



## **Sauna de gradina LAVA**

**375 x 319 x 270 cm**

**S.C. WAINCRIS SRL**

RO 8580760 | J22/835/1996

W: [www.waincris.ro](http://www.waincris.ro) [www.depozituldepiscine.ro](http://www.depozituldepiscine.ro)

E: [office@waincris.ro](mailto:office@waincris.ro)



- Dimensiunea exterioara: 375 x 319 x 270 cm
- Dimensiunea interioara: 200 x 200 x 210 cm 200 x 104 x ~260 cm
- Grosimea peretelui: 70 mm

Dragă client,

Înainte de a începe asamblarea cabinei, vă rugăm să verificați cu ajutorul listei de piese, dacă toate elementele au fost efectiv furnizate.

Dacă, în cazul puțin probabil, lipsește vreun element, informați dealer-ul în termen de până la 14 zile de la primirea cabinei.

Vă rugăm să păstrați cu atenție bonul de livrare, factura și instrucțiunile de asamblare în cazul unor întrebări ulterioare.

Aveți nevoie de următoarele instrumente:

- ciocan și un bloc de lemn sau o șurubelniță fără fir
- ciocan de cauciuc cu biți pentru bandă de măsură
- Phillips sau Torx
- burghiu Ø10mm; 1 burghiu Ø3mm
- nivela cu bulă de aer
- creion

Recomandăm un asistent pentru asamblarea cabinei. În plus, vă recomandăm să faceți găurile înainte.

! Conexiunea electrică poate fi efectuată numai de un electrician calificat sau de o persoană cu calificare similară.

- Sunt posibile variații minore ale dimensiunilor. Sub rezerva modificărilor tehnice și greșelilor de imprimare.

## Lista de piese LAVA

### *Fața frontală cu uși*

- 1 scândura bloc 341 x 7 x 7 cm cu degajare pentru usa
- 3 scânduri bloc 341 x 14,6 x 7 cm
- 1 scândură bloc 375 x 16,5 x 7 cm
- 14 scânduri bloc 26,5 x 14,6 x 7 cm
- 10 scânduri bloc 232,5 x 14,6 x 7 cm
- 4scânduri bloc 565 x 17 cm.
- 4 scânduri bloc 58 x 14,6 x 7 cm
- 1 toc ușă incl. usa 198 x 80 cm
- 1 geam 119 x 69 x 7 cm
- 2 panouri interioare usi 76 x 5,5 x 2 cm
- 2 panouri interioare usi 205 x 5,5 x 2 m

### *Partea dreapta si stanga*

- 32 scânduri bloc 230 x 14,6 x 7 cm
- 2 scânduri bloc 254,5 x 14,6 x 7 cm
- 2 scânduri bloc 295 x 14,6 x 7 cm
- 2 scânduri bloc 210 x 14,6 x 7 cm

### *Fața din spate*

- 1 scândură bloc 375 x 16,5 x 7 cm
- 1 scândură bloc 341 x 6,5 x 7 cm
- 1 scândură bloc 341 x 14,6 x 7 cm cu locaș de ventilație
- 15 scânduri bloc 341 x 14,6 x 7 cm

### *Elemente de perete*

- 28 scânduri bloc 81 x 14,6 x 7 cm
- 1 scândură bloc 230 x 14,6 x 7 cm cu locaș pentru ușă
- 3 scânduri bloc 230 x 14,6 x 7 cm

### **Acoperiș**

- 34 scânduri de acoperiș 375 x 10 x 1,9 cm

- 3 scânduri bloc pentru acoperiș 319 x 14,6 x 7 cm
- 2 plăci de vreme 378,5 x 13,5 x 2 cm
- 2 placi de acoperis 317,5 x 13,5 x 2 cm 2 lamele de susținere a acoperisului 200 x 4 x 4 cm
- 2 lamele de susținere a acoperisului 192 x 4 x 4 cm
- 2 elemente de acoperis 199 x 99 x 6,5 cm

#### *Podea*

- 2 rame de podea 206 x 12 x 4 cm
  - 4 rame de podea 206 x 8 x 4 cm
  - 1 rame de podea 206 x 16 x 4 cm
  - 2 rame de podea 325 x 8 x 4 cm
  - 21 de podea 199,5 x 9,5 x 1,9 cm
  - 21 de podea 103,5 x 10 x 1,9 cm
  - 2 plinte 103,5 x 205 x 205 cm. 2,5 x 2,5 cm
- 
- 5 lamele suport pentru bancă 4 x 4 cm (3 buc. 58 cm; 2 buc. 116 cm)
  - 1 bancă 137,5 x 62 cm
  - 2 banci 199 x 62 cm
  - 2 spatari
  - 2 tetiere
  - 1 paravan de banc 199 cm
  - 1 toc usa 202 x 72 cm 1 lumina interioara
  - 1 ecran luminos
  - 1 grilă de podea 70 x 50 cm
  - 1 apărătoare de siguranță pentru încălzire,
  - 2 părți 1 obturator de ventilație
  - 1 set de materiale de asamblare
  - 1 instrucțiuni de asamblare
  - 6 tije filetate 224 x 8 mm incl. piulițe
  - 3 cabluri silicon 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>
  - Pâslă de acoperiș de 20 m<sup>2</sup>

Lista de piese poate fi folosită și ca fișă de revendicări.

## SAUNA DE GRADINA COUNTRY

### Instrucțiuni pentru autorizația de construire, fundație, ancorare, livrare și descarcare

Autorizație de construcție:

Înainte de asamblarea casei de grădină, este imperativ să vă informați cu autoritatea de construcție responsabilă (oficiul municipal; magistrat) dacă este necesară o autorizație de construire. Este posibil să aveți nevoie de acest lucru, deoarece este necesar un permis pentru un anumit volum de cameră. Aceasta este o chestiune de competență statelor federale și, prin urmare, este tratată diferit în fiecare stat federal.

Verificați cu autoritatea locală de planificare (oficiul municipal, magistrat) cu privire la reglementările de construcție și standardele de încărcare.

Fundație din beton:

O fundație solidă din beton este importantă pentru durabilitate, precum și pentru siguranța saunei dvs. de grădină.

Vă recomandăm să puneți fundația de către un specialist.

Este baza pentru o ancorare corectă a saunei dumneavoastră de grădină. Numai atunci vă puteți asigura că nu vor fi dificultăți de asamblare și utilizare.

Există mai multe moduri prin care puteți pune bazele pentru sauna dvs. de grădină.

Cu toate acestea, cele două opțiuni de mai jos s-au dovedit a fi cele mai bune în practică:

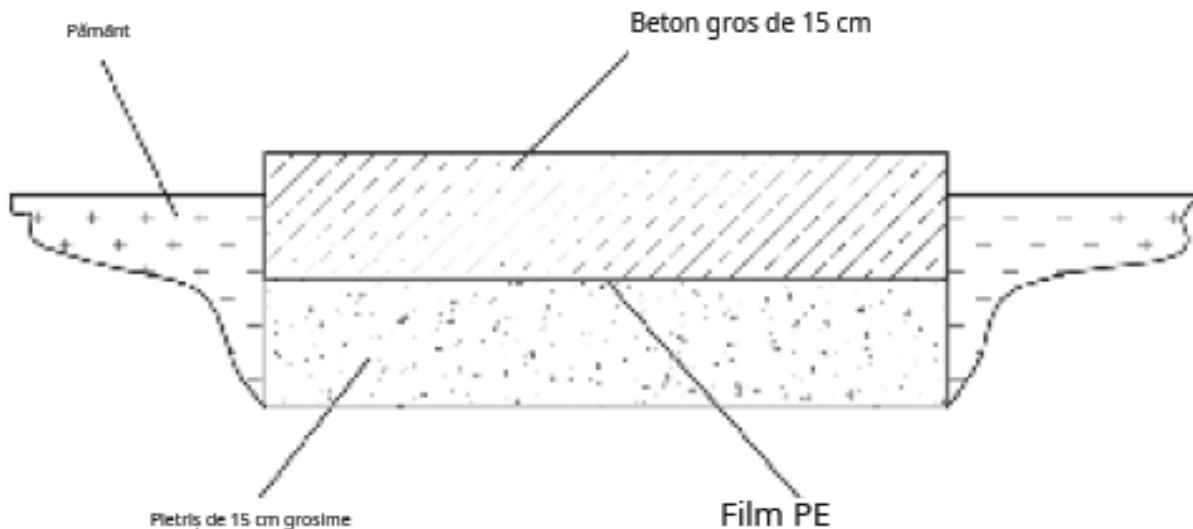
- Placă de fundație (placă de bază)
- Fundație în bandă

Pentru ambele tipuri trebuie asigurată o fundație absolut plană și portantă. Numai atunci se poate asigura asamblarea modulelor individuale fără dificultăți și cu o potrivire precisă.

Odată ce placa de beton a fost finalizată și uscată, vă recomandăm să o ardeți cu pâslă de acoperiș sau pâslă cu torță pentru a o etanșa completă.

#### Placă de fundație (placă de bază)

O placă de bază asigură o bază rezistentă la îngheț pentru sauna de grădină. Rețineți că covorașele din plasă de oțel structural trebuie așezate în beton (armat) pentru a obține o stabilitate maximă și pentru a proteja placa de fisurare.



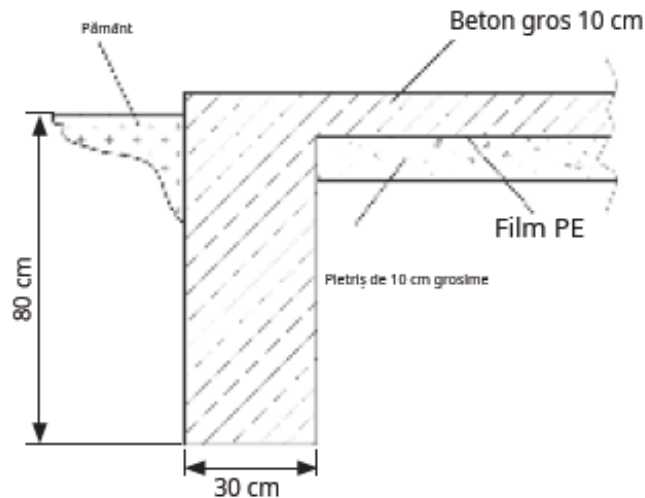
#### Fundație în bandă

În funcție de cerințele structurale și de condițiile locale, fundațiile de bandă pot fi așezate în diferite moduri. Există două tipuri de fundații în bandă:

- fundație în bandă - neîntărită
- fundație în bandă - armată

Pentru a face o fundație rezistentă la îngheț, trebuie să sapi cel puțin 80 cm adâncime în pământ. Pereții de susținere ai saunei de grădină sunt apoi așezați pe benzile de fundație.

Această construcție are avantajul că placa de bază poate fi mai subțire și este necesară mai puțină armătură.



Fundația ar trebui să fie cu aproximativ 10 până la 15 mm mai mică decât sauna de grădină, astfel încât apa să poată curge de pe pereții exteriori ai saunei și de pe părțile exterioare ale fundației.

#### **Notă:**

Fundațiile trebuie să fie absolut plane pentru a asigura capacitatea portantă a saunei. Dacă placa de fundație este mai mare decât suprafața podelei saunei de grădină, apa de ploaie poate începe să se adune în jurul saunei. Aceasta înseamnă că elementele de perete din lemn ar sta în permanență pe pământul umed. Acest lucru ar putea duce la absorbția de apă a lemnului și să înceapă să putrezească.

Menționăm că nu ne asumăm nicio răspundere pentru daunele rezultate.

#### **Ancorarea saunei de grădină:**

Este esențial ca sauna de grădină să fie fixată ferm pe placa de bază sau pe fundația în bandă. Vânturile puternice pot exercita o forță puternică asupra saunei din grădină. Pentru a preveni deteriorarea proprietății dumneavoastră sau a proprietății terților, ancorarea adecvată este esențială.

Mentionam ca ancorarea saunei de gradina este responsabilitatea clientului si nu ne asumam nicio raspundere pentru daune accidentale.

### **Protecția lemnului în exterior:**

Lemnul de la sauna de gradina este netratat. Dacă doriți să creșteți durata de viață a saunei dvs. de grădină, vă recomandăm vopsirea cu o vopsea de protecție adecvată.

### **Acoperișuri:**

Pâsla de acoperiș inclusă servește ca acoperire inițială. De asemenea, vă recomandăm să acoperiți acoperișul cu șindrilă de bitum, tablă sau o folie adecvată.

### **Livrarea saunei de grădină:**

Sauna de grădină se livrează cu camionul (posibil și cu semiremorcă).

Accesul în zona de descărcare trebuie asigurat.

Pentru descărcarea și instalarea saunei de grădină sunt necesare cel puțin două persoane.



Cadru de bază pt  
saună exterioară

Șuruburi 5 x 100 mm

Șuruburi 5 x 100 m m







1 scândură bloc 230 x 14,6 x 7 cm cu locaş pentru uşă



1 scandura bloc 341 x 7 x 7 cm cu locaşul uşii

1 scândură bloc 341 x 14,6 x 7 cm l ith nișă de ventilație







**Tije filetate**

Înșurubând îmbinările în partea de sus



**Threatije ded**

Șurub îmbinări în partea de jos

Obturator de ventilatie 4 suruburi 3 x 40 mm







Fig. 1.13

Podea - șuruburi 3,5 x 50 mm



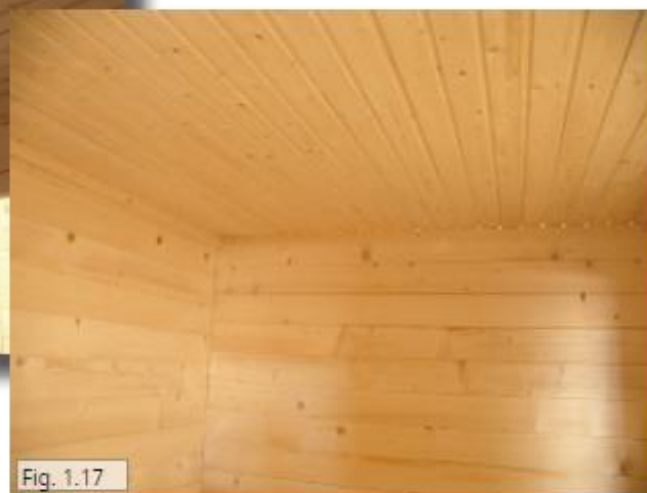
Fig. 1.14

Plinta - suruburi 3,2 x 40 mm

Măsurăți de la podea până la marginea superioară a lamei de susținere a acoperișului 206 cm.



Înșurubați elementele de acoperiș de la abete la lamelele de susținere  
Șuruburi 5 x 80 mm











Așezați elementul ușii în prag din interior, luați șipca de sus (1), așezați-o astfel încât stânga și dreapta să fie la fel și înșurubați șipca la geam din exterior.

Apoi, înșurubați lamelele de montare laterale. (2). La final, înșurubați șipca de jos.

Șuruburi 3,2 x 40 mm

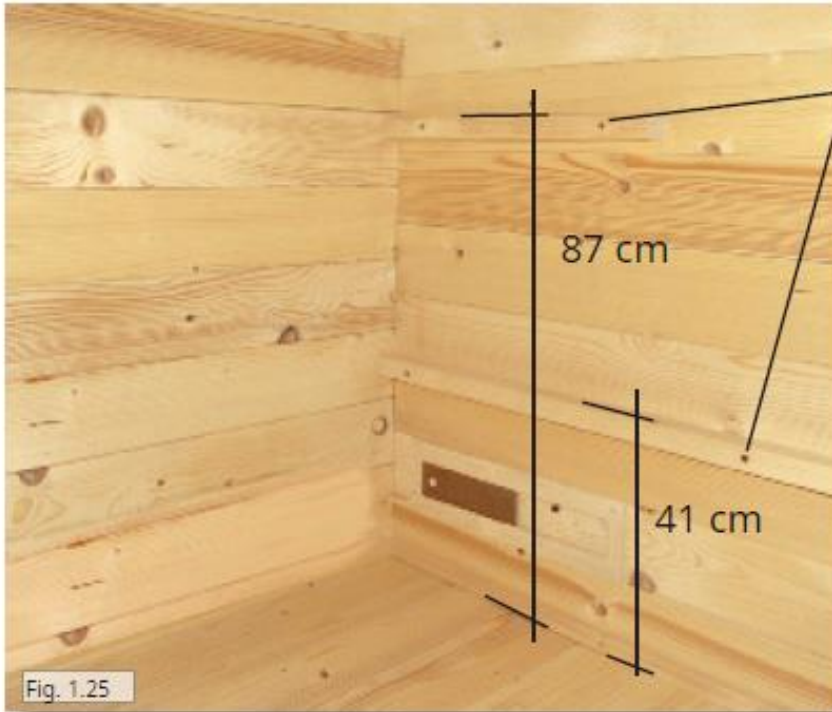
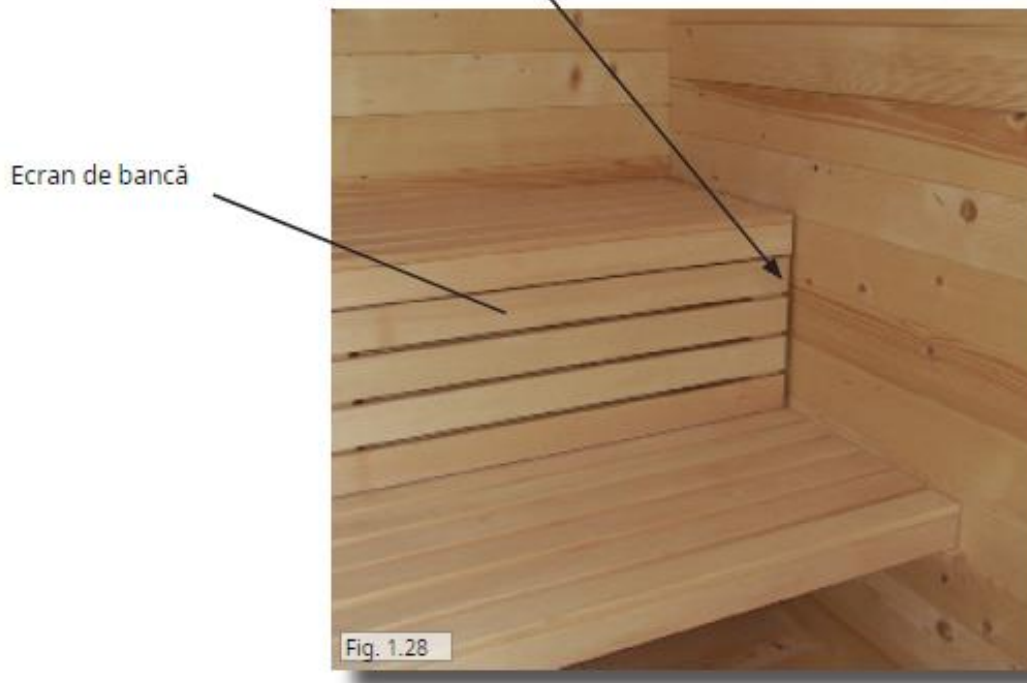


Fig. 1.25



Fig. 1.26





4 şuruburi 3 x 40 mm





S.C. WAINCRIS SRL

RO 8580760 | J22/835/1996

W: [www.waincris.ro](http://www.waincris.ro) [www.depozituldepiscine.ro](http://www.depozituldepiscine.ro)

E: [office@waincris.ro](mailto:office@waincris.ro)



Şuruburi 3 x 40 mm

Fig. 1.33

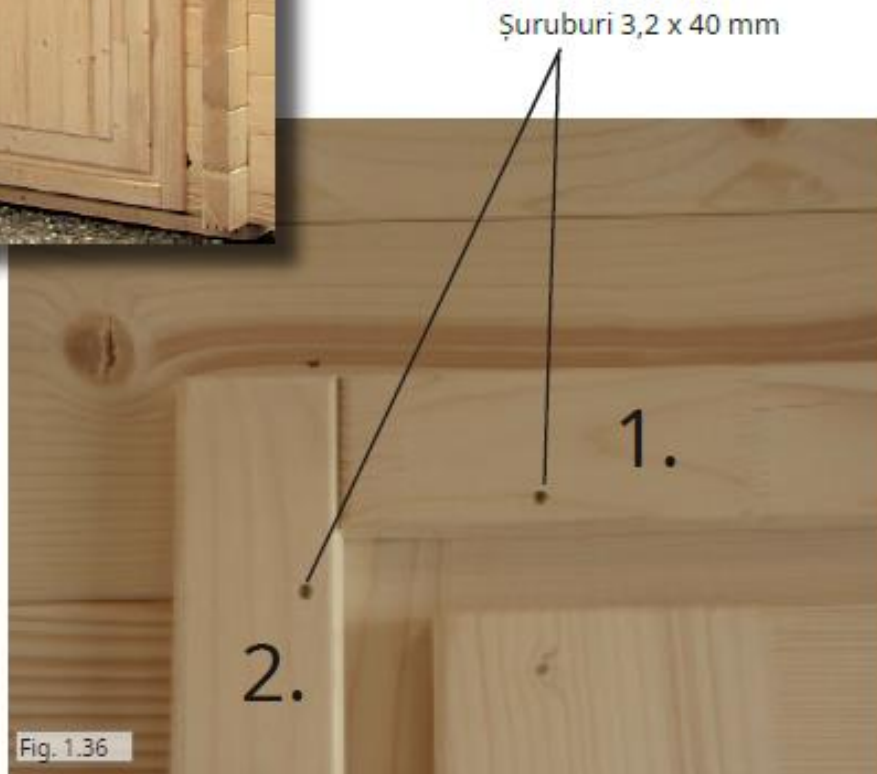


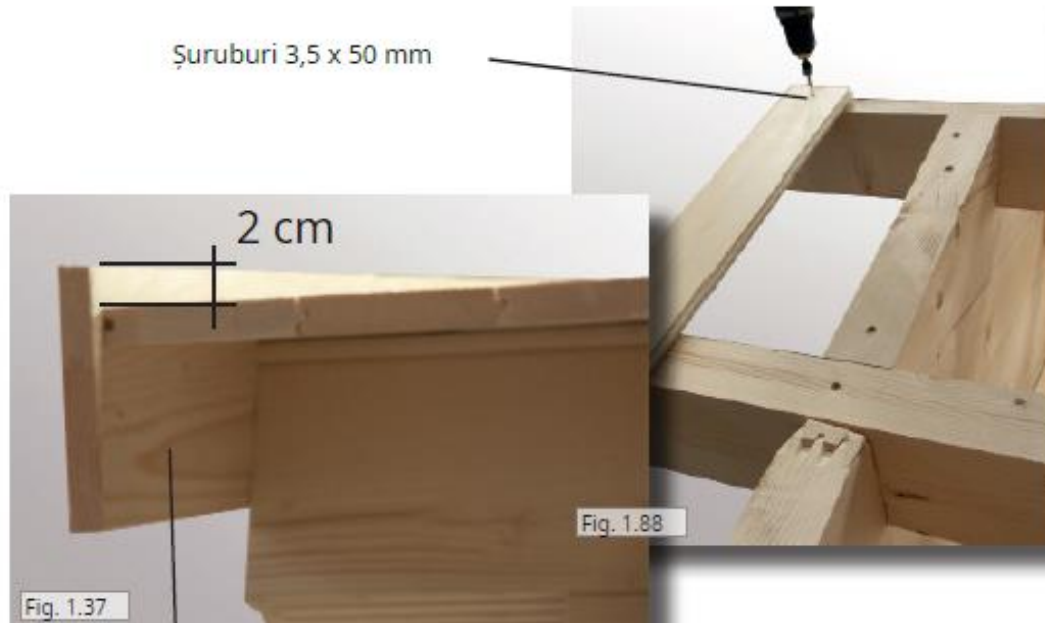
Fig. 1.34



Mai întâi, puneți lamelele de montare ale ușii și șuruburile în cabină. Apoi așezați elementul ușii în prag, luați șipca de sus (1), așezați-o astfel încât stânga și dreapta să fie la fel și înșurubați șipca pe ușă. Apoi, înșurubați lamelele de montare laterale. (2). La sfârșit, înșurubați partea de jos șipcă.

Ușa plină de sticlă pentru zona saună este asamblată în același mod. Ușile trebuie asamblate astfel încât să se deschidă spre exterior!





Așezați pâsla pentru acoperiș astfel încât să se suprapună și atașați-o cu cuiele din pâslă pentru acoperiș furnizate. Începeți să-l așezați la capătul de jos al acoperișului.





## PLAN LAVA 375 x 319 x 270 cm

