



## ΑΦΟΙ ΜΑΘΙΟΥΔΑΚΗ

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ  
ΑΕΡΙΟΥ · ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ · ΕΣΤΙΑΣΗΣ

# ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΚΑΤΟΠΤΡΑ ΑΕΡΙΟΥ

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ-ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΦΛΕΞΗ



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΕΡΑΜΙΚΑ:	4	6	8	10
ΙΣΧΥΣ(KW):	5.7	8.6	11.4	14.3
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ N.G.(m3/h):	0.57	0.86	1.14	1.43
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ L.P.G.(Kg/h):	0.38	0.58	0.75	0.95
ΒΑΡΟΣ(Kg):	5.3	11	13	15
ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ(m2):	30÷40	35÷45	50÷60	60÷70
ΠΛΑΤΟΣ ΕΣΤΙΑΣ(mm):	550	595	780	970
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΛΑΤΟΣ(mm):	750	850	1035	1225
ΒΑΘΟΣ(mm):	270	270	270	270
ΥΨΟΣ(mm):	290	365	365	365
ΚΩΔΙΚΟΣ:	69.10.01.00	69.10.01.01	69.10.01.02	69.10.01.03
ΤΙΜΗ €:	770,00	980,00	1.100,00	1.250,00

## ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΙΟΥ

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ:	SVT 6	SVT 9	SVT 12	SVT 12i	SVT18i
ΙΣΧΥΣ(KW):	30	45	45	30	45
ΒΑΡΟΣ(Kg):	96	145	180	93	132
ΥΨΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ(m):	5	8	8	5	8
ΜΗΚΟΣ(m):	6.3	9.3	12.3	12.3	18.3
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ N.G.(m3/h):	3.15	4.72	4.72	3.15	4.72
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ L.P.G.(Kg/h):	2	3	3	2	3
ΚΩΔΙΚΟΣ:	69.13.01.01	69.13.01.02	69.13.01.03	69.13.01.04	69.13.01.05
ΤΙΜΗ €:	.	.	.	.	.