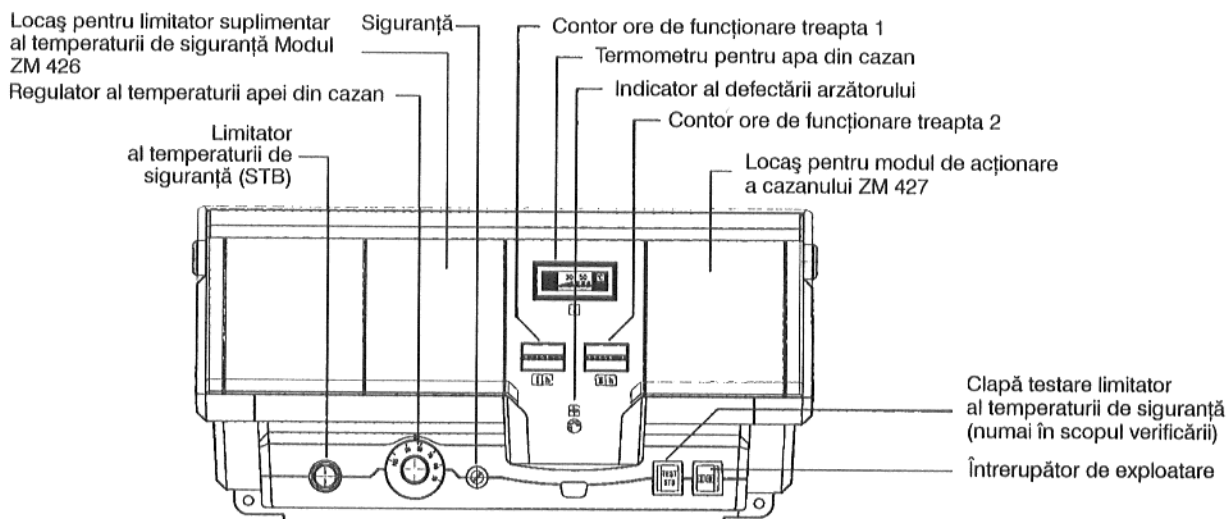


Păstrați cu grijă instrucțiunile!

Instrucțiuni de deservire

Aparat de reglaj HS 4212



Moduri de exploatare	Elemente de operare	
	Întrerupător de exploatare	Regulator al temperaturii apei din cazan
Regim general de încălzire	I	70° – 90°C (105°C)*
Încălzire cu modul de acționare a cazanului – ZM 427 sau reglaj extern	I	90°C (105°C)*
Scoatere din exploatare	O	70° – 90°C (105°C)*

*) numai cu echipament de tehnica securității HO

Regim de încălzire

Cazanul se utilizează aici pentru încălzirea încăperilor și pentru prepararea apei calde.

Dacă cazanul este echipat cu sistem de reglaj Ecomatic sau cu reglaj extern, regulatorul temperaturii apei din cazan trebuie fixat la 90°C.

Exploatare în două trepte

Regulatorul este din fabricație un regulator cu două căi pentru acționarea arzătorului în două trepte.

Dacă se utilizează regulatorul temperaturii apei din cazan pentru exploatarea în două trepte, treapta 2-a este automat cu 5°C mai scăzută decât trepta 1.

Indicator al defectării arzătorului

Dacă este aprins indicatorul defectării arzătorului, anunțați firma producătoare pentru remedierea defecțiunii.

Numai pentru firma de specialitate!

Clapa STB

Clapa STB este destinată verificării limitatorului de siguranță al temperaturii de către firma producătoare!

- Se apasă clapa STB și se ține apăsată până ce a declanșat STB.
- Pentru deblocarea limitatorului de siguranță al temperaturii trebuie îndepărtată piulița înfundată de la STB și apăsat butonul de deparazitare aflat dedesubt.

Numai pentru specialist!

Comutarea regulatorului temperaturii apei din cazan de la 90°C la 105°C.

Pentru instalații, care necesită 105°C pentru temperatura apei din cazan, regulatorul temperaturii apei din cazan poate fi comutat de la 90°C la 105°C.

- Se scoate butonul de reglaj.
- Se rupe cama opritoare.
- Se așează la loc butonul de reglaj.

