

<a href="https://fittertraining.com">https://fittertraining.com</a> LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	16" x 120"				Center line	18" x 120"			
	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	10	17	29	1	2	12	20	33	2
3	23	38	64	3	3	27	43	73	5
4	40	65	110	6	4	46	75	127	8
5	59	98	166	8	5	68	112	190	11
6	81	134	228	10	6	93	154	261	13
7	103	172	293	12	7	119	198	336	15
8	126	211	360	12	8	144	241	411	15
9	147	248	424	12	9	168	283	484	15
10	166	282	485	10	10	190	322	551	13
11	183	323	539	8	11	209	356	612	11
12	198	339	585	6	12	225	385	663	8
13	209	360	622	3	13	237	408	704	5
14	217	375	649	1	14	246	424	734	2
15	222	384	665	0	15	251	434	752	0
16	223	387	671	0	16	253	438	759	0
17	222	384	665	0	17	251	434	752	0
18	217	375	649	1	18	246	424	734	2
19	209	360	622	3	19	237	408	704	5
20	198	339	585	6	20	225	385	663	8
21	183	313	539	8	21	209	356	612	11
22	166	282	485	10	22	190	322	551	13
23	147	248	424	12	23	168	283	484	15
24	126	211	360	12	24	144	241	411	15
25	103	172	293	12	25	119	198	336	15
26	81	134	228	10	26	93	154	261	13
27	59	98	166	8	27	68	112	190	11
28	40	65	110	6	28	46	75	127	8
29	23	38	64	3	29	27	43	73	5
30	10	17	29	1	30	12	20	33	2
31	2	4	7	0	31	3	5	8	0
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0

<a href="https://fittertraining.com">https://fittertraining.com</a> LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	20" x 120"				Center line	22" x 120"			
	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	3	5	9	0	1	4	6	10	1
2	14	22	38	3	2	16	25	42	3
3	30	49	83	6	3	34	56	93	7
4	52	85	143	9	4	59	96	161	12
5	78	128	215	13	5	88	143	241	16
6	106	174	295	16	6	120	195	329	20
7	135	223	378	19	7	152	250	422	23
8	164	272	463	19	8	183	304	515	24
9	190	319	544	19	9	213	355	605	23
10	214	361	619	16	10	239	402	687	20
11	235	399	686	13	11	261	443	760	16
12	252	431	742	9	12	279	477	822	12
13	265	456	787	6	13	294	504	871	7
14	275	474	820	3	14	303	524	906	3
15	280	485	840	0	15	309	536	927	1
16	282	489	847	0	16	311	539	935	0
17	280	485	840	0	17	309	536	927	1
18	275	474	820	3	18	303	524	906	3
19	265	456	787	6	19	294	504	871	7
20	252	431	742	9	20	279	477	822	12
21	235	399	686	13	21	261	443	760	16
22	214	361	619	16	22	239	402	687	20
23	190	319	544	19	23	213	355	605	23
24	164	272	463	19	24	183	304	515	24
25	135	223	378	19	25	152	250	422	23
26	106	174	295	16	26	120	195	329	20
27	78	128	215	13	27	88	143	241	16
28	52	85	143	9	28	59	96	161	12
29	30	49	83	6	29	34	56	93	7
30	14	22	38	3	30	16	25	42	3
31	3	5	9	0	31	4	6	10	1
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0