

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ ADGREEN SP

1. ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΥΜΕ ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ ΠΑΤΑΜΕ ΚΑΙ ΤΑ 4 ΠΛΗΚΤΑ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ.
2. ΕΙΣΑΓΟΥΜΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ 1Α (ΠΑΤΩΝΤΑΣ ΤΟ ΠΑΝΩ ΒΕΛΑΚΙ)
3. ΠΑΤΑΜΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ SET.
4. ΕΠΙΛΕΓΟΥΜΕ ΜΕ ΤΑ ΒΕΛΑΚΙΑ GENERAL PARAMETERS/TECHNICAL PARAMETERS
5. ΠΑΤΑΜΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ SET.
6. ΜΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ SET ΠΡΟΧΩΡΑΜΕ ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΤΑ ΒΕΛΑΚΙΑ ΑΛΛΑΖΟΥΜΕ ΤΙΣ ΤΙΜΕΣ.
7. ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΜΗΣ ΠΑΤΑΜΕ 1 ΦΟΡΑ ΤΟ SET ΓΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ.
8. ΜΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ POWER ΠΗΓΑΙΝΟΥΜΕ ΈΝΑ ΒΗΜΑ ΠΙΣΩ ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ.
9. ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΜΕ ΤΑ ΒΕΛΑΚΙΑ ΑΛΛΑΖΟΥΜΕ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΥΣΗΣ.
10. ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΠΑΤΑΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΤΑ ΠΛΗΚΤΡΑ SET ΚΑΙ ΠΑΝΩ ΒΕΛΑΚΙ ΕΤΣΙ ΒΛΕΠΟΥΜΕ ΤΑ LUX ΤΟΥ ΦΩΤΟΚΥΤΑΡΟΥ ΚΑΙ ΤΙΣ ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ.
11. ΣΤΗΝ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΡΑΤΑΜΕ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ SET ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΓΛΩΣΑΣ, ΩΡΑΣ ΚΤΛ.

GENERAL PARAMETERS

1. Max time lighting min	20	
2. Steading flame time min	001	
3. Time between clean. Min	045	
4. Clean . Brazier time sec	45	
5. Alarms delay sec	120	
6. Lux minimum startup	0070	
7. Lux maximum	250	
8. Power off lux	40	
9. Preignition time resistance	04	
10. Manual loading time min	2	
11. Thermostat off time min.	01	
12. Hysteresis Lux time sec.	060	
13. Powering off time min.	7	
14. Alarm powering off time	8	
15. Tim preload Pellets	04	
16. Tim cycle start	60	

17. max screw conv. time sec. 50.0	
18. Screw conv. loading t. Sec. 00.5	
19. screw conv. On start t. Sec. 01.0	
20. screw conv clean t. Sec. 01.0	
21. screw conv. Time Power 1 01.0	
22. screw conv. Time Power 2 01,2	
23. screw conv. Time Power 3 01.4	
24. screw conv. Time Power 4 01.6	
25. screw conv. Time Power 5 01.8	
26. depression on Loading 47	
27. Depression on Starting 48	
28. Depression on cleanliness 99	
29. Depression on Power 1 41	
30. Depression on Power 2 42	
31. Depression on Power 3 43	
32. Depression on Power 4 44	
33. Depression on Power 5 45	
34. Time occurs flame min 00	
35. Degrees occurs flame min 00	
36. Speed fan power 3 00	
37. Speed fan power 4 00	
38. Speed fan power 5 00	

## TECHNICAL PARAMETERS

1. Delta temperat. control            02	
2. Delta temperat. for wait            05	
3. Lighting Attempts            1	
4. Lamp time min                  05	
5. Power failure control              OFF	
6. Control therm. pellet                OFF	
7. Swith on ext. therm           OFF	
8. Display water temperature        ON	

## ΚΡΑΤΩΝΤΑΣ ΠΑΘΗΜΕΝΟ ΤΟ SET

1. CLOCK SETTING
2. CRONO THERMOSTAT SETTING
3. SELECT COMBUSTIBLE
4. SELECT LANGUAGE
5. SET CONTRAST