

Table ratings for build

Height	Table 3 – 175%	Table 4 – 200%	Table 5 – 225%	Table 6 – 250%	Table 7 – 275%	Table 8 – 300%	Table 10 – 350%	Table 12 – 400%	Individual consideration build
4'8"	179-185	186-189	190-194	195-198	199-202	203-207	208-211	212-216	>216
4'9"	185-191	192-196	197-201	202-205	206-210	211-214	215-219	220-224	>224
4'10"	192-198	199-203	204-208	209-212	213-217	218-222	223-227	228-232	>232
4'11"	199-205	206-210	211-215	216-220	221-225	226-230	231-235	236-240	>240
5'0"	205-212	213-217	218-222	223-227	228-232	233-238	239-243	244-248	>248
5'1"	212-219	220-224	225-230	231-235	236-240	241-246	247-251	252-256	>256
5'2"	219-226	227-232	233-237	238-243	244-248	249-254	255-259	260-265	>265
5'3"	226-234	235-239	240-245	246-251	252-256	257-262	263-268	269-273	>273
5'4"	234-241	242-247	248-253	254-259	260-265	266-270	271-275	277-282	>282
5'5"	241-249	250-255	256-261	262-267	268-273	274-279	280-285	286-291	>291
5'6"	248-257	258-263	264-269	270-275	276-281	282-288	289-294	295-300	>300
5'7"	256-264	265-271	272-277	278-284	285-290	291-296	297-303	304-309	>309
5'8"	264-272	273-279	280-286	287-292	293-299	300-305	306-312	313-318	>318
5'9"	271-281	282-287	288-294	295-301	302-308	309-314	315-321	322-328	>328
5'10"	279-289	290-296	297-303	304-310	311-317	318-324	325-331	332-338	>338
5'11"	287-297	298-304	305-311	312-319	320-326	327-333	334-340	341-347	>347
6'0"	295-305	306-313	314-320	321-328	329-335	336-342	343-350	351-357	>357
6'1"	304-314	315-322	323-329	330-337	338-344	345-352	353-360	361-367	>367
6'2"	312-323	324-331	332-338	339-346	347-354	355-362	363-369	370-377	>377
6'3"	321-332	333-340	341-348	349-356	357-363	365-372	373-380	381-388	>388
6'4"	329-340	341-349	350-357	358-365	366-373	374-382	383-390	391-398	>398
6'5"	338-349	350-358	359-366	367-375	376-383	384-392	393-400	401-408	>408
6'6"	347-359	360-367	368-376	377-385	386-393	394-402	403-411	412-419	>419
6'7"	356-368	369-377	378-386	387-395	396-403	404-412	413-421	422-430	>430
6'8"	365-377	378-386	387-395	396-405	406-414	415-423	424-432	433-441	>441