

BOILER INOX / ACUMULATOR ACM TERMOCASA

750 RON + TVA / UNITATE CU UN TIMP DE LUCRU ÎNTRE 1 ȘI 3 ORE + dislocare 3 RON/km

Operațiuni de verificare și mentenanță:

- Verificarea vizuală a boilerului (urme coroziune, deformări, zone suspecte de perforare).
- Verificarea etanșeității racordurilor hidraulice (tur/retur/recirculare).
- Verificarea eventualelor pierderi de apă sau infiltrații.
- Verificarea izolației termice a boilerului.
- Verificarea suportului și a elementelor de fixare.
- Verificarea funcționării serpentinei/serpentinei (transfer termic).
- Verificarea depunerilor de calcar și sedimente în interiorul boilerului.
- Golire și curățare boiler, dacă este necesar (contra cost).
- Verificarea anodului de magneziu (grad de uzură).
- Înlocuire anod de magneziu, dacă este necesar (contra cost).
- Verificarea schimbătorului de căldură și a eficienței acestuia.
- Verificarea temperaturii apei și a reglajului termostatului.
- Verificarea supapei de siguranță.
- Verificarea vasului de expansiune (dacă există în sistem).
- Verificarea aerisirii instalației.
- Verificarea calității apei (duritate estimativă / depuneri).
- Verificarea eventualelor urme de coroziune internă (indirect).
- Test de funcționare complet sistem.
- Reinstruire utilizator privind exploatarea corectă a echipamentului.

Mențiuni:

Materialele consumabile (anod de magneziu, garnituri, etc.) se facturează separat.

Eventualele reparații se efectuează doar cu acordul beneficiarului.

În cazul identificării unor defecțiuni majore, se va întocmi deviz separat.

Verificarea are rol preventiv și nu garantează lipsa unor defecțiuni ulterioare. Prestatorul răspunde doar pentru starea echipamentului la momentul verificării.

Depunerile de calcar, coroziunea sau calitatea necorespunzătoare a apei pot conduce la deteriorarea boilerului și nu reprezintă defect de fabricație.

Lipsa întreținerii periodice și neînlocuirea anodului de magneziu pot duce la pierderea garanției.

Utilizarea boilerului fără sistem de tratare a apei corect (dedurizator/filtrare fara sare) în zone cu apă dură poate conduce la deteriorarea prematură a echipamentului și duce la pierderea garanției.