

https://fittertraining.com LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	38" x 128"				Center line	40" x 128"			
	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	8	12	21	2	1	9	13	22	3
2	32	50	82	10	2	35	53	88	11
3	70	110	181	21	3	76	117	193	23
4	120	187	309	34	4	129	200	330	38
5	177	278	460	48	5	190	297	491	53
6	237	376	625	60	6	254	402	666	66
7	298	476	794	67	7	318	507	845	75
8	354	572	960	70	8	378	609	1020	78
9	404	661	1114	67	9	430	702	1182	75
10	446	738	1252	60	10	474	783	1327	66
11	480	804	1371	48	11	509	851	1450	53
12	506	856	1468	34	12	536	905	1551	38
13	525	896	1543	21	13	554	946	1628	23
14	537	924	1596	10	14	566	975	1683	11
15	544	940	1628	2	15	573	991	1716	3
16	546	946	1638	0	16	575	997	1726	0
17	544	940	1628	2	17	573	991	1716	3
18	537	924	1596	10	18	566	975	1683	11
19	525	896	1543	21	19	554	946	1628	23
20	506	856	1468	34	20	536	905	1551	38
21	480	804	1371	48	21	509	851	1450	53
22	446	738	1252	60	22	474	783	1327	66
23	404	661	1114	67	23	430	702	1182	75
24	354	572	960	70	24	378	609	1020	78
25	298	476	794	67	25	318	507	845	75
26	237	376	625	60	26	254	402	666	66
27	177	278	460	48	27	190	297	491	53
28	120	187	306	34	28	129	200	330	38
29	70	110	181	21	29	76	117	193	23
30	32	50	82	10	30	35	53	88	11
31	8	12	21	2	31	9	13	22	3
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0

https://fittertraining.com LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	42" x 128"				Center line	44" x 128"			
	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	9	14	23	3	1	10	15	25	3
2	37	57	93	12	2	40	61	99	13
3	81	125	205	26	3	86	133	218	29
4	137	213	351	42	4	147	227	372	47
5	203	316	521	59	5	216	336	553	65
6	271	427	707	73	6	289	454	749	81
7	339	539	896	83	7	361	572	949	92
8	402	645	1080	86	8	427	684	1142	95
9	457	743	1250	83	9	485	786	1320	92
10	503	828	1401	73	10	532	874	1478	81
11	538	898	1529	59	11	569	947	1611	65
12	565	954	1633	42	12	595	1004	1718	47
13	583	995	1713	26	13	614	1047	1800	29
14	595	1024	1769	12	14	626	1076	1857	13
15	602	1041	1802	3	15	632	1093	1891	3
16	604	1047	1813	0	16	634	1098	1902	0
17	602	1041	1802	3	17	632	1093	1891	3
18	595	1024	1769	12	18	626	1076	1857	13
19	583	995	1713	26	19	614	1047	1800	29
20	565	954	1633	42	20	595	1004	1718	47
21	538	898	1529	59	21	569	947	1611	65
22	503	828	1401	73	22	532	874	1478	81
23	457	743	1250	83	23	485	786	1320	92
24	402	646	1080	86	24	427	684	1142	95
25	339	539	896	83	25	361	572	949	92
26	271	427	707	73	26	289	454	749	81
27	203	316	521	59	27	216	336	553	65
28	137	213	351	42	28	147	227	372	47
29	81	125	205	26	29	86	133	218	29
30	37	57	93	12	30	40	61	99	13
31	9	14	23	3	31	10	15	25	3
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0