



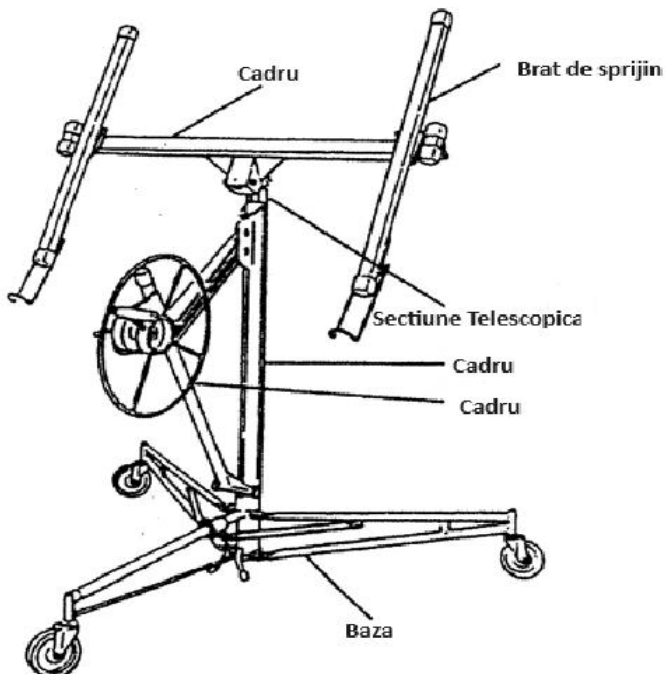
**MANUAL DE UTILIZARE
DISPOZITIV RIDICAT PLACI GIPS CARTON**



Date tehnice

Sarcina maxima suportata	68 kg
Dimensiuni produs	130 x 50 x 17 cm
Inaltime maxima de ridicare	335 cm
Inaltime minima de ridicare	120 cm
Dimensiunea maxima a placii	128 x 488 cm
Roti din PVC	125 mm

Parti Componente



Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.



Avertizare! Pentru siguranta dumneavoastra cititi cu atentie acest manual si instructiunile generale de siguranta inaintea utilizarii echipamentului. Nerespectarea acestor reguli poate avea ca accidentarea sau ranirea utilizatorului. Pastrati acest manual pentru consultari ulterioare.

Domeniu de utilizare.

Dispozitivul de ridicat gips carton este proiectat pentru a facilita munca in domeniul fiind foarte eficient in ridicare placilor de gips carton.

Simboluri

Simbolurile utilizate in manual sau pe produs au urmatoarele semnificatii:

	ATENIE!		Cititi manualul inainte de utilizare!
	Purtati costum de protectie!		Nu folositi produsul in conditii de precipitatii (ploaie, ninsoare, vant etc.)!
	Purtati incaltaminte de protectie!		Purtati ochelari de protectie!
	Purtati manusi de protectie!		Purtati casca!
	Produsul este in conformitate cu standardele de siguranta ale Directivelor Europene		

Informatii generale produs:

- Dimensiunea placii ce poate fi ridicata este 122x488 cm fara ajutor suplimentar.
- Suportul de sustinere al placii din gips-carton poate fi coborat la 120 cm de podea, astfel incat sa fie usor de incarcat o placa pe el.
- Sarcina maxima de incarcare este de pana la 68 kg.

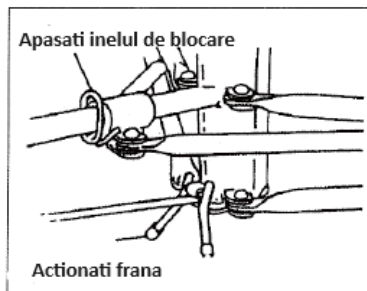
Masuri de siguranta generale pentru echipamente mecanice:

- Insepctati dispozitivul inainte de fiecare utilizare si acordati o atentie deosebita starii cablului folosit la ridicare.
- Inainte de utilizare, verificati daca tamburul este curat si uscat.
- Nu utilizati niciodata dispozitivul de gips-carton decat daca ambele brate sunt fixate cu surubul de blocare.
- Pastrati intodeauna zona de lucru curata, fara accesorii si produse in jurul dispozitivului.
- Purtati intodeauna casca cand folositi echipamentul de gips-carton
- Nu utilizati produsul pentru a ridica alte obiecte decat placile de gips-carton.
- Nu ridicati cantitati ale placilor de rigips mai mari de 68 kg.

Asamblare si utilizare echipament:

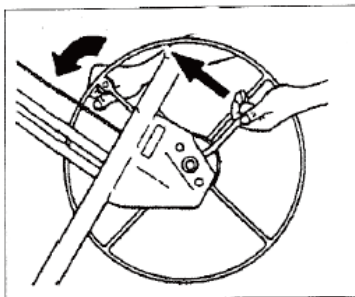
Asamblare echipament:

- Asezati baza pe o suprafata dreapta astfel incat sa se sprijine pe rotiile sale.
- Apasati inelul de blocare in jos. Tineti inelul de blocare in jos in timp ce balansati cele doua picioare din fata, astfel incat inelul de blocare sa se cupleze in orificiul din partea de jos a tubului.

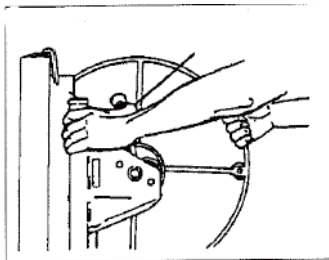


Pentru a preveni rulara in spate a bazei in timp ce o asamblati, intoarceti frana de marsarier in jos conform figurii atasate.

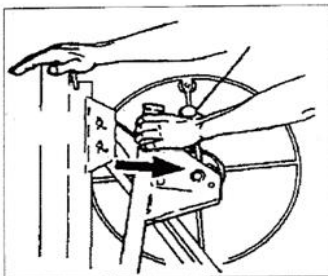
- Pozitionati cadrul pe cele doua unghiuri "V" de pe baza si coborati cadrul in jur de 2.5 cm pana cand se aseaza ferm in locasuri. Inainte de a continua, asigurati-va ca este impins complet in jos si este fixat in locasuri.
- Atasati manerul la roata de mana pentru palan. Strangeti piulita astfel incat sa se roteasca liber.
- Mutati palanul in pozitia de lucru: asigurati roata si actionati maneta de frana conform figurii:



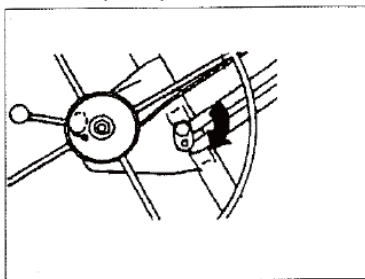
- Rotiti roata usor in timp ce ridicati maneta pentru a elibera frana.
- Ridicati complet maneta de frana. Tineti maneta de frana cu degetul mare.



- Puneti mana dreapta in partea de sus a cadrului si continuati sa tineti maneta de frana pentru a evita retragerea cablului si trageți palanul spre dumneavoastra.

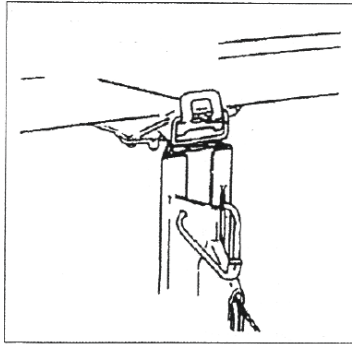


- Odata ce palanul a fost tras complet (departe de cadru), eliberati maneta de frana si intoarcati carligul de blocare, astfel incat sa nu se mai tina sectiunile telescopice in interiorul cadrului.
- Apasati usor palanul inapoi spre cadru.



ATENȚIE! Inainte de a continua, asigurati-va ca bratul de blocare s-a cuplat corect. (Este rotit cat mai mult in sensul acelor de ceasornic).

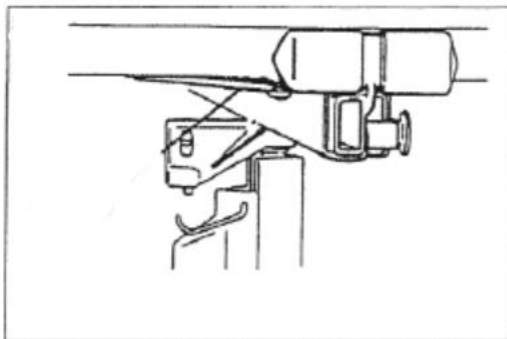
Atasarea suportului pe cadru:



- Introduceți suportul în deschiderea din partea de sus a cadrului.
- Fixați suportul de cadru apăsând clema în sus peste stiftul de blocare.
- Atașați brațele de sprijin pe suport:

Nota: Brațele de susținere sunt identice

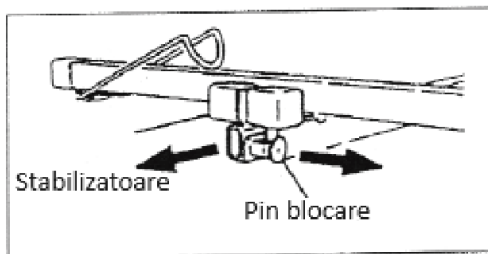
- Împingeți plăcile conice de pe brațele de sprijin în prizele conice de pe suport.
- Împingeți ambele brațe de susținere în prize până când se cuplează urechea de blocare din partea inferioară a fiecărui braț de sprijin.



Folosire stabilizatoare:

Stabilizatoarele de pe bratele de susținere pot fi trase astfel încât dispozitivul de gips-carton să poată susține o placă de acoperire mai mare.

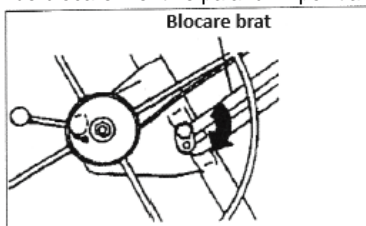
- Trageți stiftul de blocare cu mâna dreaptă și stabilizatorul cu mâna stângă.
- Stiftul de blocare poate fixa stabilizatorul în una dintre cele trei poziții.



ATENȚIE! Nu încărcați niciodată suportul de susținere al plăcii dacă stifturile de blocare nu s-au cuplat în una dintre cele trei poziții sau dacă stabilizatoarele au fost trase mai mult de 84 cm.

- Pentru a evita deteriorarea stabilizatorilor, strângeți-le complet înainte de a transporta sau depozita dispozitivul de ridicat gips-carton.

Bratul de blocare menține palanul în poziția de lucru (complet extins).



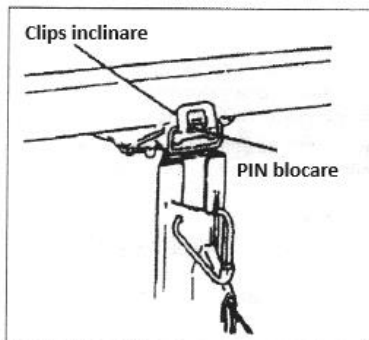
- Pentru a plia palanul spre cadru, rotiți palanul în sens invers acelor de ceasornic în timp ce ridicați bratul de blocare.
- Când reasamblați elevatorul dispozitivului de gips-carton, trageți complet palanul și apoi împingeți-l ușor înapoi, astfel încât să se cupleze automat cu bratul de blocare.



ATENȚIE! Nu strângeți niciodată piulita de pe bratul de blocare, deoarece atunci nu veți putea plia palanul pentru transport și depozitare.

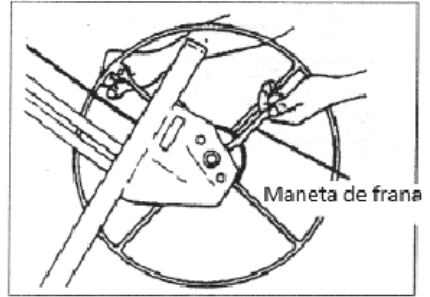
Folosire clips inclinare:

- Rasuciti clema în jos pentru a înclina suportul sau pentru a îndepărta suportul. Puteți fixa suportul pe cadru fără înclinare, rasturnând clema în sus, astfel încât să se cupleze cu stiftul de blocare de pe suport.
- Când suportul se află în poziție orizontală, suportul se poate înclina până la +/- 60 grade.



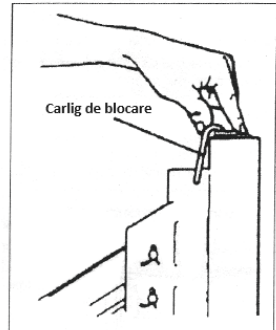
Folosire maneta de frana:

- Frana cu arc tine in siguranta suportul in timpul utilizarii. Cand coborati suportul, controlati rotatia palanului tinand roata de maner in timp ce ridicati cu atentie maneta de frana pentru a elibera frana.



Folosire carlig de blocare:

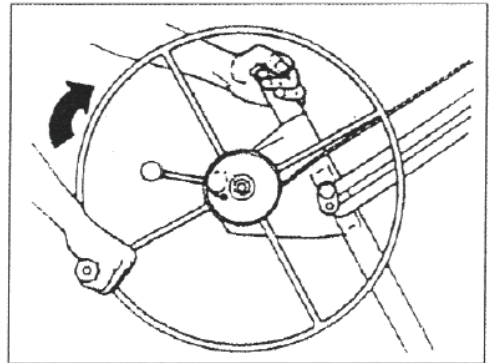
- Carligul de blocare fixeaza sectiunile telescopice din interiorul cadrului pentru transport si depozitare.



Ridicarea placilor de rigips :



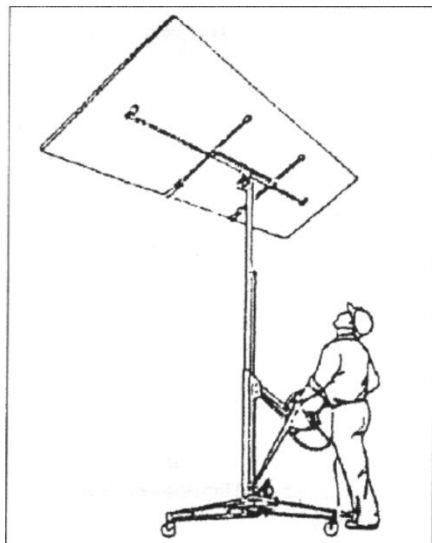
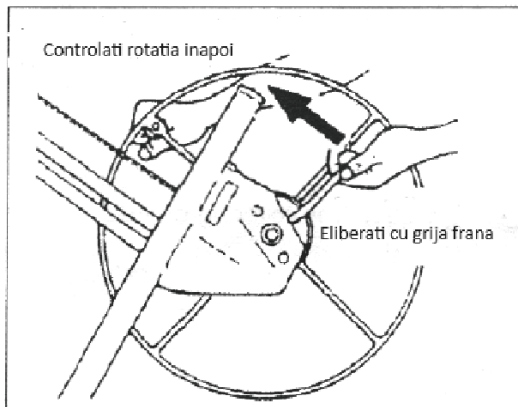
- Pozitionati frana de marsarier in jos intotdeauna inainte de a ridica placa de acoperire spre un perete inclinat sau drept.
- Rotiti roata (tineti bara pentru a oferi rezistenta) pana cand placa de rigips este la inaltimea necesara.
- Frana este actionata cu ajutorul unui arc si tine automat suportul in siguranta la inaltimea necesara atunci cand opriti rotirea.



Utilizare echipament:

Coborarea placilor de rigips :

- Prindeti manerul rotii cu mana dreapta, astfel incat puteti controla rotatia palanului.
- Eliberati frana cu grija cu mana stanga si rotiti incet roata inapoi pentru a cobori suportul la inaltimea necesara.

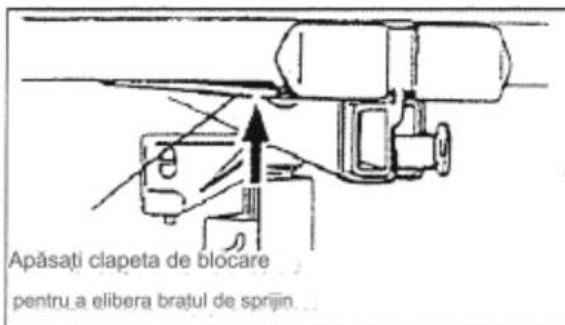


ATENTIE! Pentru a evita accidentele, eliminati obstacolele din jurul dispozitivului atunci cand ridicati placile de rigips.

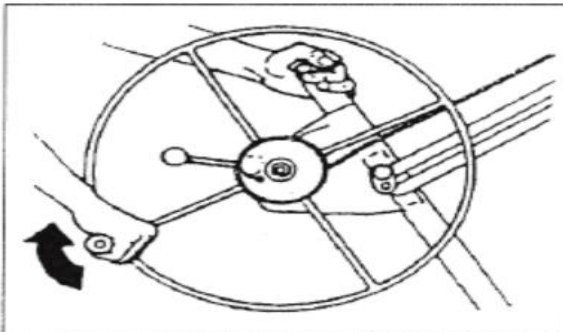
ATENTIE! Cadrul coboara rapid daca frana este eliberata si roata nu este asigurata. Prin urmare, prindeti ferm manerul de pe roata cu mana inainte de a elibera frana!

Demontarea dispozitivului de ridicat placi gips-carton:

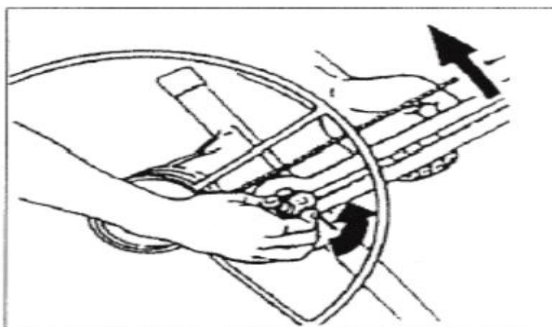
- Coborati complet suportul
- Impingeti complet stabilizatoarele pana cand se cupleaza.
- Detasati bratele de sustinere din suport apasand urechea de blocare din partea inferioara si tragand de bratele de sprijin din prizele conice.



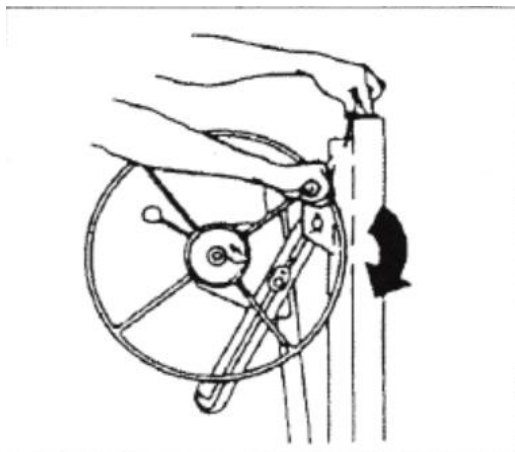
- Eliberati clema pentru functia de inclinare.
- Rotiti manerul inainte cu o rotatie completa.



- Eliberati palanul ridicand bratul de blocare cu mana stanga si rotind blocarea bratului de blocare in sens invers acelor de ceasornic cu mana dreapta.



- Tineti incuietoarea bratului de blocare in pozitia eliberata si impingeti sectiunile telescopice in jos in cadrul folosind mana stanga.
- Coborati complet sectiunile telescopice, intoarcati carligul de blocare in sus si intoarcati usor sectiunile telescopice in sus pana cand sunt sustinute de carligul de blocare.
- Tineti carligul de blocare in aceasta pozitie cu mana stanga si rotiti roata de mana inainte cu mana dreapta.
- Cand bratul de blocare atinge cadrul, strangeti firul rotind usor roata de mana.



- Ridicati cu atentie cadrul si ridicati aproximativ 2.5 cm pentru a-l elibera de la baza.
- Rabatati cadrul in sus, apasand inelul de blocare in jos si apasand picioarele din fata pana cand se fixeaza in pozitia pliata.