Quebec Standard to Board Measure.

Q. S	. В. М.	Q. s.	В. м.	Q. S.	В. М.	Q. s.	В. М.	Q. S. B. M.
Ps. 5		Ps. 55	Ft. 100	Ps. 55	Ft. 100	Ps. 55	Ft. 100	55 100
1	27 50		1512 50	190	5225	730	20075	
2	55	56	1540	200	5500	740	20350	$\begin{vmatrix} 1\\2 \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} 50\\1 \end{vmatrix}$
3	82 50		1567 50	210	5775	750	20625	3 150
4	110	58	1595	220	6050	760	20900	4 2
5	137 5		1622 50	230	6325	770	21175	5 250
6	165	60	1650	240	6600	780	21450	6 3
7 8	192 5		1677 50	250	6875	790	21725	7 3 50
9	$\begin{array}{c c} 220 \\ 247 \\ 5 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 62 \\ 63 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1705 \\ 1732 \\ 50 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 260 \\ 270 \end{array}$	7150 7425	800 81ปี	$oxed{22000}{22275}$	$\begin{vmatrix} 8 & 4 \\ 9 & 450 \end{vmatrix}$
10	275	64	1760	280	7700	820	22550	10 5
11	302 5		1787 50	290	7975	830	22825	11 5 50
12	330	66	1815	300	8250	840	23100	12 6
13	357 5	67	1842 50	310	8525	850	23375	13 650
14	385	68	1870	320	8800	860	23650	14 7
15	412 5		1897 50	330	9075	870	23925	15 7 50
16	440	70	1925	340	9350	880	24200	16 8
17	467 5	0 71 72	1952 50 $ 1980 $	350	9625	890 900	$oxed{24475}{24750}$	17 8 50 18 9
18 19	522 5		2007 50	$\begin{bmatrix} 360 \\ 370 \end{bmatrix}$	9900	910	25025	19 950
20	550	74	2035	380	10450	920	25300	20 10 50
21	577 5		2062 50		10725	930	25575	21 10 50
22	605	76	2090	400	11000	940	25850	22 11
23	632 5	0 77	2117 50		11275	950	26125	23 11 50
24	660	78	2145	420	11550	960	26400	24 12
25	687 5		2172 50		11825	970	26675	25 12 50
26	715	80	2200	440	12100	980	26950	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
27		0 81 82	$oxed{2227}{2255} 50$	$\begin{array}{c c} 450 \\ 460 \end{array}$	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	990 1000	$ \begin{array}{c} 27225 \\ 27500 \end{array} $	$\begin{vmatrix} 27 & 13 & 50 \\ 28 & 14 \end{vmatrix}$
$\begin{array}{ c c c } 28 \\ 29 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 770 \\ 797 \\ 5 \end{bmatrix}$	0 83	2282 50		12030	1100	30250	29 14 50
30	825	84	2310	480	13200	1200	33000	30 15
31		0 85	2337 50		13475	1300	35750	31 15 50
32	880	86	2365	500	13750	1400	38500	32 16
33		0 87	2392 50		14025	1500	41250	33 16 50
34	935	88	2420	520	14300	1600	44000	34 17
35		0 89	2447 50		14575	$1700 \\ 1800$	46750	35 17 50
36 37	990	90 91	$\begin{vmatrix} 2475 \\ 2502 \\ 50 \end{vmatrix}$	540 550	14850 15125	1900	$ \begin{array}{c} 49500 \\ 52250 \\ \end{array} $	36 18 37 18 50
38	1045	92	2530	560	15400	2000	55000	38 19
39		0 93	2557 50		15675	2100	57750	39 19 50
40	1100	94	2585	580	15950	2200	60500	40 20
41	1127 5	0 95	2612 50		16225	2300	63250	41 20 50
42	1155	96	2640	600	16500	2400	66000	42 21
43		97	2667 50		16775	2500	68750	43 21 50
44	1210	98	2695	620	17050	$\begin{array}{c} 2600 \\ 2700 \end{array}$	71500	44 22
45 46	1237 S	100	2722 50 2750 50	630 640	17325	2800	74250	45 22 50 46 23
47		110	3025	650	178:5	2900	79750	47 23 50
48	1320	120	3300	660	18150	3000	82500	48 24
49		130	3575	670	18425	4000	110000	49 24 50
50	1375	140	3850	680	18700	5000	137500	50 25
51		50 150	4125	690	18975	6000	165000	51 25 50
52	1430	160	4400	790	19250	7000	192500	52 26
53		170	4675	710	19525	8000 9000	$ 220000 \\ 247500 $	53 26 50
54	1485	180	4950	720	19800	110000	275000	54 27
	<u>' { </u>	**	11 1	1	11 1		, 20000	["]