

**ΒΗΜΑΤΑ :**

Πιέζουμε 1 φορά το (+)

Πιέζουμε 1 φορά το (ON/OFF)

Πιέζουμε πολλές φορές το (+) μέχρι να εμφανιστεί το A9

Πιέζουμε 1 φορά το (ON/OFF)

... και βλέπουμε τις ρυθμίσεις (pr01 - pr28)

Pr	Περιγραφή	Default
pr01	Max χρόνος κύκλου εκκίνησης	20"
pr02	Χρόνος σταθεροποίησης φλόγας "Fire on"	05"
pr03	Διάστημα μεταξύ καθαρισμού σχάρας	40"
pr04	Χρόνος λειτουργίας κοχλίας στη φάση "LOAD WOOD"	0,5"
pr05	Χρόνος λειτουργίας κοχλίας στη φάση "FIRE ON"	0,3"
pr06	Χρόνος λειτουργίας κοχλίας στη σκάλα 1	0,4"
pr07	Χρόνος λειτουργίας κοχλίας στη σκάλα 2	0,7"
pr08	Χρόνος λειτουργίας κοχλίας στη σκάλα 3	1,0"
pr09	Χρόνος λειτουργίας κοχλίας στη σκάλα 4	1,3"
pr10	Χρόνος λειτουργίας κοχλίας στη σκάλα 5	1,6"
pr11	Καθυστέρηση alarm	30"
pr12	Χρόνος καθαρισμού σχάρας	30"
pr13	Minimum θερμοκρασία καπνού για ένδειξη ότι έχει ανάψει η σόμπα	40°C
pr14	Όριο θερμοκρασίας καπνού για διαμόρφωση	259°C
pr15	Όριο θερμοκρασίας καπνού για αλλαγή	100°C
pr16	Στροφές/λεπτό ανεμιστήρα καπνού στην φάση "LOAD WOOD"	1500
pr17	Στροφές/λεπτό ανεμιστήρα καπνού στην φάση "FIRE ON"	1500
pr18	Στροφές/λεπτό ανεμιστήρα καπνού στην σκάλα 1	1250
pr19	Στροφές/λεπτό ανεμιστήρα καπνού στην σκάλα 2	1450
pr20	Στροφές/λεπτό ανεμιστήρα καπνού στην σκάλα 3	1650
pr21	Στροφές/λεπτό ανεμιστήρα καπνού στην σκάλα 4	1850
pr22	Στροφές/λεπτό ανεμιστήρα καπνού στην σκάλα 5	2000
pr23	Ταχύτητα μοτέρ εναλλάκτη στην σκάλα 1	18
pr24	Ταχύτητα μοτέρ εναλλάκτη στην σκάλα 2	21
pr25	Ταχύτητα μοτέρ εναλλάκτη στην σκάλα 3	24
pr26	Ταχύτητα μοτέρ εναλλάκτη στην σκάλα 4	27
pr27	Ταχύτητα μοτέρ εναλλάκτη στην σκάλα 5	30
pr28	Σταθερή παράμετρος	0