

AIR KING MOD. 4604D

RESISTENZE

R 1 = 100.000 ohm

R 3 = 47.000 ohm

R 7 = 3,3 megohm

R 9 = 1 megohm

R 11 = 1 megohm

R 13 = 22 ohm

R 16 = 1500 ohm

R 18 = 220 ohm

R 2 = 220.000 ohm

R 4, R 5, R 6 = 4,7 megohm

R 8 = 50.000 ohm

R 10 = 15 megohm

R 12 = 2,2 megohm

R 14 = 2450 ohm

R 17 = 570 ohm

R 19 = 120 ohm

CONDENSATORI

C 1 = 50.000 pF

C 3 = 420 pF

C 5 , C 6 , C 9 , C 10 , C 12 = 10.000 pF

C 8 = 15 pF

C 14A, C 1 B, C 1 C = 50/30/100 Mf, 150/150/25 V

C 15 = 0,2 Mf

C 17, C 18 = trimmer

C 2 = 0,5 Mf

C 4, C 11 = 250 pF

C 7 = 50 pF

C 13 = 2000 pF

C 16 = 50.000 pF

C 19 = variabile.