

**WDA HANDICAP MATRIX FOR FLOATING HANDICAP
501 CHART**

LOWER PPD IS ALWAYS TOP ROW

HDCP	24	25.5	27	28.5	30	31.5	33	34.5	36	37.5	39	40.5	42	43.5	45	46.5	48	49.5	51	52.5	54	55.5
24	501																					
25.5	521	501																				
27	541	521	501																			
28.5	561	541	521	501																		
30	581	561	541	521	501																	
31.5	601	581	561	541	521	501																
33	621	601	581	561	541	521	501															
34.5	641	621	601	581	561	541	521	501														
36	661	641	621	601	581	561	541	521	501													
37.5	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501												
39	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501											
40.5	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501										
42	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501									
43.5	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501								
45	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501							
46.5	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501						
48	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501					
49.5	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501				
51	861	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501			
52.5	881	861	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501		
54	901	881	861	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501	
55.5	921	901	881	861	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521	501
57	941	921	901	881	861	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541	521
58.5	961	941	921	901	881	861	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561	541
60	981	961	941	921	901	881	861	841	821	801	781	761	741	721	701	681	661	641	621	601	581	561

**WDA HANDICAP MATRIX FOR FLOATING HANDICAP
301 CHART**

LOWER PPD IS ALWAYS TOP ROW

HDCP	24	25.5	27	28.5	30	31.5	33	34.5	36	37.5	39	40.5	42	43.5	45	46.5	48	49.5	51	52.5	54	55.5
24	301																					
25.5	313	301																				
27	325	313	301																			
28.5	337	325	313	301																		
30	349	337	325	313	301																	
31.5	361	349	337	325	313	301																
33	373	361	349	337	325	313	301															
34.5	385	373	361	349	337	325	313	301														
36	397	385	373	361	349	337	325	313	301													
37.5	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301												
39	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301											
40.5	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301										
42	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301									
43.5	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301								
45	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301							
46.5	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301						
48	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301					
49.5	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301				
51	517	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301			
52.5	529	517	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301		
54	541	529	517	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301	
55.5	553	541	529	517	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313	301
57	565	553	541	529	517	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325	313
58.5	577	565	553	541	529	517	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337	325
60	589	577	565	553	541	529	517	505	493	481	469	457	445	433	421	409	397	385	373	361	349	337