

							1 9 _{s/E}									l
01) 5 AC.	(59) 5 AC.	54 5 AC.	(56) 5 AC.	(55) 5 AC.	72) 5 AC.	73) 5 AC.	67) 5 AC.	AC.) 62 5 AC.	60 5 AC.	03 5 AC.	68) 2.5 AC.	70) 2.5 AC.	47) 5 AC.	04) 5 AC.	05) 5 AC.	
											76) 2.5 AC.	2.5 AC.				
58 5 AC.	19) 5 AC.	(18) 5 AC.	17) 5 AC.	16) 5 AC.	15) 5 AC.	14) 5 A C.	(53) 5 AC.	13) 5 AC.	12) 5 AC.	(11) 5 AC.	10 5 AC.	09 5 AC.	5 AC.	78) 5 AC.	06) 5 AC.	
4.21 AC.	66 5 AC.	20) 5 AC.	(51) 5 AC.		21) 110 AC.	(52) 5 AC.	(57) 5 AC.	2.27 AC.	22) 2.5 AC. 23) 2.5 AC.	24 5 AC.	25) 5 AC.	75 2.00 AC.	27) 5 AC.	28) 5 AC.	29) 5 AC.	21)
49 5 AC.	(45) (46) £	(43) 22 (77) 1 AC. 5	42) 5 AC.	41) 5 AC.	40 5 AC.	39) 5 AC.	38) 5 AC.	37) 5 AC.	36 5 AC.	35) 5 AC.	34) 5 AC.	33) 5 AC.	32) 5 AC.	31) 5 AC.	30) 5 AC.	