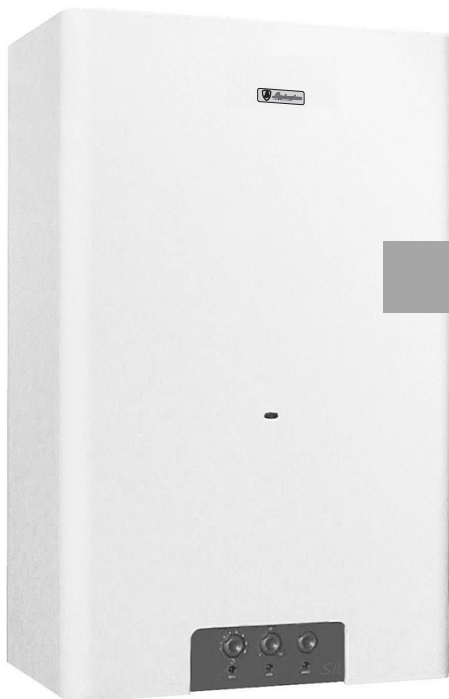




Lamborghini
CALORECLIMA

CERTIFICARE ISO 9001



INCALZITOR MURAL PE GAZ

MANUAL PENTRU UTILIZATOR

In atentie INSTALATORULUI:

Inmanati acest manual UTILIZATORULUI.



SIL 14 TOP/IT
SIL 14 S TOP/IT



CUPRINS	PAGINA
NORME GENERALE _____	3
NORME PRIVIND UTILIZAREA _____	4
VERIFICARE SI INTRETINERE _____	5
DIMENSIUNI mm. _____	6
INSTRUCTIUNI PENTRU PORNIRE - FUNCTIONARE -OPRIRE _____	7
NEREGULI IN FUNCTIONARE _____	8



Incalzitoarele SIL LAMBORGHINI sunt avizate ISCIR.
Montajul si punerea in functiune vor si efectuate de catre firme
autorizate ISCIR.

Stimate Utilizator...

... Ati intrat in posesia unui produs , rod al unei proiectari si al unor metode constructive de avangarda, in masura sa garanteze o maxima fiabilitate, siguranta in functionare si economie de combustibil. Cititi cu atentie cele descrise in acest manual , pentru cunoasterea tuturor instructiunilor necesare functionarii produselor. Centrele noastre de asistenta "LAMBORGHINI SERVICE", sunt la dispozitia dv. pentru garantarea unei INTRETINERI CALIFICATE si o ASISTENTA PROMPTA.

LAMBORGHINI CALORECLIMA

Pentru instalare si pentru pozitionarea cazanului:
RESPECTATI CU STRICTETE NORMELE LOCALE IN VIGOARE.



NORME GENERALE

- Prezentul livret constituie parte integranta si esentiala a produsului si trebuie pastrat cu grija pentru orice consultari ulterioare.
Cititi cu atentie avertizarile continute in prezentul livret, pentru ca furnizeaza informatii importante cu privire la functionarea produsului.
- Daca aparatul va fi vandut sau transferat unui alt proprietar sau daca veti parasii locuinta definitiv, asigurati-va ca manualul va insoti aparatul astfel incat sa poata fi consultat de catre noul proprietar.
- Acest aparat este destinat utilizarii doar in scopul pentru care a fost special conceput. Orice alta utilizare este considerata improprie si periculoasa. Producatorul nu poate fi considerat responsabil pentru eventualele daune cauzate de utilizare improprie si irationala.
- Nu atingeti partile cazanului care in timpul functionarii se pot supraincalzi. Aceste parti pot deveni surse de pericol pentru copii sau persoanele neautorizate.
- Nu obturati grilele de aspirare sau de refulare ale aerului.
- Nu udati sau stropiti centrala.
- Nu asezati pe centrala nici un obiect.
- Centrala nu trebuie sa fie utilizata de copii sau persoane neautorizate.
- Nu efectuati curatarea centralei cu substante inflamabile.
- Nu depozitati recipienti cu substante inflamabile in incaperea in care este situata centrala.
- Eventualele ingheturi trebuie prevazute si evitate, deoarece producatorul nu va fi considerat responsabil pentru daunele aparute in urma inghetului.

TOATE OPERATIILE DE INSTALARE, INTRETINERE SI TRANSFORMARE A TIPULUI DE GAZ VOR FI EFECTUATE NUMAI DE CATRE UN PERSONAL TEHNIC CALIFICAT.

RECOMANDAM PENTRU INSTALARE SI O FUNCTIONARE CORECTA UTILIZAREA ACCESORIILOR SI PIESELOR DE SCHIMB ORIGINALE LAMBORGHINI.

IN CAZUL IN CARE SIMTITI MIROS DE GAZ NU ACTIONATI ASUPRA INTRERUPATOARELOR ELECTRICE. DESCHIDETI USILE SI FERESTRELE, INCHIDETI ROBINETII DE ALIMENTARE CU GAZ.



NORME PRIVIND UTILIZAREA

- In cazul aparitiei unei defectiuni sau a unei functionari incorecte , deconectati aparatul si nu efectuati nici o interventie directa asupra acestuia.

Apelati doar la un personal calificat.

Eventualele reparatii ale produsului trebuie efectuate doar de catre Centrul de asistenta tehnica "LAMBORGHINI SERVICE" autorizat de catre producator , care va utiliza doar piese de schimb originale.

Nerespectarea celor de mai sus poate compromite siguranta aparatului.

Pentru a avea garantia eficientei aparatului si functionarii corespunzatoare se recomanda respectarea indicatiilor producatorului si efectuarea,cu atentie,de catre un personal calificat, a operatiilor periodice de intretinere.

- Verificati la prima aprindere si in mod periodic presiunea hidraulica pe hidrometru si controlati daca parametrii instalatiei sunt in limitele stabilite de catre producator : daca se inregistreaza scaderi de presiune apelati la personalul Firmei de service.
- Dupa fiecare redeschidere a robinetului de gaz, asteptati cateva minute pana la efectuarea aprinderii.
- Nu lasati cuplata centrala daca este inactiva o perioada mai lunga de timp: in acest caz deconectati centrala de la alimentarea cu apa,gaz si cea electrica prin intrerupatoarele si robinetii corespunzatori.
- Daca se va decide sa nu se mai utilizeze centrala se vor inlatura acele componente care pot deveni potentiale surse de pericol.
- Daca se decide dezactivarea definitiva a cazanului operatiunile aferente trebuie efectuate de catre un personal calificat ;asigurati-va ca centrala nu este mai alimentata electric.
- La alimentarea cu energie electrica se recomanda evitarea utilizarii adaptatoarelor, prelungitoarelor etc. Trebuie sa fie utilizat un intrerupator ce corespunde normelor aflate in vigoare.
- Utilizarea aparatelor care sunt alimentate cu energie electrica implica respectarea urmatoarelor reguli:
 - a) nu atingeti aparatul cu mana umeda ;
 - b) nu trageti cablurile electrice;
 - c) nu expuneti aparatul la agenti atmosferici;
 - d) nu lasati aparatul la indemana copiilor sau a persoanelor neautorizate.
- Daca se efectueaza lucrari in imediata apropiere a cosului de fum se recomanda oprirea centralei termice si la repornire trebuie verificata,de catre un personal calificat,eficienta cosului de fum.
- Daca simtiti miros de gaz nu actionati intrerupatoarele electrice.Deschideti ferestrele.Inchideti robinetul de gaz si contactati



VERIFICAREA SI INTRETINEREA

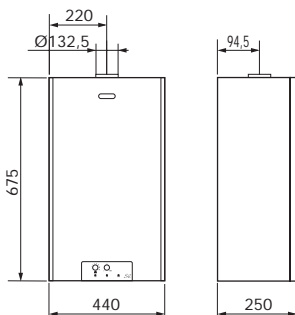
Inainte de pornirea centralei Firma de service trebuie sa verifice obligatoriu urmatoarele:

- a) daca datele tehnice ale centralei corespund cu cele ale retelei de gaz, electrice, hidraulice utilizate;
 - b) daca tubulatura ce porneste de la centrala este izolata corespunzator;
 - c) corecta functionare a cosului de fum;
 - d) daca afluxul de aer si evacuarea gazelor arse se efectueaza in conformitate cu normele aflate in vigoare;
 - e) daca este asigurata aerisirea si este posibila efectuarea operatiilor de intretinere daca centrala este inserata in mobila.
- Transformarea de la un gaz dintr-o familie (metan sau B/P) la un gaz dintr-o alta familie, operatie ce poate fi efectuata si daca centrala este instalata, trebuie realizata doar de catre un personal calificat.
 - Verificati daca instalatorul a racordat evacuarea de siguranta la o instalatie de scurgere. In caz contrar, interventia robinetului de siguranta poate dupe la inundarea incaperii. Producatorul nu va putea fi considerat responsabil pentru acest lucru.
 - Verificati sa nu fie utilizate tuburile instalatiei ca si elemente de impamantare , deoarece ,in acest caz pot aparea grave defectiuni.
 - Personalul firmei de service va verifica:
 - a) etanseitatea retelei interne si externe de alimentare cu gaz;
 - b) daca debitul de gaz este suficient pentru puterea centralei termice;
 - c) daca tipul de gaz este acelasi pentru care a fost reglata centrala;
 - d) daca presiunea de alimentare cu gaz este inclusa in intervalul trecut pe placuta de identificare;
 - e) daca instalatia de alimentare cu gaz este dimensionata si dotata cu toate dispozitivele de siguranta si control prevazute de normele aflate in vigoare.
 - Verificati periodic functionarea si integritatea tubului de evacuare a fumului.
 - Personalul calificat trebuie sa verifice daca instalatia electrica este corect dimensionata si corespunde cerintelor aparatului.
 - Cablul electric va fi inlocuit, daca este necesar acest lucru, doar de catre un personal calificat.
 - Siguranta electrica a apartului este asigurata doar daca centrala termica este conectata la o instalatie de impamantare eficienta, care corespunde normelor aflate in vigoare . Verificarea trebuie efectuata de catre un personal calificat, iar producatorul nu poate fi considerat responsabil in cazul realizarii unei incorecte impamantari a instalatiei.

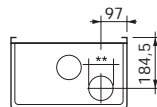
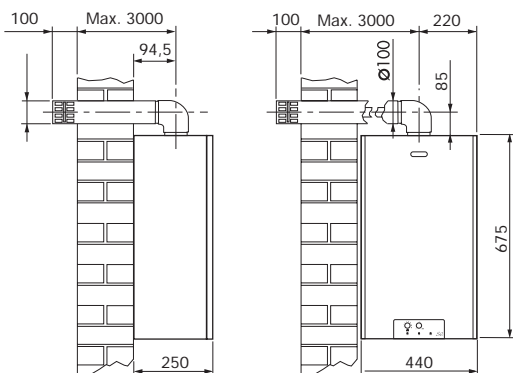


DIMENSIUNI mm

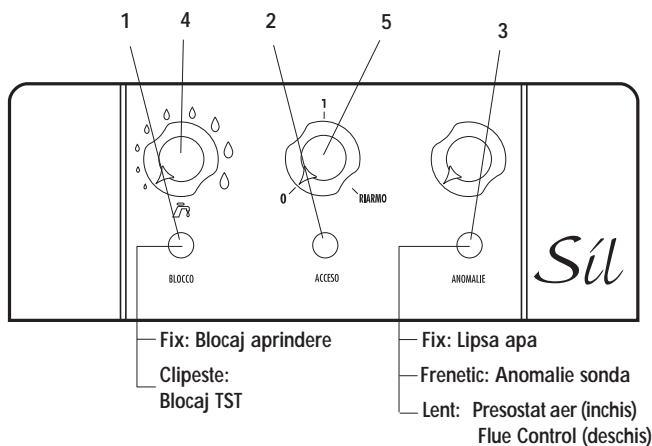
SIL 14 TOP



SIL 14 S TOP



PANOUL DE COMANDA SI ANOMALII



Cand aparatul intra in blocaj trebuie sa rotiti selectorul de functiuni in pozitia de rearmare.

- | | | | |
|---|---------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 | Led blocaj | 4 | Potentiometru reglare circuit ACM |
| 2 | Led ON/OFF (Pornit/Oprit) | 5 | Selector de functionare |
| 3 | Led anomalie | | |



INSTRUCTIUNI PENTRU PORNIRE - FUNCTIONARE - OPRIRE

APRINDERE

Deschideti robinetul de gaz si rotiti selectorul (5) in pozitia dorita; arzatorul se aprinde automat. Daca aprinderea nu se verifica, verificati daca ledul de blocare (1) si anomalie (3) sunt aprinse, rotiti selectorul (5) in pozitia de rearmare. Rotiti din nou selectorul (5) in pozitia dorita.

Reglati ulterior temperatura circuitului menajer (4) in modul dorit prin selectorul corespunzator.

PORNIREA/OPRIREA TEMPORARA

Se realizeaza prin una din urmatoarele modalitati:

- de la termostatul de ambient;
- de la potentiometrul de reglare de pe panoul de comanda (4)

OPRIREA PE O PERIOADA MAI LUNGA

Daca aparatul va ramane inactiv o perioada mai lunga de timp inchideti robinetul de gaz, pozitionati selectorul (5) in pozitia (0) si deconectati-l de la alimentarea electrica.

ATENTIE:

Incalzitorul SIL 14 TOP este prevazut cu FLUE CONTROL pentru controlul tirajului cosului care va interveni in cazul in care exista riscul de intoarcere in ambient a produselor combustiei intrerupand alimentarea cu gaz. Acest dispozitiv nu trebuie niciodata dezactivat. Daca produsele rezultate in urma combustiei se intorc in ambient pot cauza intoxicatii cronice sau acute ce pot fi fatale. Daca trebuie sa inlocuiti dispozitivul FLUE CONTROL utilizati numai piese de schimb originale. In cazul interventiei repetate a dispozitivului verificati daca fumul este evacuat corespunzator si contactati Firma de Service.

ATENTIE: cand selectati pozitia 1 se va aprinde ledul PORNIT (simbolul) ceea ce confirma ca incalzitorul este alimentat electric.

ATENTIE: utilizati numai fuzibile tip 2A/250V – 5x20 Rapid



NEREGULI IN FUNCTIONARE

DEFECTIUNE	CAUZA	REMEDIU
1 LIPSA APRINDERE	A. Robinet de gaz inchis B. Aparat in blocaj C. Lipsa prelevare flacara D. Lipsa scanteie E. Aer in tubulatura F. Interventie termostat de siguranta	A. Deschideti robinetul de gaz B. Rearmati prin apasare C. Contactati Firma de service D. Contactati Firma de service E. Repetati aprinderea F. Asteptati sa scada temperatura
2 EXPLOZII LA APRINDERE	A. Flacara defectuoasa B. Debit de gaz insuficient sau nereglat	A. Contactati firma de service B. Contactati firma de service
3 MIROS DE GAZ	A. Pierderi pe circuitul de alimentare (extern sau intern al aparatului)	A. Contactati firma de service
4 MIROS DE GAZ NEARS SI COMBUSTIE DEFECTUOASA IN ARZATOR	A. Cos de sectiune sau inaltime cu racord neadaptate cazanului B. Consum excesiv de gaz - combustie imperfecta C. Flacara tinde sa se ridice sau are puncte galbene	A. Contactati Firma de service B. Contactati Firma de service C. Contactati Firma de service
5 APARATUL PRODUCE CONDENS	A. Cos de sectiune sau inaltime necorespunzatoare (dimensiuni excesive) B. Aparatul functioneaza la o temperatura prea scazuta	A. Contactati Firma de service B. Reglati termostatul la o temperatura mai ridicata

ARZATOARE
CAZANE MURALE SI DE PARDOSEALA PE GAZ
GRUPURI TERMICE DIN FONTA SI DIN OTEL
GENERATOARE DE AER CALD
TRATAMENTUL APEI
CONDITIONAREA AERULUI

Instructiunile si datele incluse sunt informative. LAMBORGHINI isi rezerva dreptul de a face unele modificari considerate necesare, pentru imbunatatirea produsului fara o notificare prealabila.