222	205	191	178	168	159
		α_{min}	5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,6	7,9	9,3	9,9	10,2	10,4	10,7	10,9	11,1	11,3
	20m - 100m	l_{max}	335	318	283	256	236	216	200	186	175	165	224	224	224	224	218	201	187	176	166	157
α_{min}		5,9	7,2	7,8	8,4	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	6,4	7,6	8,7	9,8	10,6	10,8	11,0	11,2	11,4	11,6	
Kragarm	bis 8m	l_{max}	98	84	73	65	59	54	50	47	44	41	82	79	70	63	57	52	49	45	43	40
		l_{max}	98	84	73	65	59	54	50	47	44	41	82	79	70	63	57	52	49	45	43	40
		l_{max}	98	84	73	65	59	54	50	47	44	41	82	79	70	63	57	52	49	45	43	40