

CARTE TEHNICA DF3033

BINE ATI VENIT SI FELICITARI

Va multumim si va felicitam pentru alegerea acestui semineu electric Dimplex, liderul mondial in seminee electrice.

Va rugam sa cititi cu atentie si sa pastrati aceste instructiuni.

! AVERTISMENT :Cititi toate instructiunile si avertizarile cu atentie, inainte de a incepe instalarea. In cazul in care nu urmati aceste instructiuni poate rezulta un posibil soc electric, risc de incendiu si veti fi privat de garantie.

Va rugam sa va notati modelul si numarul de serie pentru viitoarele referente: modelul si numarul de serie pot fi gasite pe eticheta semineului dvs.

INSTRUCTIUNI IMPORTANTE

Cand folositi aparate electrice, intotdeauna trebuie respectate instructiunile de baza pentru a reduce riscul de incendiu, soc electric sau vatamarea persoanelor.

1. Cititi cu atentie toate instructiunile inainte de a folosi acest aparat.
2. Acest semineu devine fierbinte cand este in uz. Pentru a evita sa va ardeti, nu atingeti suprafata incinsa cu mana libera neprotejata. Spatiul din jurul semineului devinde cald cand functioneaza incalzirea. De aceea pastrati o distanta de cel putin 0.90 m fata de partea din fata a semineului pentru materialele combustibile cum sunt mobila, pernele, asternutul, imbracamintea, perdelele.
3. Masuri de protectie speciale trebuie luate atunci cand incalzitorul se foloseste in preajma copiilor sau a persoanelor invalide si oriunde este folosit fara supraveghere.
4. Se deconecteaza de la priza cand nu este in folosinta.
5. Nu folositi aparatul la exterior.
6. Nu folositi aparatul in imediata apropiere a baii, a dusului sau a unei surse de apa.
7. Nu folositi aparatul atunci cand cablul de alimentare sau priza sunt defecte, incalzitorul nu functioneaza sau este defect, daca semineul a fost lovit sau deteriorat in orice mod. Returnati aparatul unui service autorizat pentru examinare, reglare electrica sau mecanica sau pentru reparatie.

8. Nu positionati cablul de alimentare pe sub covor, nu-l acoperiti cu covorul sau presul. Pozitionati-l in afara zonei de circulatie.
9. Inainte de a-l deconecta de la priza, inchideti din telecomanda sau manual, din panoul de comanda, toate functiile (opriti alimentarea cu energie electrica).
10. Nu introduceti si aveti grija sa nu fie aspirate corpuri straine in ventilator cand functioneaza, deoarece pot provoca soc electric, incediu, sau pot cauza deteriorarea aparatului.
11. Pentru a preveni un posibil incendiu nu blocati accesul aerului, atat la aspiratie cat si la refulare, in fata sau in spatele aerotermei.
12. Toate aparatele electrice au parti interioare care se incing sau produc scantei, de aceea se recomanda sa nu fie folosite in spatii in care se folosesc sau se depoziteaza substante inflamabile ca vopsea, benzina sau in care se gasesc vapori de lichide inflamabile.
13. Nu faceti modificari in semineul electric , folositi-l doar asa cum este descris in acest material. Orice alta modificare sau folosire nerecomandata poate provoca incendiu, soc electric sau vatamarea persoanelor.
14. . Evitati sa folositi prelungitor intrucat poate provoca supraincalzire si risc de incendiu. Daca totusi trebuie sa folositi prelungitor acesta trebuie sa aiba impamantare si o tensiune superioara a 10 Amp.
15. Nu ardeti lemne sau alte materiale in interiorul semineului.
16. Nu loviti geamul semineului.
17. Intotdeauna cand trebuie intervenit in circuitul de alimentare cu energie electrica, apelati la serviciile unui electrician specializat.
18. Intotdeauna folositi priza impamantata, sigura.
19. Deconectati toate sursele de alimentare cu curent inainte de a incepe operatiunile de curatare sau de mutare .
20. Cand transportati sau depozitati aparatul si cablul de alimentare la retea, alegeti un loc uscat lipsit de vibratii excesive astfel incat sa evitati deteriorarea.
21. Semineul nu este destinat pentru utilizarea de persoane (incluzand si copiii) cu capacitati fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau fara experienta si cunostinte despre functionare, fara a fi supravegheate.
22. Copiii trebuie supravegheati pentru a nu se juca cu semineul.

23. In cazul in care cablul de alimentare furnizat este deteriorat, acesta trebuie inlocuit de catre furnizor , de un agent service sau de o persoana specializata pentru a se evita orice risc.

!AVERTIZARE: Pentru a evita supraincalzirea aparatului, nu-l acoperiti cand functioneaza.

Semineul are simbolul de avertizare indicand faptul ca nu trebuie sa fie acoperit!

GHID RAPID DE REFERINTA

1. La prima folosire se verifica :

- daca sunt intrerupatoarele pentru semineul dvs.
- daca becurile sunt montate (detalii la intretinerea becurilor)

2. Sistemul electric poate emite un miros usor si inofensiv atunci cand il folositi prima data. Acest fum este normal si este cauzat de incalzirea initiala a pieselor de incalzire interne si nu se va mai repeta.

3. Informatia legata de semineul dvs se gaseste pe placuta atasata pe semineu.

SELECTIA LOCULUI SI PREPARAREA

NOTA: Pentru alimentarea cu energie electrica este necesar un circuit de 10 AMP si 230 V. Este de preferat un circuit dedicat exclusiv, dar nu esential in toate cazurile.

Un circuit dedicat exclusiv pentru alimentarea semineului se impune daca, dupa punerea in functiune, circuitul se arde sau siguranta sare in momentul in care intra in functiune incalzirea. Alimentarea altor aparate pe acelasi circuit pot conduce la depasirea puterii circuitului si in consecinta arderea lui.

AVERTIZARE: Asigurati cablul de alimentare astfel incat atunci cand este instalat sa nu fie blocat sau tinut sub o muchie ascutita si sa nu fie situat in zona libera de circulatie pentru evitarea impiedicarii sau smulgerea lui, reducand astfel riscul de incendiu, soc electric sau vatamarea persoanelor.

AVERTIZARE: Priza si instalatia electrica trebuie sa corespunda normelor locale si regulilor care se aplica pentru reducerea riscului de foc , soc electric si vatamarea persoanelor.

AVERTIZARE: Nu incercati sa montati dvs personal o priza sau un nou circuit electric. Pentru a reduce riscul de foc, soc electric si vatamarea persoanelor apelati intotdeauna la serviciile unui electrician calificat .

1. Alegeti locatia potrivita, sa nu fie expusa la umezeala si sa se afle cat mai departe de draperii, mobila si zona de trafic inalt.
2. Pentru o usoara montare , asigurati ca este o priza in apropiere.

3. Se aseaza semineul intr-un loc sigur , ferit de praf si uscat.
NOTA: Dimensiunile semineului sunt 800mm lungime X 568mm inaltime X 232mm adancime iar semineul nu are nevoie de ventilatie aditionala.
4. Sistemul de incalzire nu trebuie sa fie positionat in imediata apropiere a unei prize.

INSTALAREA SEMINEULUI

Se instaleaza semineul electric in manta , si se fixeaza mantaua conform instructiunilor.

NOTA: Pentru alimentarea cu energie electrica este necesar un circuit de 10 AMP si 230 V.Este de preferat un circuit dedicat exclusiv, dar nu esential in toate cazurile.Un circuit dedicat exclusiv pentru alimentarea semineului se impune daca, dupa punerea in functiune, circuitul se arde sau siguranta sare in momentul in care intra in functiune incalzirea. Alimentarea altor aparate pe acelasi circuit pot conduce la depasirea puterii circuitului si in consecinta arderea lui.

IMPORTANT: : Daca nu se foloseste o manta Dimplex , semineul trebuie instalat intr-un spatiu cu dimensiuni minime (Fig. 1).

CONSTRUCTIA UNUI PERETE NOU

1. Alegeti locatia potrivita, sa nu fie expusa la umezeala si sa se afle cat mai departe de draperii, mobila si zona de trafic inalt.
2. Asezati semineul in locatia aleasa pentru a vedea cum se incadreaza in camera.
3. Marcati locul ales pe pardoseala.
4. Folosind suruburile si profile , realizati un cadru cu dimensiunile: 807mm lungime x 578mm inaltime x 241mm adancime.

Optiunea 1: Cordonul de alimentare cu energie poate fi tras prin spatele ramei de-a lungul peretelui, pana la cea mai apropiata priza.

Optiunea 2 : O noua priza poate fi instalata in interiorul cadrului. Se conecteaza semineul electric in priza de 10Amp si 240 V , daca nu ajunge cablul se poate utiliza un prelungitor.

OPERAREA SEMINEULUI

Panoul de comanda este situat pe partea frontala superioara in partea dreapta in colt (Fig. 4).

A. Comutatorul principal

Are 3 pozitii de control.

B. Comutatorul pentru cele trei pozitii

Pentru telecomanda (in stanga)

Pentru efectul de flacara (in mijloc): efectul de flacara este pornit.

Pentru efectul de falcara si caldura (in dreapta) : efectul de flacara si caldura sunt pornite. Cand este in aceasta pozitie sistemul de incalzire nu poate fi controlat din telecomanda.

NOTA: Cand este folosit pe manual in pozitia pentru falcara sau pentru flacara si caldura, semineul nu poate fi utilizat cu telecomanda.

C. Butonul de initiere

Este folosit sa acordeze semineul cu telecomanda.

RESETAREA TEMPERATURII

Semineul este echipat cu un dispozitiv de siguranta pentru a preveni supraincalzirea. Daca semineul se supraincalzeste, un sistem de oprire automat va opri incalzirea si nu se va putea porni decat dupa resetare. Se reseteaza prin schimbarea comutatorului in pozitia "0" si se asteapta 5 minute inainte de a reporni unitatea.

ATENTIE: Daca semineul are nevoie de o resetare continua , se deconecteaza de la prize si se suna la service , trebuie sa aveti modelul si seria.

ATENTIE: Pentru a reduce orice risc , acest semineu nu trebuie sa fie conectat la niciun dispozitiv auxiliar , cum ar fi un timer sau un sistem automat de pornit/oprit.

TELECOMANDA

Telecomanda are o raza de actiune de aprox 15.25m , nu trebuie sa fie indreptata catre semineul si poate avea si obsacole in calea ei (inclusiv pereti).

INSTALAREA BATERIILOR

1. Se scoate capacul de pe spatele telecomenzii.
2. Se instaleaza doua baterii AAA.
3. Va asigurati ca protectia pentru copii (Child Lock) este in pozitia deschisa (Fig. 5).
4. Se pune capacul la loc.

NOTA: Cand pe telecomanda apare simbolul "BAT" este recomandat sa schimbati bateriile pentru o functionare mai placuta a telecomenzii cat si a semineului. Telecomanda pasteaza energie electrica pentru cateva ore de la aparitia simbolului "BAT".

ACORDAREA TELECOMENZII

1. Se conecteaza cablul la o pirza de 240V.
2. Se verifica intrerupatorul principal sa fie pe pozitia **ON** (Fig. 4 A).
3. Se verifica intrerupatorul **B** sa fie pe pozitia **telecomanda** (Fig. 4 B).
4. Se tine apasat pe butonul **C**.
5. In acelasi timp se apasa pe butonul flacara/caldura de pe telecomanda.
6. Se elibereaza butonul **C**.
7. Se apasa butonul flacara/caldura de pe telecomanda pentru a activa functia.

RESETAREA TELECOMENZII

1. Se tine apasat simultan pe temperatura jos si intensitate flacara jos (Fig. 6).
2. "COD" va aparea in locul ceasului de jos (Fig. 6 E)
3. Se elibereaza cele doua butoane.
4. Se apasa butonul **C** din Figura 4.
5. Se apasa butonul flacara/caldura de pe telecomanda.
Telecomanda este acordata acum cu semineul electric.

FUNCTIILE TELECOMENZII (Fig. 6)

B. Setarea temperaturii. Se apasa butonul **F** pentru a activa semineul. Se apasa butonul **H** pentru a ridica termostatul . Se apasa butonul **H** pentru a cobori termostatul. Se apasa **H** si **G** pentru a schimba de la Celsius la Fahrenheit

C. Lumina efectului de flacara. Se apasa butonul **F** pentru a activa functia. Se apasa **J** sau **I** pentru a regla intensitatea flacarii.

D. Viteza flacarii. Se apasa butonul **F** pentru a activa functia. Se apasa **L** sau **K** pentru a regla viteza flacarii.

E. Oprire programata. Oprirea programata opreste automat semineul intr-un interval de la 30minute la 8ore. Aceasta functie se activeaza pe butonul **N** si se opreste pe butonul **M**.

AVERTIZARE: Deconectati de la sursa de alimentare inainte de a efectua orice lucrare de intretinere sau curatare pentru a reduce riscul de incendiu, soc electric sau vatamarea persoanelor.

F. Flacara si caldura. Se apasa butonul **F** ca sa porneasca functia. Cand **B** este mai mare decat **A** caldura porneste. Cand **B** este mai mic decat **A** caldura se opreste. Temperatura standard este 22Celsius. Butoanele **G** si **H** ajusteaza temperatura dorita , iar odata ajuns la aceasta temperatura , sistemul de incalzire se opreste.

PROTECTIE COPII (child lock) (Fig. 7)

1. Se scoate capacul de la telecomanda (Fig. 5).
2. Se muta comutatorul spre dreapta pentru a bloca telecomanda.
3. Se muta comutatorul spre stanga pentru a debloca telecomanda.
4. Se pune capacul la loc.

NOTA: Pentru o deblocare temporara se apasa in ordine **G** apoi **H** apoi **I**. Cat timp lumina este aprinsa protectia pentru copii este incalcatata , dupa ce se stinge lumina , protectia pentru copii se reactiveaza.

INLOCUIREA BECURILOR

Lasati cel puțin 5 minute becurile sa se raceasca înainte de le atinge pentru a evita accidentare prin arderea pielii. Becurile trebuie schimbate cand observati o sectiune intunecata a flacarii sau cand claritatea si detaliile montajului de jar dispar. Sunt trei becuri sub patul de jar care genereaza flacari si umbre , si doua becuri desupra patului de jar care il lumineaza la exterior.

Becurile de sub patul de jar.

Sunt 3 becuri cu socket E-14 (mic) si putere de 60 watt. **A nu se depasi 60 watt de bec!**

PONTURI AJUTATOARE : Pentru a reduce numarul operatiunilor de inlocuire a becurilor, va recomandam sa schimbati toate becurile o singura data, atunci cand becurile se afla spre sfarsitul duratei de functionare. A se avea grija cand se inlocuiesc led-urile din log.

LOC ACCES BECURI (Fig. 8)

1. Se scoate ansamblul cu geam.
2. Se trage de marginea de plastic a patului de jar pana se desprinde la muchia din spate localizata la baza geamului din spate (Fig. 10).
IMPORTANT: Patul de jar se manevreaza doar din busteni.
NOTA: Patul de jar este fixat bine in locul lui , e nevoie de putina forta pentru a-l scoate.
3. Se indeparteaza patul de jar.
4. Se deconecteaza instalatia LED de semineu.
5. Se trage de tija de flacara cat mai spre dreapta (Fig. 9).
6. Se desurubeaza becurile.
7. Se schimba becurile defecte cu unele noi.
8. Se reconecteaza instalatia LED de semineu.
9. Se reaseaza patul de jar cu muchia de jos a patului de jar in marginea din fata, se apasa usor pe pat pana ce se fixeaza in marginea din spate (Fig. 6).
NOTA : Se asigura ca patul de jar este montat bine in marginea din spate pentru a nu se scurge lumina.
10. Se monteaza sticla.

BECURILE DE SUS

Cale de acces:

1. Se scoage ansamblul cu geam.
2. Becurile de sus sunt amplasate in coltul din stanga si in coltul din dreapta(Fig. 8).
3. Se indeparteaza fiecare protectie (doua suruburi).
4. Se desurubeaza becurile.
5. Se monteaza becurile functionale.
6. Se reprinde protectia.
7. Se reasambleaza ansamblul cu geam.

CURATAREA STICLEI

Geamul este curatat in fabrica in timpul operatiunilor de asamblare. Pe timpul transportului, instalarii, manipularii, etc. geamul poate colecta particule de praf care pot fi indepartate cu o laveta uscata.

Pentru indepartarea amprentelor digitale sau a altor pete , curatirea sticlei poate fi facuta cu o laveta umeda. Geamul curat poate fi complet uscat folosind o laveta uscata care previne formarea picaturilor de apa. Pentru a preveni zgarierea , nu folositi substante abrazive sau spray lichid pe suprafata geamului.

CURATAREA SUPRAFETEI COMPACTE

Folositi numai apa calda pentru a curata suprafetele vopsite ale focarului de semineu. Nu folositi substante abrazive pentru curatire.

In afara schimbarii becurilor si curatarii descrise mai sus, apelati la serviciile autorizate pentru efectuarea oricaror alte operatiuni.

GARANTIE

Semineele electrice Dimplex sunt testate si verificate inainte de expediere oferind garantia unui produs nou, fara defecte cumparatorului. Orice parte care se dovedeste a avea un defect de material sau de manopera, in conditii normale de utilizare, in decurs de un an, va fi reparata sau inlocuita. Compania nu va fi responsabila pentru cheltuielile de instalare, transportul pana la service sau alte costuri de transport. Orice defect trebuie adus in atentia producatorului cand produsul este inca in garantie, pentru a fi reparat sau inlocuit.

Compania se obliga in conformitate cu aceasta garantie ramanand la alegerea sa exclusiva de a repara sau a inlocui orice produs care se dovedeste a fi defect sau de a rambursa pretul de achizitie al produsului.

Proprietarul produsului isi asuma riscurile, de orice fel, incluzand riscuri directe si indirecte, ca pierderea sau prejudiciul care rezulta din incapacitatea de utilizare a produsului.

Garantia nu este valabila daca din punctul de vedere al companiei dauna survine din accidente ,deteriorare, folosire gresita, abuz, instalare incorecta , sau din operare pe o sursa incorecta de energie.

Cele de mai sus sunt in locul tuturor celorlalte garantii exprimate implicit statutare, iar compania nu isi asuma nici nu autorizeaza persoana sa si asume pentru ea alte obligatii in legatura cu respectivul produs.

*Becurile nu fac obiectul garantiei.

SERVICE

Contactati distribuitorul local pentru reparatii sau informatii privind garantia.

RECICLARE

Produsele electrice vandute in Comunitatea Europeana nu trebuie aruncate cu deseurile menajere, la sfarsitul duratei de viata. Va rugam sa reciclati aparatele electrice in centrele specializate. Verificati unde puteti gasi un centru de reciclare.

Produsul corespunde cu Standardele Europene de Siguranta EN60335-2-30 si Standardele Europene pentru Compatibilitate electromagnetica (EMC) EN55014, EN61000 si EN50366 ce acopera cerintele esentiale ale Directivelor EEC 2006/95 and 2004/108.

