

www.fittertraining.com 18" x 42"									
NO:	PIPE BRACH HOLE MARKING CUT BACK								
CENTER LIP	TEE BRANCH 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CENTER LIP	TEE BRANCH 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°
R 1	2	2	3	5	C 1	28	28	28	28
R 2	5	7	10	15	C 2	56	56	56	56
R 3	9	12	16	24	C 3	83	83	83	83
R 4	12	17	22	33	C 4	109	109	109	109
R 5	15	21	28	41	C 5	133	133	133	133
R 6	18	25	32	48	C 6	155	155	155	155
R 7	21	28	36	53	C 7	175	175	175	175
R 8	23	30	39	57	C 8	192	192	192	192
R 9	25	32	41	60	C 9	205	205	205	205
R 10	27	33	42	61	C 10	215	215	215	215
R 11	28	33	42	60	C 11	221	221	221	221
R 12	28	33	41	58	C 12	223	223	223	223
R 13	28	32	39	55	C 13	221	221	221	221
R 14	28	31	37	51	C 14	215	215	215	215
R 15	27	29	34	47	C 15	205	205	205	205
R 16	25	26	31	42	C 16	192	192	192	192
R 17	23	24	27	37	C 17	175	175	175	175
R 18	21	21	24	32	C 18	155	155	155	155
R 19	18	18	20	27	C 19	133	133	133	133
R 20	15	15	16	22	C 20	109	109	109	109
R 21	12	11	13	17	C 21	83	83	83	83
R 22	9	8	9	12	C 22	56	56	56	56
R 23	5	5	5	7	C 23	28	28	28	28
R 24	2	1	1	2	C 24	0	0	0	0

www.fittertraining.com 18" x 44"									
NO:	PIPE BRACH HOLE MARKING CUT BACK								
CENTER LIP	TEE BRANCH 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CENTER LIP	TEE BRANCH 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°
R 1	2	2	3	5	C 1	28	28	28	28
R 2	5	7	10	14	C 2	56	56	56	56
R 3	9	12	16	24	C 3	83	83	83	83
R 4	12	17	22	33	C 4	109	109	109	109
R 5	15	21	27	41	C 5	133	133	133	133
R 6	18	25	32	47	C 6	155	155	155	155
R 7	21	28	36	53	C 7	175	175	175	175
R 8	23	30	39	57	C 8	191	191	191	191
R 9	25	32	41	59	C 9	205	205	205	205
R 10	27	33	42	60	C 10	215	215	215	215
R 11	28	33	42	60	C 11	221	221	221	221
R 12	28	33	41	58	C 12	223	223	223	223
R 13	28	32	39	55	C 13	221	221	221	221
R 14	28	31	37	52	C 14	215	215	215	215
R 15	27	29	34	47	C 15	205	205	205	205
R 16	25	26	31	43	C 16	191	191	191	191
R 17	23	24	28	38	C 17	175	175	175	175
R 18	21	21	24	33	C 18	155	155	155	155
R 19	18	18	20	27	C 19	133	133	133	133
R 20	15	15	17	22	C 20	109	109	109	109
R 21	12	12	13	17	C 21	83	83	83	83
R 22	9	8	9	12	C 22	56	56	56	56
R 23	5	5	5	7	C 23	28	28	28	28
R 24	2	2	2	2	C 24	0	0	0	0