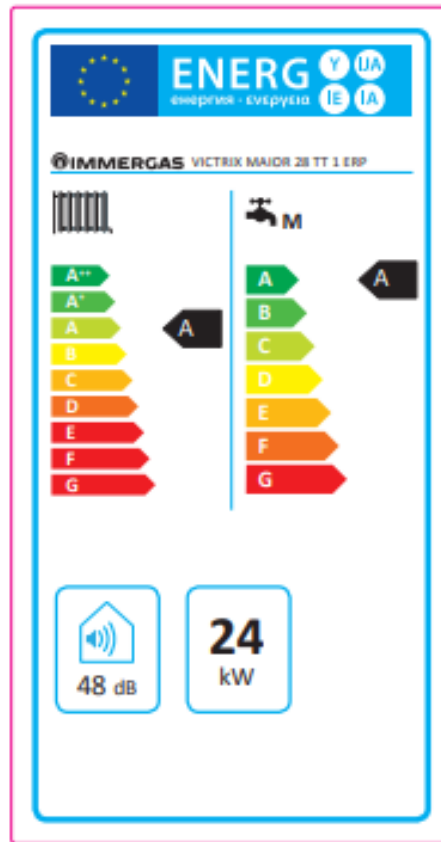


ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Victrix Maior 28 TT 1 ErP



Παράμετρος	τιμή
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας για τη λειτουργία της θέρμανσης (Q_{HD})	41,8 GJ
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας για τη λειτουργία του ζεστού νερού οικιακής χρήσης (AEC)	37 kWh
ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας για τη λειτουργία ζεστού νερού οικιακής χρήσης (AFC)	6 GJ
Εποχιακή απόδοση της θέρμανσης του περιβάλλοντος (η_L)	92 %
Απόδοση παραγωγής ζεστού νερού οικιακής χρήσης (η_{wh})	74 %

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Τα Δεδομένα αντιστοιχούν στις απαιτήσεις των κανονισμών (ΕΕ) 811/2013 και (ΕΕ) 813/2013

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ : **3.024882**

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΓΙΑ ΜΙΚΤΟΥΣ ΛΕΒΗΤΕΣ (ΣΕ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 813/2013).

Οι αποδόσεις που υπάρχουν στους πίνακες που ακολουθούν αναφέρονται στην ανώτατη θερμοαντατική ισχύ.

Μοντέλο/α:				Victrix Maior 28 TT 1 ErP			
Λέβητες συμπύκνωσης:				ΝΑΙ			
Λέβητας χαμηλής θερμοκρασίας:				ΟΧΙ			
Λέβητας τύπου B1:				ΟΧΙ			
Μονάδα συμπαραγωγής για τη θέρμανση του περιβάλλοντος:				ΟΧΙ Διαθέτει επιπλέον σύστημα θέρμανσης:			ΟΧΙ
Συσκευή μικτής θέρμανσης:				ΝΑΙ			
Στοιχείο	Σύμβολο	Τιμή	Μονάδα	Στοιχείο	Σύμβολο	Τιμή	Μονάδα
Ονομαστική θερμική ισχύς	P_n	24	kW	Εποχιακή ενεργειακή απόδοση της θέρμανσης περιβάλλοντος	η_l	92	%
Μόνο για λέβητες θέρμανσης και μικτούς λέβητες: ωφέλιμη θερμική ισχύς				Μόνο για λέβητες θέρμανσης και μικτούς λέβητες: ωφέλιμη απόδοση			
Στην ωφέλιμη θερμική ισχύ σε ρύθμιση υψηλής θερμοκρασίας (*)	P_e	24,0	kW	Στην ωφέλιμη θερμική ισχύ σε ρύθμιση υψηλής θερμοκρασίας (*)	η_i	87,6	%
Στο 30% της ωφέλιμης θερμικής ισχύος σε ρύθμιση χαμηλής θερμοκρασίας (**)	P_i	7,2	kW	Στο 30% της ωφέλιμης θερμικής ισχύος σε ρύθμιση χαμηλής θερμοκρασίας (**)	η_i	97,6	%
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρισμού				Άλλα στοιχεία			
Με πλήρες φορτίο	e_{full}	0,038	kW	Απόδοση παραγωγής σε αναμονή	P_{avr}	0,064	kW
Με μερικό φορτίο	e_{part}	0,013	kW	Ενεργειακή κατανάλωση ενεργοποίησης καυστήρα	P_{sp}	0,000	kW
Σε λειτουργία αναμονής	P_{sa}	0,006	kW	Εκπομπές οξειδίων του αζώτου	NO_x	23	mg / kWh
Για μικτές συσκευές θέρμανσης							
Δηλωμένο προφίλ φορτίου	M			Απόδοση παραγωγής ζεστού νερού οικιακής χρήσης	η_{csc}	74	%
Καθημερινή κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Q_{el}	0,168	kWh	Καθημερινή κατανάλωση αερίου	Q_{gas}	7,989	kWh
Στοιχεία επικοινωνίας	IMMERGAS S.p.A. VIA CISA LIGURE, 95 - 42041 BRESCELLO (RE) ITALY						
(*) Σύστημα υψηλής θερμοκρασίας σημαίνει 60°C για επιστροφή και 80°C κατά την παροχή.							
(**) Ρύθμιση χαμηλής θερμοκρασίας για λέβητες συμπύκνωσης σημαίνει 30°C , για λέβητες χαμηλής θερμοκρασίας 37°C και για τις άλλες συσκευές 50°C θερμοκρασία επιστροφής.							