

Δελτίο προϊόντος

Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 811/2013

Επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή	THERMOR
Αναγνωριστικό μοντέλου	526197
Εφαρμογή σε χαμηλή θερμοκρασία	Όχι
Προφίλ φορτίου	L
Τάξη ενεργειακής απόδοσης της εποχιακής θέρμανσης χώρου (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	A++
Τάξη ενεργειακής απόδοσης θέρμανσης νερού	A+
Ονομαστική θερμική ισχύς (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	5 kW
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	3 018 kWh
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — GCV (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- GJ
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας — τελική ενέργεια (μέσες κλιματικές συνθήκες)	777 kWh
Ετήσια κατανάλωση καυσίμου — GCV (μέσες κλιματικές συνθήκες)	- GJ
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (μέσες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	128 %
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού (μέσες κλιματικές συνθήκες)	132 %
Στάθμη ηχητικής ισχύος (εσωτερικού χώρου)	40 dB
Ειδικές προφυλάξεις	-
Συμπληρωματικές πληροφορίες	
Ονομαστική θερμική ισχύς (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- kW
Ονομαστική θερμική ισχύς (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	5 kW
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- kWh
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — GCV (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- GJ
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — τελική ενέργεια (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	1 772 kWh
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας — GCV (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- GJ
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας — τελική ενέργεια (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες)	- kW
Ετήσια κατανάλωση καυσίμου — GCV (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες)	- GJ
Ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας — τελική ενέργεια (θερμότερες κλιματικές συνθήκες)	681 kW

Ετήσια κατανάλωση καυσίμου — GCV (θερμότερες κλιματικές συνθήκες)	- GJ
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	- %
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου (θερμότερες κλιματικές συνθήκες - Μέση θερμοκρασία)	157 %
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού (ψυχρότερες κλιματικές συνθήκες)	- %
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού (θερμότερες κλιματικές συνθήκες)	151 %
Στάθμη ηχητικής ισχύος (εξωτερικού χώρου)	57 dB

<p>Αριθμός καταχώρισης EPREL: 2593410</p> <p>Το μοντέλο διατίθεται στην αγορά της Ένωσης από από 01/09/2024.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2593410</p>
<p>Προμηθευτής: ATLANTIC SOC FRANCAISE DEVELOP THERMIQUE (Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος) Ιστότοπος:</p>	
<p>Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών:</p> <p>Όνομα: Service Avant-Vente Thermor Ιστότοπος:</p> <p>Email: service-consommateurs@thermor.fr Τηλ.: +33 (0)9 70 81 81 70</p> <p>Διεύθυνση: ST JEAN DE LA RUEELLE</p>	