

ENERGY



PEFOC.RO

Noi facem tot.
Tu pui **pe foc**.



SEMINEU CENTRALA HIDROLEMNE

ENERGY este un focar de tip centrala, ideal pentru realizarea unui sistem de incalzire pe masura exigentelor tale. Disponibil in doua variante cu marimi si puteri diferite, in stare sa alimenteze calorifere, ventilconvectoare, instalatii de incalzire in pardoseala, boilere de apa, pufere de acumulare, etc.. Se poate opta pentru varianta semi echipata cu sistemele de siguranta, panou de comanda si regulator de aer sau in sistem echipat complet cu kit hidraulic gata instalat.

CAMINETTI E STUFE

CLAM

riscaldare con il fuoco

SEMINEU CENTRALA ENERGY HIDRO LEMNE

RANDAMENT MAXIM

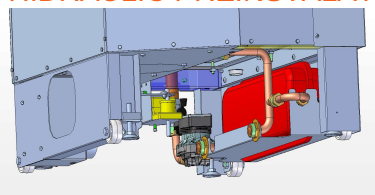
Absoluta calitate a proiectului si a realizarii, a permis ca ENERGY sa obtina valori de randament de 83,5% (Model Energy 85)

REGLAREA INTELIGENTA A AERULUI

Datorita servo-motorului ce regleaza intrarea aerului necesar combustiei in urmatoarele doua moduri:

- manual in functie de cerintele utilizatorului
- automat in functie de temperatura apei / agentului termic din centrala pentru optimizarea consumului de lemne si a emisiilor de fum in atmosfera.

VARIANTA CU KIT HIDRAULIC PREINSTALAT



- 2 Robineti de 1 TOL
- Pompa WILLO
- Vas de expansiune de 8 litri
- Supapa de presiune de 2,5bar cu aerisitor si manometru de verificat presiunea
- Supapa de descarcare termica 97 Grade (pentru serpentina de racire)
- Coturi, racorduri si tevi din cupru

TOTUL SUB CONTROL

Cu ajutorul placii electronice este posibila: vizualizarea valorilor de presiune si de temperatura a apei / a agentului termic al termostemineului si a unui eventual puffer de acumulare, setarea si gestionarea automata a kiturilor optionale. In plus, este prezenta functia de vara/iarna pentru a optimiza productia ACM



CLASA ENERGETICA **A+**



UN CENUSAR PRACTIC

Cenusarul poate fi scos si golit chiar daca termostemineul este in functiune fara a fi nevoie sa deschideti usa focarului.

PERSONALIZEAZA ENERGY DUPA CUM ITI PLACE

Termostemineul centrala ENERGY este un dispozitiv termic ideal pentru realizarea unui sistem de incalzire pe masura dorintelor tale! Este disponibil in 2 variante, cu dimensiuni si puteri calorice diferite, fiind potrivit pentru incalzirea prin calorifere, ventiloconvectoare, instalatii de incalzire in pardosea, boilere, puffer de acumulare s.a.m.d.



FACUT PENTRU A DURA

Realizat din otel si tabla cu o grosime generoasa, este dotat cu un grilaj din fonta pe partea de jos a focarului, pentru a garanta durabilitatea odata cu trecerea timpului. Peretii camerei de ardere din otel refractar asigura un randament ridicat si creeaza un chenar estetic excelent focarului.



CARACTERISTICI TEHNICE

ENERGY 75	ENERGY 85
putere termochimica max 29,8 kW	34,4 kW
volum incalzit* pana la 680m ³ pana la 800m ³	
rendimento 82% 83,5%	
latime 860 mm 960 mm	
inaltime 1.550 mm 1.680 mm	
adancime 700 mm	
diametru evacuare ø 250 mm	
greutate 297 kg 346 kg	
clasa energetica A+	
certificare ambientala 4 STELE	

DOTARI DE SERIE:

- Usa cu deschidere verticala si geam ceramic
- Reglaj automat de admisie a aerului extern cu servomotor
- Serpentina de siguranta (necesara la instalatiile in circuit inchis)
- Sonda de temperatura a apei

- Tub de aluminiu cu diametru de 100mm si lungime de 1.5m pentru racordarea aerului din exterior
- Grila de admisie pentru exterior din plastic
- Clapeta de tiraj actionata automat (la deschiderea si inchiderea usii)

- Unitate electronica de control din sticla cu ecran tactil
- Picioare de sprijin pentru reglarea focarului pe vatra
- Roti de teflon pentru miscarea focarului pe podea in pozitie finala
- Cheie detasabila pentru deschis usa pe orizontala (pentru curatare)



CLAM ESTE O MARCA:

energysystem

Energysystem S.r.l.

Via Antonio da Migliano, sn
06055 Marsciano (PG) Italy

Tel. +39 075 797 3823

Email: info@clam.it

www.clam.it

* Considerind o cerinta energetica de 35w/m³