

Λέβητας αερίου

**PUMA Condens**

**protherm** 



## **Μεγάλη απόδοση σε μικρές διαστάσεις!**

Έρθε η νέα σειρά λεβήτων συμπύκνωσης για θέρμανση και ζεστό νερό χρήσης!

Με υψηλή απόδοση και χαμηλό λειτουργικό κόστος, σε συνδυασμό με την ποιότητα και την ευκολία χρήσης, η εκμετάλλευση της τεχνολογίας συμπύκνωσης γίνεται πλέον πανεύκολη.

Περισσότερα στο [www.thermogas.gr/protherm](http://www.thermogas.gr/protherm)



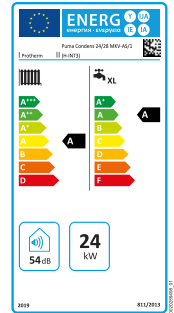
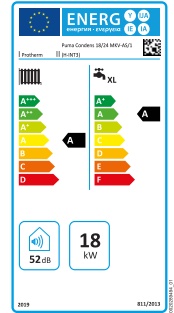
## PUMA Condens

### Επιτοίχιος λέβητας αερίου συμπύκνωσης για θέρμανση και ζεστό νερό χρήσης



#### Τα πλεονεκτήματα με μια ματιά:

- ✓ Νέες μικρές διαστάσεις, μοντέρνος σχεδιασμός
- ✓ Γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση
- ✓ Εύκολη συντήρηση χάρη στον εργονομικό του σχεδιασμό
- ✓ Ρυθμιζόμενη απόδοση
- ✓ Κυκλοφορητής Inverter αυτόματος
- ✓ Κατάλληλο για εξωτερική τοποθέτηση
- ✓ Υψηλή απόδοση σε συνδυασμό με άμεση παραγωγή ζεστού νερού χρήσεως
- ✓ Υψηλής ποιότητας εναλλάκτης θερμότητας για μεγαλύτερη αντοχή
- ✓ Χαμηλότερη κατανάλωση χάρη στους κυκλοφορητές υψηλής απόδοσης (HEP)
- ✓ Χαμηλό επίπεδο θορύβου κατά τη λειτουργία του λέβητα
- ✓ Χώρα κατασκευής: Σλοβακία



Τεχνικά χαρακτηριστικά			
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης χώρου		<b>A</b>	<b>A</b>
Ενεργειακή απόδοση εποχιακής θέρμανσης χώρου $\eta_s$	%	92	93
Ονομαστική θερμική ισχύς Prated	kW	18	24
Προφίλ φορτίου ZNX / Ενεργειακή απόδοση ZNX		XL / A	XL / A
Ονομαστική απόδοση θέρμανσης σε 75/55 °C	kW	6,0 - 18,3	6,9 - 23,9
Ονομαστική απόδοση θέρμανσης σε 50/30 °C	kW	6,6 - 20,0	7,7 - 25,9
Απόδοση ζεστού νερού χρήσης	kW	24	28
<b>Θέρμανση</b>			
Περιοχή θερμοκρασίας νερού θέρμανσης	°C	30 - 75	
Παροχή νερού θέρμανσης ( $\Delta T=20K$ )	lt/h	788	1029
<b>Ζεστό νερό χρήσης</b>			
Παροχή ζεστού νερού ( $\Delta T=30K$ )	lt/min	11,5	13,4
Περιοχή θερμοκρασίας νερού χρήσης	°C	35 - 55	
<b>Γενικά στοιχεία</b>			
Σύνδεση καπναγωγού / αεραγωγού	mm	60/100 ομοκεντρική (κατ' επιλογή 80/125)	
Διαστάσεις (Υ/Π/Β)	mm	626/400/270	
Βάρος	kg	26,5	
Προστασία από σκόνη / νερό		IP X5	

Διατηρείται το δικαίωμα αλλαγών

