메인	14.7	14.7	14.7	43.9	43.9	43.9	48.7	48.7	48.7	53.6	53.6	53.6	58.5	58.5	58.5	63.3	63.3	63.3	68.2	68.2	68.2	73.1	73.1	73.1
총연장길이	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
어댑터1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
연장붐1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
연장붐2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
연장붐3 연장붐4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
어댑터2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u> </u>	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5
<u> </u>	0	20	40	0	20	40	0	20	40	0	20	40	0	20	40	0	20	40	0	20	40	0	20	40
무게추	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
overRear	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
optional	х	х	х	х	x	х	х	х	х	х	х	х	х	X	х	х	х	х	х	х	x	х	х	х
7	10.5																							
8 9	10.1 9.7																							
10	9.3																							
11	8.9																							
12	8.5																							
13	8.2			10.3																				
14	7.8			10			9.5			0.0														
16 18	7.2 6.6	5.5		9.5 9			9.1 8.7			8.6 8.2			7.6											
20	6	5.2		8.5			8.3			7.9			7.3			6.4								
22	5.6	4.8		8.1			7.9			7.6			7.1			6.3			5					
24	5.2	4.5		7.7			7.5			7.3			6.8			6.1			4.9			3.7		
26	4.8	4.2		7.2	5.3		7.2	5.2		7			6.5			5.9			4.8			3.6		
28 30	4.4 4.1	3.9 3.7	3.4 3.2	6.9 6.5	5.1 4.8		6.8 6.5	5 4.8		6.6 6.4	4.9 4.8		6.3 6	4.6		5.7 5.5			4.7 4.7			3.5 3.5		
32	3.8	3.5	3.1	6.2	4.7		6.2	4.6		6.1	4.6		5.8	4.5		5.4	4.2		4.6			3.4		
34	3.5	3.3	3	5.9	4.5	3.4	5.9	4.5	3.4	5.8	4.4		5.6	4.3		5.2	4.1		4.5	3.8		3.4		
36	3.3	3.2	2.9	5.6	4.3	3.3	5.6	4.3	3.3	5.6	4.3	3.3	5.4	4.2		5	4		4.4	3.7		3.3	3.1	
38	3.1	3	2.8	5.3	4.1	3.3	5.4	4.2	3.3	5.3	4.1	3.2	5.2	4.1	3.2	4.9	3.9		4.3	3.7		3.2	3	
40	2.9	2.9	2.8	5.1	4	3.2	5.2	4	3.2	5.1	4	3.2	5	3.9	3.1	4.7	3.8	3.1	4.2	3.6	2.0	3.2	2.9	
42 44	2.8	2.8 2.7	2.8	4.9 4.6	3.8 3.7	3.1 3	4.9 4.7	3.9 3.7	3.1 3.1	4.9 4.7	3.9 3.7	3.1 3.1	4.8 4.6	3.8 3.7	3.1	4.6 4.4	3.7 3.6	3	4.1 4	3.5 3.4	2.9	3.1 3	2.8 2.7	2.6
46	2.6	2.7	2.0	4.4	3.6	3	4.6	3.6	3	4.6	3.6	3	4.5	3.6	3	4.3	3.5	3	3.9	3.3	2.9	2.9	2.6	2.5
48				4.2	3.4	2.9	4.4	3.5	3	4.4	3.5	3	4.3	3.5	2.9	4.1	3.4	2.9	3.7	3.3	2.9	2.8	2.5	2.4
50				4	3.3	2.9	4.2	3.4	2.9	4.2	3.4	2.9	4.2	3.4	2.9	4	3.3	2.9	3.6	3.2	2.8	2.7	2.4	2.4
52				3.8	3.2	2.9	4	3.3	2.9	4.1	3.3	2.9	4	3.3	2.9	3.9	3.3	2.8	3.5	3.1	2.8	2.6	2.4	2.3
54 56				3.6 3.5	3.2 3.1	2.8	3.8 3.7	3.2	2.8	3.9 3.7	3.3 3.2	2.9 2.8	3.9 3.7	3.2	2.8	3.7 3.6	3.2 3.1	2.8	3.3 3.2	3.1	2.8	2.5 2.4	2.3	2.2
58				3.3	3.1	2.8	3.5	3.1	2.8	3.6	3.1	2.8	3.6	3.1	2.8	3.5	3.1	2.8	3.1	3	2.7	2.4	2.2	2.1
60				3.2	3	2.8	3.4	3	2.8	3.5	3	2.8	3.4	3	2.8	3.4	3	2.7	2.9	2.9	2.7	2.2	2.1	2
62				3.1	2.9	2.8	3.3	2.9	2.8	3.3	3	2.8	3.3	3	2.8	3.3	2.9	2.7	2.8	2.8	2.7	2.1	2	2
64				3	2.8	2.8	3.1	2.9	2.8	3.2	2.9	2.8	3.2	2.9	2.8	3.2	2.9	2.7	2.7	2.7	2.7	2	1.9	1.9
66 68				2.9 2.8	2.8 2.7	2.8 2.8	3	2.8	2.8	3.1	2.9	2.8	3.1	2.8	2.8	3.1	2.8	2.7	2.6	2.6	2.7	1.0	1.9	1.8
70				2.8	2.7	2.0	2.9 2.8	2.8 2.7	2.8 2.8	3 2.9	2.8 2.7	2.8 2.8	3	2.8 2.7	2.8 2.7	2.9 2.8	2.8 2.7	2.7 2.7	2.5 2.3	2.5 2.4	2.6 2.5	1.9 1.8	1.8 1.7	1.8 1.7
72				2.6	2.7		2.8	2.7	2.8	2.8	2.7	2.8	2.9	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.2	2.3	2.4	1.7	1.7	1.7
74				1.9	2.7		2.7	2.6		2.8	2.6	2.8	2.7	2.6	2.7	2.6	2.6	2.7	2.1	2.2	2.3	1.7	1.6	1.6
76							2.6	2.6		2.7	2.6	2.8	2.5	2.6	2.7	2.3	2.5	2.7	2	2.1	2.2	1.6	1.6	1.6
78							1.7	2.6		2.6	2.6		2.4	2.5	2.7	2	2.4	2.6	1.9	2	2.1	1.5	1.5	1.6
80 82										2.5 1.3	2.6 2.4		2.2 2	2.3 2.2	2.4	1.8 1.7	2.2 1.9	2.4 2.1	1.7 1.4	1.9 1.8	2 1.9	1.4 1.3	1.5 1.4	1.5 1.5
84										1.3	۷.۲		1.8	2.2		1.6	1.7	1.8	1.4	1.6	1.8	1.3	1.4	1.4
86													1	1.7		1.4	1.6		1.1	1.3	1.5		1.2	1.3
88														1		1.3	1.4		1	1.1	1.2			
90																	1.2			1				
90																			t 240 003 (	1.2				

t\_240\_003\_00601\_00\_000 / 003\_02601\_00\_000 / 003\_04601\_00\_000