



INSTRUMENT SCHEDULE

LD: Bryan Kaschube
LD: Mike Monsos

ALD & ME: Pete Mug
AME: Kurt Wambaugh

3rd FOH

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		301
2	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		311
3	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		321
4	Light	575w	SL Plaq	Lightw/- 575w		411
5	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		302
6	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		312
7	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		322
8	19° ETC	750w	FS	19° ETCw/iris 750w		401
9	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		303
10	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		313
11	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		323
12	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		331
13	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		341
14	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		351
15	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		332
16	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		342
17	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		352
18	19° ETC	750w	FS	19° ETCw/iris 750w		402
19	19° ETC	575w	SR Plaq	19° ETCw/- 575w		413
20	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		333
21	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		343
22	6X12 Str	1kw	T&B	6X12 Strw/- 1kw		353



INSTRUMENT SCHEDULE

2nd FOH

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		304
2	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		314
3	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		324
4	26° ETC	575w	Gratz	26° ETCw/- 575w		171
5	19° ETC	575w	Rest.	19° ETCw/- 575w		151
6	36° ETC	575w	A	36° ETCw/- 575w		181
7	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		315
8	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		305
9	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		325
10	26° ETC	575w	Gratz	26° ETCw/- 575w		172
11	36° ETC	575w	B	36° ETCw/- 575w		182
12	19° ETC	575w	Rest.	19° ETCw/- 575w		152
13	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		131
14	Light	1kw	T&B	Lightw/- 1kw		306
15	26° ETC	575w	Gratz	26° ETCw/- 575w		173
16	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		316
17	19° ETC	575w	Rest.	19° ETCw/- 575w		153
18	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		326
19	36° ETC	575w	C	36° ETCw/- 575w		183
20	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		334
21	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		344
22	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		354
23	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		138
24	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		136
25	36° ETC	575w	D	36° ETCw/- 575w		184
26	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		335
27	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		345
28	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		355
29	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		134
30	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		132
31	36° ETC	575w	E	36° ETCw/- 575w		185
32	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		336
33	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		346
34	6X9 Str	1kw	T&B	6X9 Strw/- 1kw		356

Gypsy

INSTRUMENT SCHEDULE

1st FOH

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	19° ETC	575w	Rest.	19° ETCw/- 575w		154
2	Light	575w	F	Lightw/- 575w		186
3	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		137
4	19° ETC	575w	Act 1	19° ETCw/- 575w		201
4	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		135
5	Light	575w	G	Lightw/- 575w		187
6	19° ETC	575w	Rest.	19° ETCw/- 575w		155
7	6X12 Str	1kw	Hotel	6X12 Strw/- 1kw		133
8	19° ETC	575w	Act 1	19° ETCw/- 575w		202
9	19° ETC	575w	Rest.	19° ETCw/- 575w		156
10	Light	575w	H	Lightw/- 575w		188
11	19° ETC	575w	Act 1	19° ETCw/- 575w		203
12	Light	575w	I	Lightw/- 575w		189
13	19° ETC	575w	Act 1	19° ETCw/- 575w		204
14	Light	575w	J	Lightw/- 575w		190
15	19° ETC	575w	Act 1	19° ETCw/- 575w		205

0.5 FOH

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	19° ETC	575w	Dwn	19° ETCw/- 575w		101
2	50° Jr ETC	575w	Side Slot	50° Jr ETCw/- 575w		81
3	26° ETC	575w	C	26° ETCw/- 575w		214
4	26° ETC	575w	C	26° ETCw/- 575w		215
5	19° ETC	575w	Dwn	19° ETCw/- 575w		102
6	26° ETC	575w	C	26° ETCw/- 575w		218
7	19° ETC	575w	Dwn	19° ETCw/- 575w		103
8	26° ETC	575w	C	26° ETCw/- 575w		219
9	19° ETC	575w	Dwn	19° ETCw/- 575w		104
10	26° ETC	575w	C	26° ETCw/- 575w		216
11	26° ETC	575w	C	26° ETCw/- 575w		217
12	19° ETC	575w	Lamb Down	19° ETCw/G368 575w		141
12	50° Jr ETC	575w	Side Slot	50° Jr ETCw/- 575w		82
13	19° ETC	575w	Dwn	19° ETCw/- 575w		105

Gypsy

INSTRUMENT SCHEDULE

#4 SL Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	19° ETC	575w	Tent	19° ETCw/G360 575w		222
2	19° ETC	575w	Tent	19° ETCw/G630 575w		221
3	19° ETC	575w	Tent	19° ETCw/G360 575w		223

#4 SR Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	19° ETC	575w	Gratz	19° ETCw/A6007 575w		176
2	19° ETC	575w	Gratz	19° ETCw/A2219 575w		177
3	19° ETC	575w	Nr	19° ETCw/- 575w		234
4	50° ETC	575w	Car	50° ETCw/- 575w		125
5	Light	1kw	Car F/X	Lightw/- 1kw		126

#3 SR Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X12 Str	1kw	Curtain	6X12 Strw/G368 1kw		426
2	6X12 Str	1kw	Curtain	6X12 Strw/G368 1kw		425
3	19° ETC	575w	Far	19° ETCw/- 575w		233

#3 SL Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X12 Str	1kw	Curtain	6X12 Strw/G368 1kw		426
2	6X12 Str	1kw	Curtain	6X12 Strw/G368 1kw		425
3	19° ETC	575w	Far	19° ETCw/- 575w		232
4	19° ETC	575w	Nr	19° ETCw/- 575w		231

#2 SR Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	36° ETC	575w	Car	36° ETCw/- 575w		127
2	Light	1kw	Car F/X	Lightw/- 1kw		128
3	6X16 Str	1kw	Stripper	6X16 Strw/- 1kw		263
4	10° ETC	575w	Lamb	10° ETCw/- 575w		142

#2 SL Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X16 Str	1kw	Stripper	6X16 Strw/- 1kw		263



INSTRUMENT SCHEDULE

#1 SR Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		31
2	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		35
3	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		39
4	Light	575w	Nr	Lightw/- 575w		211
5	36° ETC	575w	Far	36° ETCw/- 575w		210
6	19° ETC	575w	Far	19° ETCw/- 575w		159
7	19° ETC	575w	Nr	19° ETCw/- 575w		160

#1 SL Box Boom

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		11
2	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		15
3	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		19
4	26° ETC	575w	Nr	26° ETCw/- 575w		206
5	36° ETC	575w	Far	36° ETCw/- 575w		207



INSTRUMENT SCHEDULE

1st Electric

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	Nr	6X9 Strw/- 1kw		111
2	36° ETC	575w	Nr	36° ETCw/- 575w		208
3	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		209
4	6X9 Str	1kw	Ctr	6X9 Strw/- 1kw		112
5	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		113
6	36° ETC	575w	Nr	36° ETCw/- 575w		244
7	26° ETC	575w	Ctr	26° ETCw/- 575w		245
8	S4 PARNel	575w	A	S4 PARNelw/- 575w		91
9	S4 PARNel	575w	A	S4 PARNelw/- 575w		71
10	S4 PARNel	575w	Gratz	S4 PARNelw/- 575w		175
11	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		246
12	S4 PAR wfl	575w	DR II	S4 PAR wflw/- 575w		275
13	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		51
14	S4 PARNel	575w	B	S4 PARNelw/- 575w		92
15	S4 PARNel	575w	B	S4 PARNelw/- 575w		72
16	S4 PAR wfl	575w	DR II	S4 PAR wflw/- 575w		276
17	S4 PARNel	575w	Gratz	S4 PARNelw/- 575w		174
18	S4 PARNel	575w	C	S4 PARNelw/- 575w		93
19	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		52
20	S4 PARNel	575w	C	S4 PARNelw/- 575w		73
21	S4 PARNel	575w	D	S4 PARNelw/- 575w		94
22	S4 PARNel	575w	D	S4 PARNelw/- 575w		74
23	S4 PAR nsp	575w	Tulsa	S4 PAR nspw/- 575w		191
24	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		53
25	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		255
26	S4 PARNel	575w	E	S4 PARNelw/- 575w		95
27	S4 PARNel	575w	E	S4 PARNelw/- 575w		75
28	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		118
29	26° ETC	575w	Ctr	26° ETCw/- 575w		256
30	36° ETC	575w	Nr	36° ETCw/- 575w		257
31	6X9 Str	1kw	Ctr	6X9 Strw/- 1kw		119
32	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		212
33	36° ETC	575w	Nr	36° ETCw/- 575w		213
34	6X9 Str	1kw	Nr	6X9 Strw/- 1kw		120

Gypsy

INSTRUMENT SCHEDULE

1st Electric T/D

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		12
2	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		16
3	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		20
4	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		32
5	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		36
6	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		40

1a Electric

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	Light	1kw	Nr	Lightw/- 1kw		271
2	Light	1kw	Far	Lightw/- 1kw		272
3	S4 PAR wfl	575w	Tulsa	S4 PAR wflw/- 575w		192
4	Light	1kw	Far	Lightw/- 1kw		273
5	Light	1kw	Nr	Lightw/- 1kw		274
6	S4 PAR wfl	575w	DRI	S4 PAR wflw/- 575w		235
7	S4 PAR wfl	575w	DRI	S4 PAR wflw/- 575w		236

Gypsy

INSTRUMENT SCHEDULE

2nd Electric

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	Nr	6X9 Strw/- 1kw		114
2	26° ETC	575w	Nr	26° ETCw/- 575w		247
3	6X9 Str	1kw	Ctr	6X9 Strw/- 1kw		115
4	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		248
5	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		116
6	S4 PARNel	575w	F	S4 PARNelw/- 575w		96
7	S4 PARNel	575w	F	S4 PARNelw/- 575w		76
8	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		54
9	Str 8" Fres.	1kw	Rest.	Str 8" Fres.w/- 1kw		161
10	S4 PARNel	575w	G	S4 PARNelw/- 575w		97
11	S4 PARNel	575w	G	S4 PARNelw/- 575w		77
12	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		55
13	Str 8" Fres.	1kw	Rest.	Str 8" Fres.w/- 1kw		161
14	Str 8" Fres.	1kw	Rest.	Str 8" Fres.w/- 1kw		162
15	S4 PARNel	575w	H	S4 PARNelw/- 575w		98
16	S4 PAR wfl	575w	Tulsa	S4 PAR wflw/- 575w		192
17	S4 PARNel	575w	H	S4 PARNelw/- 575w		78
18	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		56
19	Str 8" Fres.	1kw	Eagle	Str 8" Fres.w/- 1kw		264
20	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		258
21	26° ETC	575w	Nr	26° ETCw/- 575w		259
22	S4 PARNel	575w	I	S4 PARNelw/- 575w		99
23	S4 PARNel	575w	I	S4 PARNelw/- 575w		79
24	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		57
25	S4 PARNel	575w	J	S4 PARNelw/- 575w		100
26	S4 PARNel	575w	J	S4 PARNelw/- 575w		80
27	6X9 Str	1kw	Far	6X9 Strw/- 1kw		121
28	6X9 Str	1kw	Ctr	6X9 Strw/- 1kw		122
29	6X9 Str	1kw	Nr	6X9 Strw/- 1kw		123

Gypsy

INSTRUMENT SCHEDULE

2nd Electric T/D

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		13
2	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		17
3	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		21
4	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		33
5	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		37
6	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		41

3rd Electric

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	36° ETC	575w	Nr	36° ETCw/- 575w		249
2	26° ETC	575w	Ctr	26° ETCw/- 575w		250
3	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		59
4	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		251
5	S4 PAR wfl	575w	Tulsa	S4 PAR wflw/- 575w		193
6	Str 8" Fres.	1kw	Tulsa	Str 8" Fres.w/- 1kw		194
7	Str 8" Fres.	1kw	Tulsa	Str 8" Fres.w/- 1kw		195
8	Str 8" Fres.	1kw	Tulsa	Str 8" Fres.w/- 1kw		196
9	Str 8" Fres.	1kw	Tulsa	Str 8" Fres.w/- 1kw		197
10	S4 PAR wfl	575w	Tulsa	S4 PAR wflw/- 575w		193
11	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		60
12	19° ETC	575w	Window	19° ETCw/- 575w		139
13	Str 8" Fres.	1kw	BAX	Str 8" Fres.w/- 1kw		61
14	26° ETC	575w	Far	26° ETCw/- 575w		260
15	26° ETC	575w	Ctr	26° ETCw/- 575w		261
16	36° ETC	575w	Nr	36° ETCw/- 575w		262

3rd Electric T/D

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		14
2	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		18
3	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		22
4	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		34
5	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		38
6	6X9 Str	1kw	Hi Side	6X9 Strw/- 1kw		42

Gypsy

INSTRUMENT SCHEDULE

Lineset 15

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
	Light		Rose Box	Lightw/-		372

5th Electric

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
2	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
3	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
4	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
5	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
6	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
7	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
8	6X9 Cent	750w	Blinders	6X9 Centw/- 750w		362
9	19° ETC	575w	SPC	19° ETCw/- 575w		363

Footlights

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
1	Practical		SR FL Plaq	Practicalw/-		414
2	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		1
3	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		2
4	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		3
5	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		4
5	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		4
6	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		5
7	Practical	1kw	Foot Lights	Practicalw/- 1kw		6
7	Practical	1kw	Foot Lights	Practicalw/- 1kw		6
7	Practical	1kw	Foot Lights	Practicalw/- 1kw		6
8	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		7
9	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		8
10	Practical		Foot Lights	Practicalw/-		9
11	Practical		SL FL Plaq	Practicalw/-		412
12	Light	1kw	US Runway	Lightw/- 1kw		361
13	Light	1kw	US Foot Lights	Lightw/- 1kw		364

Gypsy

INSTRUMENT SCHEDULE

Booth

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
	SuperArc Follow Spot	400w	-	SuperArc Follow Spotw/- 400w		403

ground

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
	Light		Vanity	Lightw/-		281

FOH

U#	Instrument Type	Watts	Purpose	Type & Accessories & Watts	Dim	Chn
	Light		House Lights	Lightw/-		473