

https://fittertraining.com LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	52" x 86"				Center line	54" x 86"			
	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°		LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°
1	15	23	36	7	1	16	24	38	8
2	61	90	143	28	2	65	95	151	31
3	134	196	313	61	3	142	208	330	66
4	227	334	533	101	4	241	354	563	110
5	332	492	788	143	5	353	521	832	155
6	440	657	1056	180	6	467	695	1115	196
7	540	815	1319	206	7	573	861	1391	224
8	624	955	1557	215	8	661	1008	1640	234
9	686	1069	1759	206	9	725	1125	1848	224
10	728	1155	1919	180	10	766	1212	2012	196
11	750	1215	2040	143	11	787	1272	2133	155
12	758	1255	2127	101	12	793	1310	2220	110
13	759	1279	2187	61	13	792	1332	2278	66
14	756	1292	2226	28	14	787	1345	2315	31
15	752	1299	2247	7	15	782	1350	2336	8
16	751	1301	2254	0	16	780	1352	2342	0
17	752	1299	2247	7	17	782	1350	2336	8
18	756	1292	2226	28	18	787	1345	2315	31
19	759	1279	2187	61	19	792	1332	2278	66
20	758	1255	2127	101	20	793	1310	2220	110
21	750	1215	2040	143	21	787	1272	2133	155
22	728	1155	1919	180	22	766	1212	2012	196
23	686	1069	1759	206	23	725	1125	1848	224
24	624	955	1557	215	24	661	1008	1640	234
25	540	815	1319	206	25	573	861	1391	224
26	440	657	1056	180	26	467	695	1115	196
27	332	492	788	143	27	353	521	832	155
28	227	334	533	101	28	241	354	563	110
29	134	196	313	61	29	142	208	330	66
30	61	90	143	28	30	65	95	151	31
31	15	23	36	7	31	16	24	38	8
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0

https://fittertraining.com LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	56" x 86"				Center line	58" x 86"			
	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°		LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°
1	17	25	40	8	1	18	27	42	9
2	69	100	159	33	2	73	106	167	36
3	151	220	348	71	3	160	232	367	77
4	256	374	594	119	4	271	394	626	128
5	375	550	877	168	5	397	581	924	182
6	496	734	1176	213	6	525	775	1239	231
7	607	910	1466	244	7	643	959	1543	264
8	699	1062	1725	255	8	739	1119	1813	277
9	766	1183	1940	244	9	807	1243	2034	264
10	806	1271	2106	213	10	847	1332	2203	231
11	825	1330	2228	168	11	863	1389	2324	182
12	829	1366	2313	119	12	865	1423	2407	128
13	825	1386	2369	71	13	858	1441	2461	77
14	818	1397	2405	33	14	849	1449	2494	36
15	812	1402	2424	8	15	842	1453	2513	9
16	810	1403	2430	0	16	839	1454	2518	0
17	812	1402	2424	8	17	842	1453	2513	9
18	818	1397	2405	33	18	849	1449	2494	36
19	825	1386	2369	71	19	858	1441	2461	77
20	829	1366	2313	119	20	865	1423	2407	128
21	825	1271	2228	168	21	863	1389	2324	182
22	806	1183	2106	213	22	847	1332	2203	231
23	766	1062	1940	244	23	807	1243	2034	264
24	699	1062	1725	255	24	739	1119	1813	277
25	607	910	1466	244	25	643	959	1543	264
26	496	734	1176	213	26	525	775	1239	231
27	375	550	877	168	27	397	581	924	182
28	256	374	594	119	28	271	394	626	128
29	151	220	348	71	29	160	232	367	77
30	69	100	159	33	30	73	106	167	36
31	17	25	40	8	31	18	27	42	9
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0