



Lamborghini
CALORECLIMA

SOCIETATE CERTIFICATA ISO 9001



CENTRALA MURALĂ CU ACUMULARE APA CALDA
DE MARE EFICIENTĂ - MODULANTA
MANUAL DE UTILIZARE

In atentia TEHNICIANULUI INSTALATOR:
asigurati-vă ca acest manual a fost înmânat UTILIZATORULUI



Vela X

20 MBS W TOP U/IT
24 MBS W TOP U/IT



CUPRINS	PAGINA
INSTRUCTIUNI GENERALE	3
INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE	4
CONTROL SI INTRETINERE	5
DIMENSIUNI	6
INSTRUCTIUNI PENTRU APRINDERE - FUNCTIONARE - OPRIRE	7
DEFECTE DE FUNCTIONARE	8

Stimate client...

... detineti acum un produs care este rezultatul unei proiectari constiincioase si a unor solutii constructive de avangarda, care prezinta incredere maxima, siguranta in functionare si economie in exploatare. Cititi cu atentie acest manual pentru a cunoaste toate informatiile despre functionarea apparatului. Centrele noastre "LAMBORGHINI SERVICE", sunt la dispozitia dumneavoastră pentru a va asigura o INTRETINERE CALIFICATA si o ASISTENTA TEHNICA prompta.

LAMBORGHINI CALORECLIMA

**Pentru amplasarea si instalarea centralei:
RESPECTATI CU STRICTETE NORMELE LOCALE IN VIGOARE**



INSTRUCTIUNI GENERALE

- Prezentul manual constituie o parte esentiala si integranta a produsului si trebuie pastrat cu grija pentru orice consultare ulterioara.
Cititi cu atentie instructiunile continute in prezentul prospect intrucat va furnizeaza indicatii importante privind functionarea centralei, permitandu-vă astfel economii substantiale la functionare si intretinere.
- Daca aparatul trebuie vandut sau transferat altui proprietar sau va mutati si parasiti apartamentul, asigurati-vă ca acest manual ramane alaturi de aparat, pentru ca sa poate fi consultat de noul utilizator.
- Acest aparat trebuie destinat numai utilizarii in scopul pentru care a fost prevazut. Orice alta utilizare trebuie considerata nepotrivita, deci periculoasa. Constructorul nu poate fi considerat raspunzator pentru eventualele daune cauzate de o utilizare nepotrivita, gresita sau nerationala.
- Nu atingeti partile centralei care in timpul functionarii se pot supraîncalzi.
Aceste parti pot fi periculoase pentru copii sau persoane fara experienta.
- Nu obstructionati grilele de aspiratie sau de evacuare ale centralei.
- Nu spalati centrala stropind-o cu apa sau alte lichide.
- Nu puneti nici un fel de obiect pe centrala.
- Este interzisa utilizarea centralei de catre copii sau persoane neexperimentate.
- Nu curatati centrala cu substante inflamabile.
- Nu depozitati substante inflamabile in incaperile unde este amplasata centrala.
- In caz de pericol de inghet trebuie luate masuri corespunzatoare care, totusi, nu cad in sarcina constructorului centralei.

TOATE OPERATIUNILE DE INSTALARE SI INTRETINERE SAU DE SCHIMBARE A TIPULUI DE GAZE TREBUIE EXECUTATE DE PERSONAL AUTORIZAT SI CALIFICAT.

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

**IN CAZ CA SE SIMTE MIROS DE GAZE NU ACTIONATI INTRERUPATOARE ELECTRICE.
DESCHEDETI USILE SI FERESTRELE. INCHIDETI ROBINETELE DE GAZE.**



INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

- In caz de avarie sau de functionare proasta a aparatului, opriti-l, evitand orice incercare de reparatie sau interventie directa.
Apelati numai la personal calificat.
Eventualele reparatii ale centralei trebuie efectuate numai de catre un centru de asistenta "LAMBOR-GHINI SERVICE" autorizat de firma constructoare, utilizand in exclusivitate piese de schimb originale. Nerespectarea celor de mai sus poate compromite garantia si siguranta in functionare a centralei. Pentru garantarea performantelor aparatului si pentru functionarea sa corecta este absolut necesar sa respectati toate instructiunile firmei constructoare , asigurand o intretinere periodica a centralei de catre personal calificat.
- La prima aprindere si periodic, verificati la manometru presiunea apei din instalatie, asigurandu-vă ca valoarea ei in instalatia rece se afla in limitele indicate de constructor: daca se constata o pierdere de presiune solicitati o verificare, care trebuie facuta de catre personal calificat.
- Dupa orice redeschidere a robinetului de gaze, asteptati cateva minute inainte de a reaprinde centrala.
- Nu lasati centrala conectata in caz de oprire pentru o perioada mai lunga: in acest caz inchideti robinetele principale de alimentare cu gaze si apa precum si intrerupatorul retelei electrice.
- Daca decideti sa nu mai utilizati pe viitor aparatul, partile sale care pot prezenta un pericol potential trebuie facute inofensive.
- Daca va decideti sa dezactivati definitiv centrala, efectuati operatiunea respectiva cu personal calificat, asigurandu-vă apoi ca au fost deconectate toate sursele de alimentare
- Pentru alimentarea electrica a centralei nu este permisa folosirea de adaptoare, prize multiple sau prelungitoare. Este indicata folosirea unui intrerupator, daca acesta este indicat in normele in vigoare.
- Folosirea aparatelor care utilizeaza energie electrica comporta respectarea unor reguli de baza ca:
 - a) nu atingeti aparatul cu parti ude ale corpului sau cand sunteți desculț;
 - b) nu trageti de cablurile electrice;
 - c) nu expuneti aparatul la agenti atmosferici;
 - d) nu permiteti folosirea aparatului de catre copii sau persoane neexperimentate.
- In caz ca se fac lucrari de reparatii in apropierea traseelor de gaze arse, decuplati centrala: dupa terminarea lucrarilor verificati eficacitatea evacuarii gazelor arse, cu personal calificat.
- Daca simtiti miros de gaze nu actionati intrerupatoare electrice. Deschideti usile si ferestrele. Inchideti robinetele de gaze si chemati personal calificat.

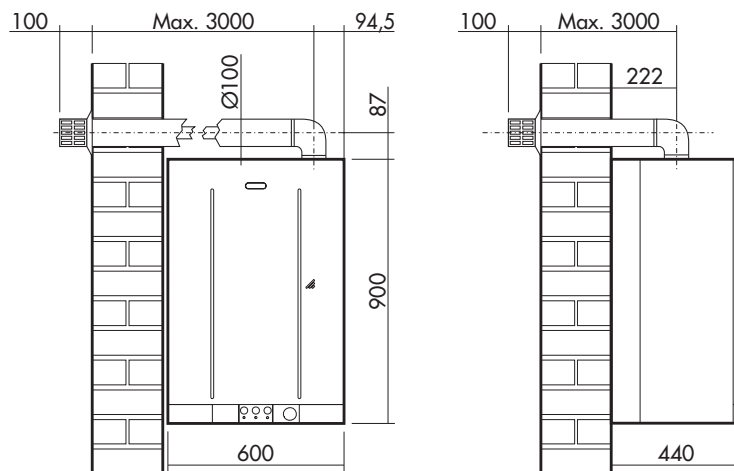


CONTROL SI INTRETINERE

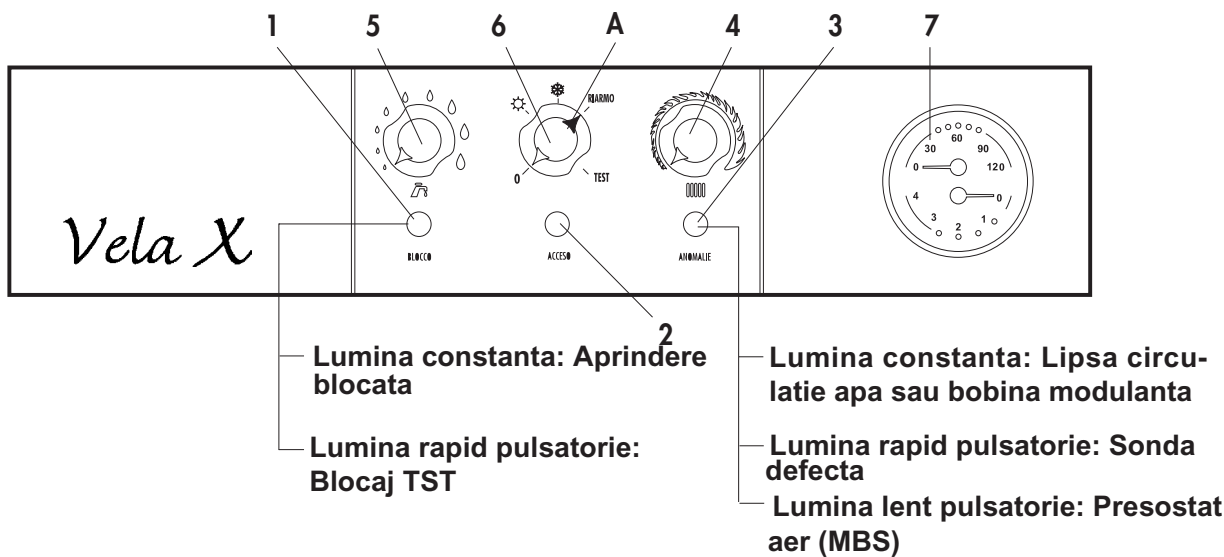
- Înaintea pornirii centralei chemati personalul de la "LAMBORGHINI SERVICE" pentru a verifica:
 - a) ca alimentarea cu gaze, electricitate si apa sa corespunda cu cerintele placutei de timbru;
 - b) ca tevile care ies din centrala sa fie izolate termic corespunzator;
 - c) functionarea corecta a traseului de gaze arse;
 - d) ca aspiratia de aer pentru ardere si evacuarea gazelor arse sunt corecte, conform normelor in vigoare.
 - e) in cazul instalarii alaturi de mobilier, sa fie asigurate aerisirea si accesul pentru intretinere.
- Transformarea centralei de la un tip de gaz la altul se poate face si cu centrala instalata, dar trebuie executata numai de personal calificat.
- Verificati daca instalatorul a conectat purjele (descarcarile de siguranta) la o scurgere de canalizare. In caz contrar interventia supapelor de siguranta poate produce inundatii, de care nu poate fi facut raspunzator constructorul.
- Verificati ca sa nu existe prize de impamantare ale altor aparate electrice legate la conductele instalatiei. Pe langa faptul ca nu se realizeaza o impamantare buna, in scurt timp ele pot provoca daune grave aparatelor conectate.
- Trebuie sa fie verificat de catre personal calificat "LAMBORGHINI SERVICE":
 - a) etanșeitatea traseului de alimentare cu gaze, in interiorul si exteriorul centralei;
 - b) ca debitul de gaze sa fie cel cerut de puterea centralei;
 - c) ca tipul de gaze sa fie cel pentru care este ajustata centrala;
 - d) ca presiunea alimentarii cu gaze sa fie cuprinsa in valorile prevazute in placuta de timbru;
 - e) ca instalatia de aductiune a gazelor sa fie dimensionata si dotata cu toate dispozitivele de siguranta si control prescrise de normele in vigoare;
- Verificati periodic functionarea si integritatea traseului de evacuare gaze arse.
- Verificati, cu personal calificat, ca instalatia de alimentare cu energie electrica sa fie corespunzatoare puterii cerute de centrala;
- Inlocuirea cablului electric de alimentare nu trebuie facuta de utilizator ci de o persoana calificata.
- Securitatea electrica a centralei este atinsa numai daca este legata la o priza de impamantare eficienta, executata conform normelor in vigoare. Verificarea acestei cerinte fundamentale va fi facuta de personal calificat. Constructorul centralei nu este raspunzator pentru daunele provocate de lipsa unei impamantari corespunzatoare a instalatiei.



DIMENSIUNI mm



PANOU DE COMANDA SI ANOMALII IN FUNCTIONARE



Daca centrala se opreste, trebuie resetata prin rotirea selectorului de functiuni in pozitia de rearname A.

- | | |
|---|---|
| 1 Lampa avertizare blocaj | 5 Potentiom. reglare apa calda menajera |
| 2 Lampa control pornit / oprit (ON/OFF) | 6 Selector de functiuni |
| 3 Lampa control functionare anormala | 7 Termometru / Manometru |
| 4 Potentiometru reglare incalzire | |



INSTRUCTIUNI PENTRU APRINDERE - FUNCTIONARE - OPRIRE

APRINDEREA

Deschideti robinetul de gaze si rotiti selectorul (6) in pozitia dorita. Arzatorul se va aprinde automat. Daca nu se aprinde verificati daca lamentele de avertizare blocaj (1) si anomalii (3) sunt aprinse si in acest caz rotiti selectorul (6) in pozitia de rearmare (A). Rotiti din nou selectorul (6) in pozitia dorita, pentru ca centrala sa repete seveneta de aprindere. Apoi, reglati succesiv temperatura de incalzire (4) si de apa calda menajera (5) la valorile dorite, cu ajutorul selectorilor corespunzatori.

PORNIRE / OPRIRE TEMPORARA

Se realizeaza prin unul din urmatoarele moduri:

- de la termostatul de ambient;
- de la potentiometrele de reglare de pe panoul de comanda (4) si (5)

OPRIRE PRELUNGITA

Daca centrala trebuie sa ramana inactiva mult timp, inchideti robinetul de gaze, pozitionati selectorul (6) in pozitia (0) si decuplati alimentarea electrica a aparatului.

FUNCTIONARE IN PERIOADA DE VARA

Rotiti selectorul (6) in pozitia VARA ☼

Reglati potentiometrul de apa calda menajera (5) in pozitia corespunzatoare temperaturii dorite.

FUNCTIONARE IN PERIOADA DE IARNA

Rotiti selectorul (6) in pozitia IARNA ❄

Reglati potentiometrul de incalzire (4) la temperatura dorita in spatiul de incalzit.

Daca se instaleaza un termostat de ambient, acesta va fi cel care va comanda centrala pentru mentinerea la temperatura programata.

Reglati potentiometrul de apa calda menajera (5) in pozitia corespunzatoare temperaturii dorite.

ATENTIE: cu selectorul in pozitia vara ☼ sau iarna ❄ se aprinde lampa "PORNIT" (simbol) care arata ca centrala este alimentata electric.

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



DEFECTE DE FUNCTIONARE

DEFECTUL	CAUZA	REMEDIUL
1 LIPSA APRINDERII	A. Robinetul de gaze inchis B. Butonul de rearmare in pozitia blocat C. Lipsa detectiei flacarii D. Lipsa scanteii de aprindere E. Prezenta aerului in conducte F. Interventia termostatului de siguranta	A. Deschideti robinetul de gaze B. Rearmati prin apasare C. Chemati tehnicienul D. Chemati tehnicienul E. Repetati aprinderea F. Asteptati ca temperatura sa scada
2 APRINDERE ZGOMOTOASA	A. Fiacara defectuoasa B. Debit de gaz insuficient sau prost reglat	A. Chemati tehnicienul B. Chemati tehnicienul
3 MIROS DE GAZE	A. Scapari la conducte (exteroare si interioare centralei)	A. Chemati tehnicienul
4 MIROS de GAZE INCOMPLET AR- SE, COMBUS- TIE PROASTA A ARZATORU- LUI	A. Cosul de fum de sectiune sau inaltime neadaptate ori racorduri nepotrivate B. Consum de gaze excesiv - combustie imperfecta C. Flacarile au tendinta sa se desprinda sau prezinta puncte galbene	A. Chemati tehnicienul B. Chemati tehnicienul C. Chemati tehnicienul
5 CENTRALA PRODUCE CONDENS	A. Cos de fum de sectiune sau inaltime neadaptate (dimensiuni excesive) B. Centrala functioneaza la temperatura prea mica	A. Chemati tehnicienul B. Reglati termostatul centralei la o temperatura superioara
6 RADIATOARE RECI IARNA	A. Selectorul de functiuni in pozitie "vara" B. Termostatul de ambient reglat prea jos sau defect C. Instalatia sau radiatoarele inchise D. Pompa de circulatie blocata	A. Poziionati-l pe "iarna" B. Reglati termostatul la o temperatura mai mare sau inlocuiti-l C. Verificati daca robinetul principal al instalatiei cat si cele ale radiatoarelor sunt deschise. Daca punctul C este negativ, chemati tehnicienul. D. Chemati tehnicienul

ARZATOARE
CENTRALE MURALE SI DE PARDOSEALA
GRUPURI TERMICE DIN FONTA SI OTEL
GENERATOARE DE AER CALD
TRATAMENTUL APEI
AER CONDITIONAT

Selecția - VI
0444 351044

Illustratiile si datele prezentate sunt indicative si nu obligatorii. LAMBORGHINI isi rezerva dreptul de a face fara obligatia de preaviz toate modificarile pe care le considera necesare pentru imbunatatirea produsului.

LAMBORGHINI CALOR S.p.A.
VIA STATALE, 342
44040 DOSSO (FERRARA)
ITALIA
TEL. ITALIA 0532/359811 - EXPORT 0532/359913
FAX ITALIA 0532/359952 - EXPORT 0532/359947