

Sheet1

C_CODE	CC_NNO	CC_CAC_DESC	C,35	C_PRICE	EC_YC_ANI	C_TTSI	C_SMC	SFC_STC	GWC_EWC	FL			
WILLOW	CGWWWC18	Cessna 172		27000	72	0991	1250	250	125	250	5000	3500	50
GOODSO	N12345	C15 Cessna 150		12000	66	9112	8500	0	0	0	1640	1200	0
BULBOU	CFGFT	C28 Cessna 206		28000	66	9203	4200	250	0	0	3600	2160	0
PLANTZ	N32187	L10 Lake LA4		42000	76	9208	26000	600	0	0	0	0	0
PASCAL	CGYXD	P15 Piper Warrior		45000	76	9203	12000	0	0	0	2325	1453	60
PHILLI	CGTDY	P19 Piper Archer		60000	74	9208	800	0	0	0	2550	1416	100
AMSTEL	N87654	M20 Mooney		88000	76	9208	2400	400	0	0	2575	1634	100
WESTON	N98765	P18 Piper Cherokee		20000	67	9204	2600	600	400	0	2400	1310	50
SILVER	N34216	C24 Cessna 182		29500	69	9209	2900	200	0	0	2950	1800	100
MAXWEL	N54823	C28 Cessna 206		105000	81	9203	1264	0	0	0	3600	2160	150
GAGNON	N34578	C31 Cessna 210		65000	69	9203	1200	0	0	0	0	0	0

Sheet1

C_NET,C_NAVIC_NAVCC_ADF,LC_XPNDC_GLIDEC_LMB,LC_AUDPC_ELT,C_DME,IC_RNAVC_HSI,L												
17500	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	
8000	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	
20000	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	
35000	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	
32000	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	
45000	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	
70000	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	
15000	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	
22000	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	
85000	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	
50000	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	

C\_RMI,L\_C\_RADAC\_AUTOC\_RADAC\_DEICEC\_MEMO,M

FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE
FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE