

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.

Pastrati aceste instructiuni pentru consultari ulterioare.



Pentru a intelege pe deplin caracteristicile produsului si pentru a-l exploata eficient, va rugam sa cititi cu atentie manualele de utilizare a componentelor acestui pachet, sa le pastrati si pentru orice nelamurire sa va adresati specialistilor nostri.

Intre produsul achizitionat si imaginile prezentate in acest manual, pot exista mici diferente, insa principiile de montare si functionare sunt asemanatoare.



ATENTIE! LA RECEPTIA PRODUSULUI VA RUGAM SA VA ASIGURATI CA: PRODUSUL ESTE IN PERFECTA STARE DE FUNCTIONARE SI NU PREZINTA PARTI LIPSA SAU DEFECTIUNI. IN CAZUL IN CARE UTILIZATORUL PRIMESTE PRODUSUL ACASA, RECEPTIA SE VA FACE DUPA DESCARCAREA DIN MIJLOCUL DE TRANSPORT.

Masuri de siguranta generale specifice sobelor:

- Soba trebuie transportata in pozitia de montaj, verticala.
- Produsul este destinat arderii lemnului in scopul incalzirii spatiilor.
- Instalarea incorecta poate produce accidente grave. Instalarea trebuie efectuata de un specialist autorizat.
- Producatorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de instalarea necorespunzatoare sau utilizarea necorespunzatoare ale produsului.

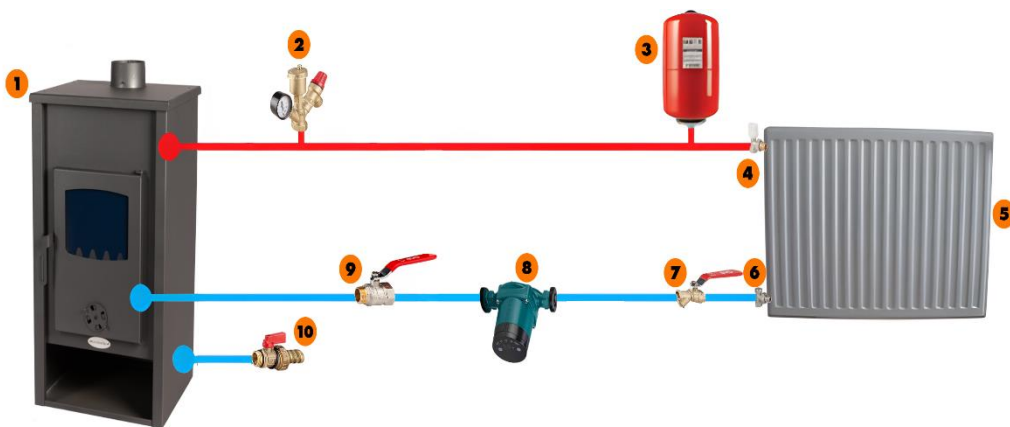


ATENTIE! GAZELE REZULTATE IN URMA ARDERII LEMNELOR POT CONTINE MONOXID DE CARBON, UN GAZ TOXIC, LETAL IN CONCENTRATII MARI! NERESPECTAREA REGULILOR DE REALIZARE, UTILIZARE SI INTRETINERE A TRASEULUI DE EVACUARE A GAZELOR DE ARDERE (COSUL DE FUM) POATE PRODUCE DEGAJARI DE GAZE IN SPATIUL DE INCALZIT, DUCAND LA VATAMARI CORPORALE (INTOXICATII CU FUM), INCLUSIV DECES, SI/SAU DAUNE MATERIALE!

ESTE STRICT INTERZIS SA UTILIZATI:

- carbuni;
- lemne cu materiale straine (ex. cuie, capse, suruburi, elemente din plastic, lemne vopsite sau lacuite, etc.);
- lemn verde sau prea umed (umiditate peste 15%); acesta reduce performanta semineului si poate cauza depuneri pe peretii focarului si ai cosului de fum;
- lemn recuperat, precum grinzi sau stalpi vechi, resturi de placaj sau de placi din aschii inleiate sau presate (PAL, OSB, PFL, etc.), paleti, etc.; aceste materiale contin substante chimice si pot cauza poluare, fumuri toxice, miros neplacut, depuneri pe peretii focarului si ai cosului de fum, inclusiv incendii.

Schema hidraulica de montaj a pachetului semineu pentru incalzire centrala



- | | |
|-------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Semineu pentru Incalzire Centrala | 6. Robinet Calorifer Retur |
| 2. Sistem Siguranta Incalzire, Supapa, Aerisitor, Manometru | 7. Robinet cu filtru Y cu Maneta |
| 3. Vas de Expansiune | 8. Pompa de Circulatie Electronica |
| 4. Robinet Calorifer Tur | 9. Robinet Sfera-Maneta |
| 5. Radiator din Otel | 10. Robinet de Golire |

In functie de suprafata si de fiecare situatie particulara in parte pentru montarea caloriferelor, trebuie tinut cont si de volumul de apa al caloriferului, puterea termica in diferite conditii de functionare (curba caracteristica) si de pierderile de temperatura intre tur si retur fiind calculate in functie de ΔT .

Schema de mai sus este o schema de principiu, care explica modul de functionare si nu exclude posibilitatea adaugarii de elemente (accesorii) suplimentare. Pentru a putea pune in functiune aceste sistem pentru incalzire centrala, este necesara realizarea montajului de catre un instalator specializat, in functie de particularitatile fiecarui amplasament.

HONEST GENERAL TRADING SRL isi rezerva dreptul de modificare a programului de livrare in ceea ce priveste forma, tehnologia si echiparea, prin urmare nu pot fi ridicate pretentii cu privire la informatiile si figurile din acest Manual de utilizare.