

echilibrul
cost|confort

ferroli

in **15**
Romania



garanție generală
a produsului

3
ani

kit de evacuare gaze arse
inclus în furnitura standard



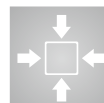
punere în funcțiune gratuită efectuată
de un Centru Service Autorizat



eficiență energetică superioară
conform Directivei 92/42/CEE



dimensiuni compacte



transmisie de date în timp real
folosind protocol OpenTherm



confort și economie prin modularea
arzătorului utilizând sonda de exterior



funcție de protecție a
echipamentului contra înghețului



emisii reduse de NOx
(5 stele conform normei UNI EN 297)



posibilitate de cascaderă până la
6 centrale FĂRĂ regulator suplimentar



ENERGY TOP W
centrale termice murale în condensatie



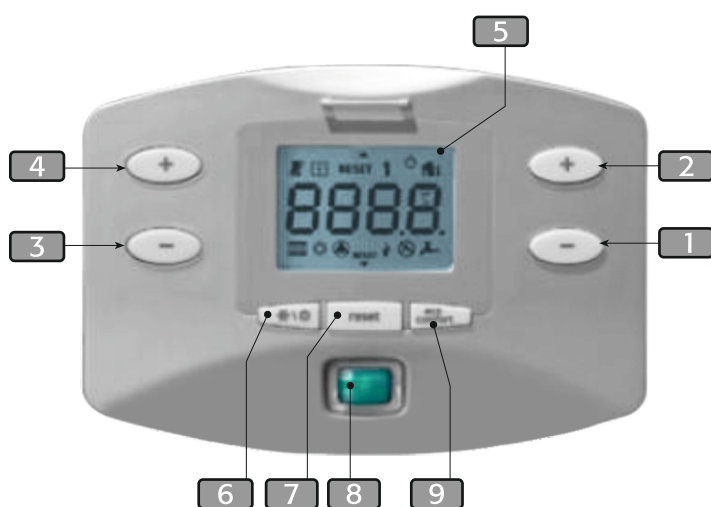
ENERGY TOP W sunt centrale termice murale în condensatie, pentru încălzire cu funcționare pe gaze naturale sau GPL, cu randamente foarte ridicate și emisii de noxe deosebit de reduse.

Sunt prevăzute cu arzător cu preamestec din oțel, cu aprindere electronică și controlul flăcării prin ionizare, ventilator și vană de gaz modulante, schimbător de căldură din aluminiu cu tuburi cu aripioare, și sistem de control cu microprocesor.

OPȚIONAL - poate gestiona prioritar prepararea apei calde menajere (a.c.m.) cu boiler extern, prin intermediul unui kit format din pompă de circulație și senzor de temperatură.

Posibilitate de cascaderă până la 6 centrale. FĂRĂ regulator extern.

intuitiv și ușor de folosit



- 1 Buton pentru scăderea temperaturii a.c.m. (cu boiler opțional)
- 2 Buton pentru creșterea temperaturii a.c.m. (cu boiler opțional)
- 3 Buton pentru scăderea temperaturii încălzire
- 4 Buton pentru creșterea temperaturii încălzire
- 5 Display
- 6 Buton selecție Vară/Iarnă
- 7 Buton RESET
- 8 Buton ON/OFF
- 9 Buton Selecție ECO/Comfort

- Funcționare a.c.m. (cu boiler opțional instalat)
- Funcționare în modul de lucru Vară
- Afișaj multifuncțional
- Funcționare în modul de lucru ECO (cu boiler opțional instalat)
- Funcționare încălzire
- Funcționare arzător
- Cronocomandă instalată (opțional)

- Informații
- Ordinea aparatului în cascadă
- Funcționare pompă de circulație
- Istoric avarii/informații/diagnoză
- Sondă de exterior conectată (opțional)
- Centrala oprită
- Cerere de resetare anomalie

dimensiuni compacte

ENERGY TOP		W 80		W 125	
Putere/Debit a.c.m./Randament		Pmax	Pmin	Pmax	Pmin
Putere termică utilă 80-60/50-30°C	kW	73,5/79,5	16,7/18,3	113/123	24,6/26,9
Randament 80-60/50-30°C	%	98/106	98,5/107,5		98,5/107,5
Dimensiuni/Masă					
Înălțime	mm	900			
Lațime	mm	427			
Adâncime	mm	430			
Greutate cu ambalaj	kg	46		51	