

www.fittertraining.com 18" x 50"									
NO:	PIPE BRACH HOLE MARKING CUT BACK								
CENTER LIN	TEE BRANC 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CENTER LIN	TEE BRANC 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°
R 1	2	2	3	4	C 1	28	28	28	28
R 2	5	7	9	14	C 2	56	56	56	56
R 3	9	12	16	23	C 3	83	83	83	83
R 4	12	16	21	32	C 4	109	109	109	109
R 5	15	21	27	39	C 5	133	133	133	133
R 6	18	24	31	46	C 6	155	155	155	155
R 7	21	27	35	51	C 7	174	174	174	174
R 8	23	30	38	55	C 8	191	191	191	191
R 9	25	32	40	58	C 9	204	204	204	204
R 10	27	33	41	59	C 10	214	214	214	214
R 11	28	33	41	59	C 11	220	220	220	220
R 12	28	33	41	58	C 12	222	222	222	222
R 13	28	32	39	56	C 13	220	220	220	220
R 14	28	31	37	52	C 14	214	214	214	214
R 15	27	29	35	48	C 15	204	204	204	204
R 16	25	27	32	44	C 16	191	191	191	191
R 17	23	24	28	39	C 17	174	174	174	174
R 18	21	21	25	34	C 18	155	155	155	155
R 19	18	18	21	29	C 19	133	133	133	133
R 20	15	15	17	23	C 20	109	109	109	109
R 21	12	12	13	18	C 21	83	83	83	83
R 22	9	8	10	13	C 22	56	56	56	56
R 23	5	5	6	7	C 23	28	28	28	28
R 24	2	2	2	2	C 24	0	0	0	0

www.fittertraining.com 18" x 52"									
NO:	PIPE BRACH HOLE MARKING CUT BACK								
CENTER LIN	TEE BRANC 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CENTER LIN	TEE BRANC 90°	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°
R 1	2	2	3	4	C 1	28	28	28	28
R 2	5	7	9	14	C 2	56	56	56	56
R 3	9	12	15	23	C 3	83	83	83	83
R 4	12	16	21	31	C 4	109	109	109	109
R 5	15	20	26	39	C 5	133	133	133	133
R 6	18	24	31	46	C 6	155	155	155	155
R 7	21	27	35	51	C 7	174	174	174	174
R 8	23	30	38	55	C 8	191	191	191	191
R 9	25	31	40	58	C 9	204	204	204	204
R 10	27	33	41	59	C 10	213	213	213	213
R 11	28	33	41	59	C 11	219	219	219	219
R 12	28	33	41	58	C 12	221	221	221	221
R 13	28	32	39	56	C 13	219	219	219	219
R 14	28	31	37	52	C 14	213	213	213	213
R 15	27	29	35	49	C 15	204	204	204	204
R 16	25	27	32	44	C 16	191	191	191	191
R 17	23	24	29	39	C 17	174	174	174	174
R 18	21	22	25	34	C 18	155	155	155	155
R 19	18	19	21	29	C 19	133	133	133	133
R 20	15	15	18	24	C 20	109	109	109	109
R 21	12	12	14	18	C 21	83	83	83	83
R 22	9	8	10	13	C 22	56	56	56	56
R 23	5	5	6	8	C 23	28	28	28	28
R 24	2	2	2	2	C 24	0	0	0	0