

<a href="https://fittertraining.com">https://fittertraining.com</a> LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	8" x 96"				Center line	10" x 96"			
	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	5	8	14	0	1	6	11	18	1
2	19	32	55	2	2	25	42	71	3
3	40	67	115	3	3	52	86	147	5
4	63	107	183	4	4	81	137	234	6
5	85	145	249	3	5	108	184	317	5
6	102	175	303	2	6	129	222	384	3
7	113	195	338	0	7	142	246	427	1
8	117	202	351	0	8	147	255	442	0
9	113	195	338	0	9	142	246	427	1
10	102	175	303	2	10	129	222	384	3
11	85	145	249	3	11	108	184	317	5
12	63	107	183	4	12	81	137	234	6
13	40	67	115	3	13	52	86	147	5
14	19	32	55	2	14	25	42	71	3
15	5	8	14	0	15	6	11	18	1
16	0	0	0	0	16	0	0	0	1
12" x 96"					14" x 96"				
1	8	13	23	1	1	9	15	25	1
2	31	51	86	4	2	35	57	97	5
3	63	105	179	8	3	71	118	199	10
4	99	165	283	9	4	110	184	314	11
5	131	222	381	8	5	145	246	422	10
6	155	266	460	4	6	172	295	509	5
7	170	295	510	1	7	188	326	564	1
8	176	304	527	0	8	194	336	582	0
9	170	295	510	1	9	188	326	564	1
10	155	266	460	4	10	172	295	509	5
11	131	222	381	8	11	145	246	422	10
12	99	165	283	9	12	110	184	314	11
13	63	105	179	8	13	71	118	199	10
14	31	51	86	4	14	35	57	97	5
15	8	13	23	1	15	9	15	25	1
16	0	0	0	0	16	0	0	0	0

<a href="https://fittertraining.com">https://fittertraining.com</a> LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	16" x 96"				Center line	18" x 96"			
	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	2	4	7	0	1	3	5	8	0
2	11	17	30	2	2	13	20	34	2
3	24	39	66	4	3	28	45	76	6
4	41	67	113	7	4	48	78	130	9
5	62	101	170	10	5	72	116	196	13
6	84	138	233	13	6	97	159	268	16
7	107	177	299	14	7	123	203	343	19
8	129	215	366	15	8	149	247	419	19
9	150	252	430	14	9	173	288	491	19
10	169	286	490	13	10	194	326	558	16
11	186	316	543	10	11	212	360	617	13
12	199	341	588	7	12	227	388	667	9
13	210	361	623	4	13	238	409	707	6
14	217	375	649	2	14	246	425	735	2
15	222	384	665	0	15	251	435	753	0
16	223	387	670	0	16	253	438	758	0
17	222	384	665	0	17	251	435	753	0
18	217	375	649	2	18	246	425	735	2
19	210	361	623	4	19	238	409	707	6
20	199	341	588	7	20	227	388	667	9
21	186	316	543	10	21	212	360	617	13
22	169	286	490	13	22	194	326	558	16
23	150	252	430	14	23	173	288	491	19
24	129	215	366	15	24	149	247	419	19
25	107	177	299	14	25	123	203	343	19
26	84	138	233	13	26	97	159	268	16
27	62	101	170	10	27	72	116	196	13
28	41	67	113	7	28	48	78	130	9
29	24	39	66	4	29	28	45	76	6
30	11	17	30	2	30	13	20	34	2
31	2	4	7	0	31	3	5	8	0
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0