



Model	ØD	L1	L2	X	L3	δ	A	B	n	C
G-63B	121 <sup>+1</sup>	10±1	48	10	138	1.2	12	6	3	115
G-71B	138 <sup>+1</sup>	13±1	60	10	150	1.2	12	6	3	120
G-80B	154 <sup>+1</sup>	16.5±1	85	10	175	1.2	12	6	3	130
G-90B	173 <sup>+1</sup>	17±1	96	10	188	1.2	12	6	3	140
G-100B	195 <sup>+1</sup>	19±1	96	10	196	1.2	14	7	3	151
G-112B	219 <sup>+1</sup>	18.5±1	100	10	200	1.2	14	7	3	163
G-132B	256 <sup>+1</sup>	18.5±1	110	10	217	1.2	14	7	3	182
G-160B	311 <sup>+1</sup>	20±1	149	10	277	1.5	14	7	4	210
G-180B	352 <sup>+1</sup>	35±1	190	10	312	1.5	14	7	4	231
G-200B	393 <sup>+1</sup>	40±1	190	10	314	1.5	17	9	4	252
G-225B	443 <sup>+1</sup>	45±1	220	15	374	2	17	9	4	276
G-250B	482 <sup>+1</sup>	55±1	240	15	402	2	17	9	4	296
G-280B	546 <sup>+1</sup>	65±1	265	15	429	2	25	11	4	362
G-315B	614 <sup>+2</sup>	75±1	310	—	515	2	25	11	4	398
G-355B	694 <sup>+2</sup>	82±1	380	—	585	2.5	25	13	4	437