

Sun 08 Nov 2009 0100Z

59

60 076 LHX
59 086 LAA

56 108 GOK
57 113 DDC

63 M 089 SFD

63 M 29 EJA

61 104 CAO

56 115 DHT
25

73 103 BBD
25
59 30 PFA

58 109 TDC
20

63 119 29
240 AMW

60 55 30
27 OWS

62 130 M39
41 REE
LEB

60 35 PVW

67 132 46
OIS

66 M 35 SPP

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

68 M 50 MR
65 63 68
EWDWG

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

57 115 HUT
61 45 EWR

64 50 124
51 250
101 AB

66 M 115 P2P

64 128 49
LID

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

65 128 EWR
45

63 132 CNL
51

66 136 P2P
52
64 135 53

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

57 115 HUT
61 45 EWR

64 50 124
51 250
101 AB

66 M 115 P2P

64 128 49
LID

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

65 128 EWR
45

63 132 CNL
51

66 136 P2P
52
64 135 53

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

57 115 HUT
61 45 EWR

64 50 124
51 250
101 AB

66 M 115 P2P

64 128 49
LID

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

65 128 EWR
45

63 132 CNL
51

66 136 P2P
52
64 135 53

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

57 115 HUT
61 45 EWR

64 50 124
51 250
101 AB

66 M 115 P2P

64 128 49
LID

68 48 MR
67 45 GAG

67 137 46
OSM

64 143 HBR
54
68 143 52
45

62 138 52
ENR

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE

69 M 47 69
131 TWIN

67 143 50
146 57
146 68
146 85

66 110 55
QIK

63 151 53
155 HAK

64 151 54
SPS

61 151 55
GLE