

Φύλλο προϊόντος κατά τον κανονισμό (ΕΕ) υπ' αριθμόν 812/2013

Ομάδα προϊόντων: FHS

Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή			Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH
Χαρακτηρισμός τύπου του προμηθευτή			FHS-180-S-230V-e2-M2	FHS-280-S-230V-e2-M2	FHS-280-HE-230V-e2-M2
Τάξη ενεργειακής απόδοσης παραγωγής ζεστού νερού		A+→F	A+	A+	A+
Δηλωμένο προφίλ φορτίου			L	XL	XL
Ενεργειακή απόδοση παραγωγής ζεστού νερού σε μέσες συνθήκες κλίματος	η_{WH}	%	129	151	151
Ετήσια κατανάλωση ρεύματος σε μέσες συνθήκες κλίματος	AEC	kWh	793	1112	1112
Ρυθμίσεις θερμοκρασίας του ελεγκτή θερμοκρασίας παραγωγού ζεστού νερού όταν διατίθεται στην αγορά από τον προμηθευτή			Επιθ. Z.N.= 55°C	Επιθ. Z.N.= 55°C	Επιθ. Z.N.= 55°C
Στάθμη ισχύος θορύβου σε εσωτερικούς χώρους	L_{WA}	dB(A)	59	58	58
Λειτουργία σε χρόνους χαμηλού φορτίου δυνατή			όχι	όχι	όχι
Όλες οι ειδικές προφυλάξεις που πρέπει να ληφθούν κατά την συναρμολόγηση, την εγκατάσταση ή συντήρηση			Βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης	Βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης	Βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης
Ενεργειακή απόδοση παραγωγής ζεστού νερού σε ψυχρές συνθήκες κλίματος	η_{WH}	%	129	151	151
Ενεργειακή απόδοση παραγωγής ζεστού νερού σε θερμές συνθήκες κλίματος	η_{WH}	%	129	151	151
Ετήσια κατανάλωση ρεύματος σε ψυχρές συνθήκες κλίματος	AEC	kWh	793	1112	1112
Ετήσια κατανάλωση ρεύματος σε θερμές συνθήκες κλίματος	AEC	kWh	793	1112	1112
Απώλειες θερμότητας σε κατάσταση αναμονής	S	W	6	25	25
Ημερήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Q_{elec}	kWh	3,65	5,2	5,2