

Therm 4000 O

WR 11-2 B 31

7701431028

Εφόσον αφορούν το προϊόν, τα παρακάτω στοιχεία βασίζονται στις απαιτήσεις των διατάξεων (ΕΕ) 812/2013 και (ΕΕ) 814/2013.

Δελτίο προϊόντος	Σύμβολο	Ενιαία μονάδα	7701431028
Δηλωμένο προφίλ φορτίου			M
Τάξη ενεργειακής απόδοσης θέρμανσης νερού			A
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού	η_{wh}	%	71
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	AEC	kWh	-
Ετήσια κατανάλωση καυσίμου	AFC	GJ	7
Άλλα προφίλ φορτίου			S
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού (άλλα προφίλ φορτίου)	η_{wh}	%	66
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (άλλα προφίλ φορτίου, μέσες κλιματικές συνθήκες)	AEC	kWh	-
Ετήσια κατανάλωση καυσίμου (άλλα προφίλ φορτίου)	AFC	GJ	3
Ρύθμιση ρυθμιστή θερμοκρασίας (κατάσταση κατά την παράδοση)	T_{set}	°C	-
Στάθμη ηχητικής ισχύος, εσωτερικού χώρου	L_{WA}	dB	69
Στοιχεία για την ικανότητα λειτουργίας εκτός ωρών αιχμής			Όχι
Ειδικά μέτρα που πρέπει να ληφθούν (εφόσον εφαρμόζονται) κατά τη συναρμολόγηση, εγκατάσταση και συντήρηση: βλέπε συνοδευτικά έγγραφα προϊόντος			
Έξυπνος ρυθμιστής			Όχι
Ημερήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (μέσες κλιματικές συνθήκες)	Q_{elec}	kWh	-
Ημερήσια κατανάλωση καυσίμου	Q_{fuel}	kWh	8,977
Εκπομπές οξειδίων αζώτου (μόνο για αέριο ή λάδι)	NO_x	mg/kWh	183
Εβδομαδιαία κατανάλωση καυσίμου με έξυπνο ρυθμιστή	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Εβδομαδιαία κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας με έξυπνο ρυθμιστή	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Εβδομαδιαία κατανάλωση καυσίμου χωρίς έξυπνο ρυθμιστή	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Εβδομαδιαία κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας χωρίς έξυπνο ρυθμιστή	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Χωρητικότητα αποθήκευσης	V	l	-
Ανάμικτο νερό θερμοκρασίας 40 °C	V40	l	-

Περαιτέρω σημαντικές πληροφορίες για εγκατάσταση και συντήρηση, καθώς και ανακύκλωση και/ή απόρριψη περιγράφονται στις οδηγίες εγκατάστασης και λειτουργίας. Διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης και χειρισμού.