



product Fiche according to Commission Regulation (EU) No. 812/2013
 Δελτίο προϊόντος σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ 812/2013
 Продуктов фиш съгласно регламент 812/2013

Μοдел Model αναγνωριστικό μοντέλου	TTERMOMAX		AD 80VF	AD 100 VF
Обем на водосъдържателя (V) Storage volume (V) η χωρητικότητα αποθήκευσης (V)		L	80	100
Температурен интервал за загревяне на водата Temperature setting range		°C	MAX.75	MAX. 75
Обявен товаров профил Declared load profile «δηλωμένο προφίλ φορτίου»			 M	 M
Клас на енергийна ефективност Water heating energy efficiency class ΤΑΞΕΙΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΝΕΡΟΥ			C	C
Енергийна ефективност при подгревяне на водата (nw h) Water heating energy efficiency (nw h) η ενεργειακή απόδοση θέρμανσης νερού ηwh.		%	38	37,6
Годишно електропотребление (AEC) Annual electricity consumption (AEC) «ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας» (AEC):		kWh	1362	1380
Ниво на шум (LWA) Sound power level (LWA) η στάθμη ηχητικής ισχύος LWA		dB	15	15
Дневна консумация на енергия (Qe ec) Daily electricity consumption (Qe ec) «ημερήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας» (Qe ec)		kWh	7,8	8
Смесена вода при 40 °C (V40) Mixed water at 40C (V40) «ανάμικτο νερό θερμοκρασίας 40 °C (V40)		L	115	128
Термостатни температурни настройки във вида в който се предлага на пазара Thermostat temperature settings of the water heater, as placed on the market οι ρυθμίσεις της θερμοκρασία στον θερμοστάτη του θερμαντήρα νερού, όπως διατίθεται στην αγορά από τον προμηθευτή:		°C	50	50