

BROȘURA PRODUSULUI / PRODUCT FICHE

Următoarele informații despre produs se bazează pe cerințele Regulamentului (UE) 812/2013 și ale Regulamentului (UE) 814/2013.

Date din broșura produsului	Simbol	Unitate măsură	Valori			
Model			THERMEX Vision 30	THERMEX Vision 50	THERMEX Vision 80	THERMEX Vision 100
Profil de sarcină nominală <i>Declared load profil</i>			S	L	L	L
Clasa de eficiență energetică <i>Energy efficiency class</i>			B	C	C	C
Eficiența încălzirii apei (în condiții climatice medii) <i>Energy efficiency (under average climate conditions)</i>	η_{wh}	%	35,2	38,5	38,3	38,4
Consum anual de energie electrică <i>Annual electricity consumption</i>	AEC	kWh	524,1	2659,2	2666,2	2666,2
Consumul anual de combustibil <i>Annual fuel consumption</i>	AFC	GJ	-	-	-	-
Alte profile de sarcină <i>Other load profiles</i>			-	-	-	-
Eficiența încălzirii apei (pentru alte profiluri de sarcină) <i>Energy efficiency in other load profiles</i>	η_{wh}	%	-	-	-	-
Consum anual de energie electrică (în cazul altor profiluri de sarcini) <i>Annual electricity consumption in other load profiles</i>	AEC	kWh	-	-	-	-
Consum anual de combustibil (în cazul altor profiluri de sarcini) <i>Annual fuel consumption in other load profiles</i>	AFC	GJ	-	-	-	-
Setarea de bază a termostatului (starea de livrare) <i>Thermostat temperature setting by supplier</i>	T_{set}	°C	65 ± 3	65 ± 3	65 ± 3	65 ± 3
Nivelul de putere acustică (în interior) <i>Sound power level (indoor)</i>	L_{WA}	dB	15	15	15	15
Date privind capacitatea de funcționare în afara orelor de vârf <i>If applicable, an indication that the water heater is able to work only during off-peak hours;</i>			-	-	-	-
Măsurile de protecție speciale care trebuie luate în timpul asamblării, instalării sau întreținerii <i>Any specific precautions that shall be taken when the water heater is assembled, installed or maintained</i>	<p>Copiii trebuie să fie supravegheați atunci când folosesc dispozitivul. Orice operațiune, alta decât cele enumerate în manualul de instrucțiuni, care poate fi efectuată de către utilizator, trebuie efectuată de un tehnician calificat. Aparatul trebuie să fie scos de sub tensiune înainte de efectuarea oricărei reparații sau întrețineri. Scurgerile de apă la peste 50 °C pot provoca arsuri grave. Rezervorul de stocare trebuie umplut cu apă înainte de a porni aparatul de încălzire. Presurizarea aparatului peste presiunea de lucru specificată în manualul de instrucțiuni este interzisă și este periculoasă pentru viață! Este interzisă instalarea unui racord de instalații sanitare între supapa de siguranță și aparat sau evacuarea apei care picură în mod invizibil! Supapa de suprapresiune și supapa de siguranță trebuie să fie instalate și utilizate numai într-un mediu fără îngheț. Rezervorul de stocare a apei calde nu trebuie să fie exploatat fără împământare de protecție!</p>					
Control inteligent / Intelligent control	igen/nem					
Cosum zilnic de energie electrică (în condiții climatice medii) <i>Daily electricity consumption (under average climate conditions)</i>	Q_{elec}	kWh	2,472	12,245	12,327	12,286
Consum de combustibil zilnic (în condiții climatice medii) <i>Daily fuel consumption (under average climate conditions)</i>	Q_{fuel}	kWh	-	-	-	-
Emisii de oxid de azot <i>Emissions of nitrogen oxide</i>	NO_x	mg/kWh	-	-	-	-
Consum săptămânal de energie electrică cu control inteligent <i>Weekly electricity consumption with intelligent control</i>	$Q_{fuel, week, smart}$	kWh	-	-	-	-
Consum săptămânal de combustibil cu control inteligent <i>Weekly fuel consumption with intelligent control</i>	$Q_{elec, week, smart}$	kWh	-	-	-	-
Consum săptămânal de energie electrică fără control inteligent <i>Weekly electricity consumption without intelligent control</i>	$Q_{fuel, week}$	kWh	-	-	-	-
Consum săptămânal combustibil fără control inteligent <i>Weekly fuel consumption without intelligent control</i>	$Q_{elec, week}$	kWh	-	-	-	-
Volum de stocare <i>Storage volume</i>	V	l	30,06	50,85	80,5	100,1
Apă amestecată la 40°C <i>Mixed water at 40°C</i>	V40	l	-	-	-	-

Pentru mai multe informații importante privind instalarea și întreținerea, precum și reciclarea și/sau eliminarea, consultați Ghidul de instalare și manipulare. Citiți și respectați instrucțiunile de instalare și manipulare. **Producător:** Producător: Guangdong New Weber Electric Appliances Co., Ltd.