



## **BANC DE LUCRU**

**Instrucțiuni de montare  
și  
Masuri de siguranță**



Bancul de lucru este un dispozitiv reglabil, pliant, multifunctional si practic utilizabil pentru sustinerea si fixarea diverselor materiale ce trebuiesc prelucrate prin taiere, gaurire, slefuire, etc..

### Tabelul partilor componente

NR.	FIGURA	DESCRIERE	BUCATI
1		Placa de lucru	2
2		Bara de ghidare (*)	2
3		Surub cu cap hexagonal	4
4		Traversa	2
5		Cadru suport	2
6		Suport plastic pentru picior	4
7		Saibe Ø16xØ8x1.2	8
8		Suruburi de lemn 4.8x16mm	16
9		Suruburi (PHILLIPS) M6xP1.0x37mm	8
10		Piulite M6xP1.0	8
11		Piulite M8xP1.2	4
12		Pene	4
13		Saiba Ø13xØ6x1.2	8

Unelte necesare recomandate:

1. Surubelnita
2. Ciocan
3. Cheie pentru piulite

(\*) Bara de ghidare este un subansamblu format, printre altele, de un surub actionat cu o manivela si o piulita glisanta la fel ca la o menghina.

## Modul de asamblare

Pasul 1. Folositi suruburi (9), saibe (13) si piulite (10) pentru fixarea traverselor (4) si a cadrului suport (5).

Pasul 2. Utilizati suruburi de lemn (8) pentru a prinde bara de ghidare (2) de placa de lucru (1).

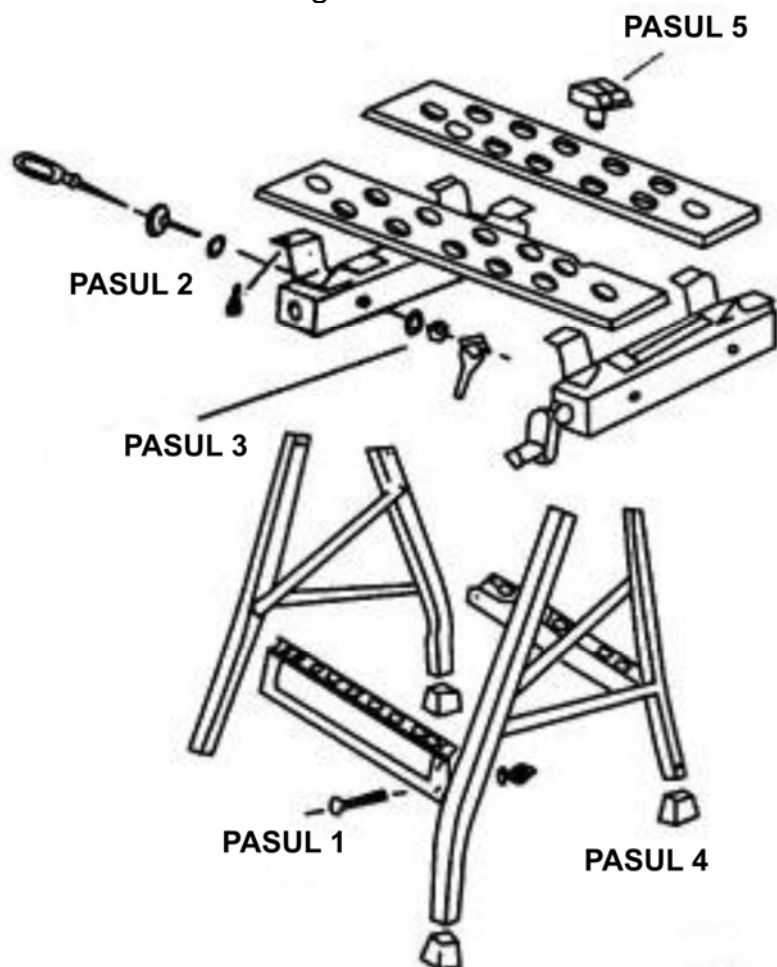
Pasul 3. Fixati cadrul suport (5) in bara de ghidare (2), aliniasi si potriviti gaurile din cadrul suport cu gaurile din bara de ghidare si introduceti suruburile cu cap hexagonal (3) si piulitele (7) dinspre exteriorul cadrului suport, dupa care atasati saibele (7) si piulitele (11) dinspre interior folosind o surubelnita si o cheie pentru strangerea suruburilor.

Pasul 4. Atasati suportul din plastic pentru picior (6) la cadrul suport (5). Fiecare picior trebuie sa fie atasat cu partea cea mai lunga inspre coltul exterior, asa cum se potriveste inclinatiei fiecarui picior.

Pasul 5. Alegeti (Realizati) gaurile potrivite de pe suprafata de lucru pentru fixarea penelor (12). Introduceti partea cilindrica a penelor in gaurile aflate pe suprafata de lucru, in mod corespunzator operatiei de prelucrare ce sa va efectua.

### Remarca:

1. Nu utilizati bancul ca pe o scara.
2. Greutatea maxima admisa 100 kg.



## **Masuri de siguranta**

Va rugam sa cititi cu atentie urmatoarele:

1. Cand asamblati bancul, asigurati-va ca suporturile din plastic pentru picioare sunt corect asamblate si strangeti cu fermitate toate suruburile ansamblului.
2. Niciodata nu folositi traversele bancului ca trepte de scara si nu stati asezat pe suprafata de lucru.
3. Niciodata nu depasiti greutatea maxima admisa (100 kg) prin asezarea pe banc a sarcinilor ce pot depasi aceasta greutate. Intotdeauna asezati usor pe banc obiectele care urmeaza sa fie prelucrate, astfel incat sarcina sa fie preluata de banc in mod progresiv.
4. Pastrati acest ansamblu intr-un loc curat, fara umiditate in exces si departe de sursele de caldura. Placile de lucru (1) nu sunt rezistente la apa sau ulei.
5. Inainte de a incepe prelucrarea, verificati intotdeauna, stabilitatea bancului, corectitudinea fixarii semifabricatului si ca partile taietoare ale sculei, pe traectoria lor, sa nu intre in contact cu bancul.
6. Purtati intotdeauna, echipamentul de protectie adecvat operatiei de prelucrare ce o efectuati.
7. Nu lasati bancul si uneltele nesupavegheate sau la indemana copiilor.