Other Tree (R') 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75																	
63 62 61	0	17	17	17	15	15	17	15	15	15	15	17	15	15	17	61	
	17	0	17	15	17	15	15	15	17	17	15	15	15	17	15	62	
	17	17	0	15	15	17	15	17	15	15	17	15	17	15	15	63	
64	17	15	15	0	17	17	17	15	15	15	17	15	15	17	15	64	
65	15	17	15	17	0	17	15	17	15	17	15	15	15	15	17	9	
99	15	15	17	17	17	0	15	15	17	15	15	17	17	15	15	99	
e (R 67	17	15	15	17	15	15	0	17	17	17	15	15	17	15	15	29	
el Tre 68	15	15	17	15	17	15	17	0	17	15	17	15	15	15	17	89	- 10
Model Tree (R) 70 69 68 67	15	17	15	15	15	17	17	17	0	15	15	17	15	17	15	69	- 0
	15	17	15	15	17	15	17	15	15	0	17	17	17	15	15	70	Ü
71	15	15	17	17	15	15	15	17	15	17	0	17	15	17	15	71	
72	17	15	15	15	15	17	15	15	17	17	17	0	15	15	17	72	
73	15	15	17	15	15	17	17	15	15	17	15	15	0	17	17	73	
74	15	17	15	17	15	15	15	15	17	15	17	15	17	0	17	74	
75	17	15	15	15	17	15	15	17	15	15	15	17	17	17	0	75	
	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75		