



LINES PLAN LIFT

November 24th 1999

		Lift 24	15.5.96
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
A1	2	7850-080-14	221,5
A2	2	7850-080-14	213,5
A3	2	7850-080-14	216,5
A4	2	7850-080-14	213,5
A5	2	7850-080-14	206,5
A6	2	7850-080-14	211,5
A7	2	7850-080-14	207,5
A8	2	7850-080-14	202,5
A9	2	7850-080-14	207,5
AU1	4	7850-200-14	432
AU2	2	7850-160-14	432
B1	2	7850-080-40	212
B2	2	7850-080-40	204
B3	2	7850-080-40	207
B4	2	7850-080-40	205
B5	2	7850-080-40	198,5
B6	2	7850-080-40	204
B7	2	7850-080-40	201
B8	2	7850-080-40	197
B9	2	7850-080-40	204
BU1	4	7850-200-40	432
BU2	2	7850-160-40	432
C1	2	7850-080-40	216,5
C2	2	7850-080-40	208,5
C3	2	7850-080-40	212
C4	2	7850-080-40	210,5
C5	2	7850-080-40	204
C6	2	7850-080-40	209
C7	2	7850-080-40	206
C8	2	7850-080-40	201,5
C9	2	7850-080-40	206,5
CU1	4	7850-200-40	432
CU2	2	7850-160-40	432

		Lift 24	15.5.96
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
D1	2	7850-080-40	231
D2	2	7850-080-40	223
D3	2	7850-080-40	226
D4	2	7850-080-40	223
D5	2	7850-080-40	216
D6	2	7850-080-40	219,5
D7	2	7850-080-40	214,5
D8	2	7850-080-40	208,5
D9	2	7850-080-40	209,5
DU1	4	7850-200-40	432
DU2	2	7850-160-40	432
SA	2	7850-080-14	79,5
SB	2	7850-080-14	76
SC	2	7850-080-14	78
S1	2	7850-080-14	50
S2	2	7850-080-14	53
SO	4	7850-080-14	269
SU	2	7850-160-14	269
F1	2	7850-080-10	244
F2	2	7850-080-10	223,5
F3	2	7850-080-10	213,5
F4	2	7850-080-10	202
F5	2	7850-080-10	186,5
F6	2	7850-080-10	185
F7	2	7850-080-10	178
F8	2	7850-080-10	168,5
F9	2	7850-080-10	159
FO	6	7850-130-010	240
FU	2	6843-200-010	253

		Lift 26	18.5.99
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
A1	2	7850-080-14	231
A2	2	7850-080-14	222
A3	2	7850-080-14	225
A4	2	7850-080-14	221
A5	2	7850-080-14	213,5
A6	2	7850-080-14	218
A7	2	7850-080-14	213,5
A8	2	7850-080-14	207,5
A9	2	7850-080-14	212
AU1	4	7850-200-14	440
AU2	2	7850-160-14	440
B1	2	7850-080-40	221
B2	2	7850-080-40	212
B3	2	7850-080-40	215
B4	2	7850-080-40	212,5
B5	2	7850-080-40	205
B6	2	7850-080-40	210
B7	2	7850-080-40	206,5
B8	2	7850-080-40	202
B9	2	7850-080-40	208,5
BU1	4	7850-200-40	440
BU2	2	7850-160-40	440
C1	2	7850-080-40	226
C2	2	7850-080-40	217
C2	2	7850-080-40	220
C4	2	7850-080-40	218
C5	2	7850-080-40	210,5
C6	2	7850-080-40	215,5
C7	2	7850-080-40	211,5
C8	2	7850-080-40	206,5
C9	2	7850-080-40	211
CU1	4	7850-200-40	440
CU2	2	7850-160-40	440

		Lift 26	18.5.99
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
D1	2	7850-080-40	241
D2	2	7850-080-40	232
D3	2	7850-080-40	234,5
D4	2	7850-080-40	231
D5	2	7850-080-40	223
D6	2	7850-080-40	226,5
D7	2	7850-080-40	220,5
D8	2	7850-080-40	214
D9	2	7850-080-40	214,5
DU1	4	7850-200-40	440
DU2	2	7850-160-40	440
SA	2	7850-080-14	83
SB	2	7850-080-14	79
SC	2	7850-080-14	81
S1	2	7850-080-14	52
S2	2	7850-080-14	55
SO	4	7850-080-14	273
SU	2	7850-160-14	273
F1	2	7850-080-10	254
F2	2	7850-080-10	232
F3	2	7850-080-10	221
F4	2	7850-080-10	208,5
F5	2	7850-080-10	192
F6	2	7850-080-10	190
F7	2	7850-080-10	182
F8	2	7850-080-10	171,5
F9	2	7850-080-10	161,5
SOU	6	7850-130-010	245
SUU	2	6843-200-010	256

		Lift 28	16.7.99
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
A1	2	7850-080-14	240,5
A2	2	7850-080-14	231
A3	2	7850-080-14	234
A4	2	7850-080-14	229,5
A5	2	7850-080-14	221,5
A6	2	7850-080-14	226,5
A7	2	7850-080-14	221,5
A8	2	7850-080-14	215,5
A9	2	7850-080-14	220
AU1	4	7850-200-14	457
AU2	2	7850-160-14	457
B1	2	7850-080-40	229,5
B2	2	7850-080-40	220
B3	2	7850-080-40	223,5
B4	2	7850-080-40	220,5
B5	2	7850-080-40	213
B6	2	7850-080-40	218
B7	2	7850-080-40	214,5
B8	2	7850-080-40	210
B9	2	7850-080-40	216,5
BU1	4	7850-200-40	457
BU2	2	7850-160-40	457
C1	2	7850-080-40	234,5
C2	2	7850-080-40	225,5
C3	2	7850-080-40	228,5
C4	2	7850-080-40	226,5
C5	2	7850-080-40	218,5
C6	2	7850-080-40	224
C7	2	7850-080-40	219,5
C8	2	7850-080-40	214,5
C9	2	7850-080-40	219
CU1	4	7850-200-40	457
CU2	2	7850-160-40	457

		Lift 28	16.7.99
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
D1	2	7850-080-40	250,5
D2	2	7850-080-40	241
D3	2	7850-080-40	243,5
D4	2	7850-080-40	240
D5	2	7850-080-40	231,5
D6	2	7850-080-40	235
D7	2	7850-080-40	228
D8	2	7850-080-40	221,5
D9	2	7850-080-40	222
DU1	4	7850-200-40	457
DU2	2	7850-160-40	457
SA	2	7850-080-14	86
SB	2	7850-080-14	82
SC	2	7850-080-14	84
S1	2	7850-080-14	54
S2	2	7850-080-14	57
SO	4	7850-080-14	283
SU	2	7850-160-14	283
F1	2	7850-080-10	264
F2	2	7850-080-10	241
F3	2	7850-080-10	229,5
F4	2	7850-080-10	216,5
F5	2	7850-080-10	199,5
F6	2	7850-080-10	197,5
F7	2	7850-080-10	189
F8	2	7850-080-10	178
F9	2	7850-080-10	167,5
FO	6	7850-130-010	254,5
FU	2	6843-200-010	266

		Lift 30	20.3.97
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
A1	2	7850-080-14	252,5
A2	2	7850-080-14	242,0
A3	2	7850-080-14	244,5
A4	2	7850-080-14	239,0
A5	2	7850-080-14	230,0
A6	2	7850-080-14	233,5
A7	2	7850-080-14	228,0
A8	2	7850-080-14	220,5
A9	2	7850-080-14	224,5
AU1	4	7850-200-14	470,5
AU2	2	7850-160-14	470,0
B1	2	7850-080-40	242,0
B2	2	7850-080-40	231,5
B3	2	7850-080-40	233,5
B4	2	7850-080-40	230,0
B5	2	7850-080-40	220,5
B6	2	7850-080-40	225,0
B7	2	7850-080-40	220,5
B8	2	7850-080-40	214,5
B9	2	7850-080-40	220,5
BU1	4	7850-200-40	470,5
BU2	2	7850-160-40	470,0
C1	2	7850-080-40	247,5
C2	2	7850-080-40	236,5
C3	2	7850-080-40	239,0
C4	2	7850-080-40	235,5
C5	2	7850-080-40	226,5
C6	2	7850-080-40	231,0
C7	2	7850-080-40	225,5
C8	2	7850-080-40	219,5
C9	2	7850-080-40	223,0
CU1	4	7850-200-40	470,0
CU2	2	7850-160-40	470,0

		Lift 30	20.3.97
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH
D1	2	7850-080-40	263,5
D2	2	7850-080-40	253,0
D3	2	7850-080-40	254,5
D4	2	7850-080-40	249,5
D5	2	7850-080-40	240,0
D6	2	7850-080-40	243,0
D7	2	7850-080-40	235,5
D8	2	7850-080-40	227,5
D9	2	7850-080-40	227,0
DU1	4	7850-200-40	470,0
DU2	2	7850-160-40	470,0
SA	2	7850-080-14	89,5
SB	2	7850-080-14	85,0
SC	2	7850-080-14	87,0
S1	2	7850-080-14	56,0
S2	2	7850-080-14	59,0
SO	4	7850-080-14	290,0
SU	2	7850-160-14	290,0
F1	2	7850-080-10	273,5
F2	2	7850-080-10	250,0
F3	2	7850-080-10	238,0
F4	2	7850-080-10	224,5
F5	2	7850-080-10	206,5
F6	2	7850-080-10	204,5
F7	2	7850-080-10	196,0
F8	2	7850-080-10	184,5
F9	2	7850-080-10	174,0
FO	6	7850-130-010	264,0
FU	2	6843-200-010	275,5