



MANUAL DE UTILIZARE

CNO-SME-ADDY5M & CNO-SME-ACRO4M

Înainte de utilizare

- a) Asigurați-vă că sunteți apt fizic pentru a folosi o scară. Anumite afecțiuni medicale, medicamente, consumul de alcool sau abuzul de droguri pot face utilizarea scării nesigură.
- b) La transportul scărilor pe bare de plafon sau în camion, asigurați-vă că sunt fixate corespunzător pentru a preveni deteriorarea.
- c) Inspectați scara după livrare și înainte de prima utilizare pentru a confirma starea și funcționarea tuturor componentelor.
- d) Verificați vizual ca scara să nu fie deteriorată și să fie sigură pentru utilizare la începutul fiecărei zile de lucru în care urmează să fie folosită.
- e) Pentru utilizatorii profesioniști este necesară o inspecție periodică regulată.
- f) Asigurați-vă că scara este potrivită pentru sarcina respectivă.
- g) Nu folosiți o scară deteriorată.
- h) Îndepărtați orice contaminare de pe scară, cum ar fi vopsea udă, noroi, ulei sau zăpadă.
- i) Înainte de utilizarea unei scări la locul de muncă trebuie efectuată o evaluare a riscurilor, respectând legislația țării de utilizare.

Poziționarea și montarea scării

- a) Scara trebuie amplasată în poziția corectă, de exemplu cu un unghi corespunzător pentru o scară sprijinită (unghiul de înclinare aproximativ 1:4), cu treptele orizontale și cu deschiderea completă în cazul unei scări autoportante.
- b) Dispozitivele de blocare, dacă există, trebuie asigurate complet înainte de utilizare.
- c) Scările trebuie amplasate pe o bază plană, stabilă și nemișcătoare.
- d) Scara sprijinită trebuie să se reazeme pe o suprafață plană, solidă și nefragilă și trebuie fixată înainte de utilizare, de exemplu legată sau asigurată cu un dispozitiv adecvat.
- e) Scara nu trebuie repositionată de sus.
- f) La poziționarea scării, luați în considerare riscul de coliziune cu scara, de exemplu din partea pietonilor, vehiculelor sau ușilor. Blocați ușile (cu excepția celor de urgență) și ferestrele, acolo unde este posibil, în zona de lucru.
- g) Identificați orice risc electric în zona de lucru, cum ar fi linii aeriene sau alte echipamente electrice expuse.
- h) Scara trebuie așezată pe propriile picioare, nu pe trepte sau pe traverse.
- i) Scările nu trebuie amplasate pe suprafețe alunecoase (cum ar fi gheață, suprafețe lucioase sau suprafețe solide semnificativ contaminate), cu excepția cazului în care sunt luate măsuri suplimentare eficiente pentru a preveni alunecarea scării sau pentru a asigura că suprafețele contaminate sunt suficient de curate.

Utilizarea scării

- a) Nu depășiți sarcina totală maximă admisă pentru tipul de scară,
- b) Nu vă întindeți prea mult; utilizatorul trebuie să păstreze catarama centurii (zona taliei) în interiorul montantului scării, cu ambele picioare și mâini pe trepte pe toată durata lucrului,
- c) Nu coborâți de pe o scară sprijinită la un nivel superior fără măsuri suplimentare de siguranță, cum ar fi fixarea sau utilizarea unui dispozitiv de stabilitate adecvat,
- d) Nu folosiți scările autoportante pentru accesul la un alt nivel,
- e) Nu stați pe ultimele trei trepte ale unei scări sprijinite,
- f) Nu stați pe ultimele două trepte ale unei scări autoportante fără platformă și balustradă pentru mâini/genunchi,
- g) Nu stați pe ultimele patru trepte ale unei scări autoportante cu o extensie de scară montată în partea superioară,
- h) Scările trebuie folosite doar pentru lucrări ușoare și de scurtă durată,
- i) Folosiți scări neconductive atunci când lucrați neevitabil în apropierea curentului electric,
- j) Nu folosiți scara în condiții meteorologice nefavorabile, cum ar fi vânt puternic,
- k) Luați măsuri de precauție pentru a împiedica copiii să se joace pe scară,
- l) Blocați ușile (cu excepția celor de urgență) și ferestrele acolo unde este posibil în zona de lucru,
- m) Întoarceți-vă cu fața către scară atunci când urcați sau coborâți,
- n) Mențineți o prindere sigură pe scară în timpul urcării și coborârii,
- o) Nu folosiți scara ca punte sau pod,
- p) Purtați încălțăminte adecvată atunci când urcați pe scară,
- q) Evitați sarcinile laterale excesive, de exemplu găurirea cărămizii sau betonului,
- r) Nu petreceți perioade lungi de timp pe scară fără pauze regulate (oboseala reprezintă un risc),
- s) Scările sprijinite folosite pentru acces la un nivel superior trebuie să depășească acel nivel cu cel puțin 1 metru,
- t) Echipamentele transportate în timpul utilizării scării trebuie să fie ușoare și ușor de manevrat,
- u) Evitați lucrul care impune o sarcină laterală pe scările autoportante, cum ar fi găurirea laterală prin materiale solide (de exemplu cărămidă sau beton),
- v) Mențineți o prindere cu mâna în timp ce lucrați de pe o scară sau luați măsuri suplimentare de siguranță dacă acest lucru nu este posibil.

Reparații, întreținere și depozitare

- Reparațiile și întreținerea trebuie efectuate de o persoană calificată și în conformitate cu instrucțiunile producătorului. NOTĂ: autorizația trebuie acordată doar persoanelor instruite de producător.
- Pentru reparații și înlocuirea pieselor, contactați producătorul. Nu folosiți niciodată o scară deteriorată sau lipsită de piese.
- Scările trebuie depozitate conform instrucțiunilor producătorului.
- Nu expuneți scările din lemn, termoplastice sau materiale plastice armate la lumina directă a soarelui.
- Scările din lemn trebuie depozitate într-un loc uscat și nu trebuie acoperite cu vopsele impermeabile.
- Curățarea scării: scara poate fi curățată cu apă și un detergent comercial.
- Vopseaua de pe scară poate fi îndepărtată cu un decapant special; lichidele de curățare nu trebuie să pătrundă în sol și trebuie eliminate conform legislației de mediu.
- Scara trebuie depozitată în așa fel încât să nu poată fi deteriorată. În timpul depozitării, scara trebuie protejată împotriva intemperiei.
- Contactul prelungit cu lichide trebuie evitat. Dacă este posibil, depozitați scara în poziție înclinată.
- În timpul transportului, scara trebuie protejată împotriva alunecării, deschiderii accidentale, lovirii sau căderii.

CERTIFICAT Calitate TÜV SÜD

conform EN1004-1:2020 , EN1004-2:2021 , PPP 52015D:2022

Produs: Platformă de lucru / Acces mobil și turnuri de lucru



Produsul a fost testat pe bază voluntară și respectă cerințele esențiale. Marca de certificare prezentată mai sus poate fi aplicată pe produs. Nu este permisă modificarea în niciun fel a mărcii de certificare. De asemenea, deținătorul certificatului nu are voie să transfere certificatul către terți. Acest certificat este valabil până la data indicată, cu excepția cazului în care este anulat anterior. Toate cerințele aplicabile privind testarea, certificarea, validarea și reglementările de verificare ale grupului TÜV SÜD trebuie respectate. **Raport de test nr.:** MES1812449A01TR

PARAMETRI DE CONTROL DUPA MONTAJ

DA

NU

Controlul picioarelor laterale		
Controlul mecanismelor de blocare		
Controlul barelor de siguranță		
Controlul platformei de lucru		
Controlul componentelor din plastic		
Controlul frânei roților		
Controlul etichetei		
Eticheta este aplicată corespunzător?		
Controlul ambalării		

Data si ora :

Persoana:

Semnatura:

⚠ Avertisment – pericol de cădere de pe scară.

✗ Avertisment – pericol de cădere de pe scară.

📖 Citiți ghidul / manualul utilizatorului.

✓ Încărcătură maximă (capacitate)

✗ Dacă scara este instabilă sau pe o suprafață neuniformă, nu o utilizați.

✓ Număr maxim de utilizatori.

✗ Nu vă întindeți excesiv.

✓ Țineți-vă de scară când urcați sau coborâți.

✗ Nu folosiți scara pe o suprafață contaminată (uleioasă, udă, alunecoasă etc.).

✓ Evitați lucrările care aplică o forță laterală pe scară, cum ar fi găurirea suprafețelor dure din lateral.

✗ Nu transportați echipamente grele sau dificil de manevrat în timpul utilizării scării.

✗ Nu urcați sau coborâți fără să priviți spre scară.

⚡ Anumite afecțiuni medicale, medicamente, alcoolul sau drogurile fac utilizarea scării nesigură.

✗ Nu folosiți scara ca punte între două puncte.

✓ Scara trebuie utilizată la un unghi de înclinare corect.

✓ Scările folosite pentru poziții înalte trebuie să depășească punctul de sprijin cu cel puțin 1 metru.

✗ Nu sprijiniți scara pe suprafețe nepotrivite.

✗ Nu folosiți o scară autoportantă pentru a ajunge lateral către o altă suprafață.

✓ Mecanismele de blocare trebuie utilizate (dacă există) înainte de folosire.

✗ Nu stați pe ultimele două trepte ale unei scări fără platformă și balustradă.

✓ Verificați mecanismele de blocare înainte de fiecare utilizare. Dacă scara nu este folosită, trebuie blocată complet.

⚡ Avertisment: risc electric. Identificați pericolele electrice din zona de lucru, cum ar fi liniile de înaltă tensiune sau echipamentele electrice expuse.

👷 Scară pentru uz profesional.

🔴 Nu folosiți scara fără a respecta instrucțiunile de siguranță.

✓ Scările livrate cu stabilizatori: aceștia trebuie montați de către utilizator înainte de prima folosire.

✓ Pentru scările cu trepte înclinate, acestea trebuie folosite doar în poziție orizontală.

📌 Utilizați scara numai în poziția indicată.

✗ Nu stați pe ultimele trei trepte ale scării. La scările telescopice, evitați urcarea până la ultimul metru de sus.

✓ Scara trebuie complet deschisă înainte de utilizare.

✗ Scările autoportante nu trebuie sprijinite pe alte suprafețe în timpul utilizării.

🚫 Nu pășiți pe suprafețe orizontale care par a fi trepte, dar nu sunt destinate pentru stat (ex: blaturi din plastic). Acestea trebuie marcate clar prin simbolul corespunzător.

✗ Nu folosiți o scară cu platformă mobilă ca punte de trecere către altă suprafață.

✓ Folosiți roțile blocabile (dacă există).

✗ Scările care nu sunt destinate utilizării în exterior nu trebuie folosite afară.

✓ Folosiți stabilizatorii (dacă sunt disponibili).

✓ Folosiți picioarele de stabilizare (dacă sunt disponibile).



D – Marcaje și instrucțiuni de siguranță pentru scări solide

A – Marcaje și instrucțiuni de siguranță pentru scări duble

K – Pentru scări combinate

U – Pentru scări extensibile

P – Pentru scări cu platformă

CRIANO® Schela aluminiu mobila cu doua scari pliabile 2x6 trepte
inaltime 4m, platforma 1,6x0,45(m), max. 150kg
CNO-SME-ADDY5M

Pasi de instalare

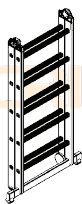


FIGURE 1



FIGURE 2

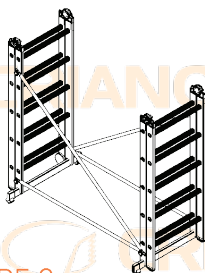


FIGURE 3

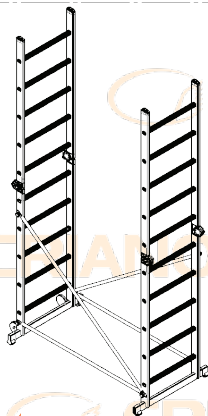
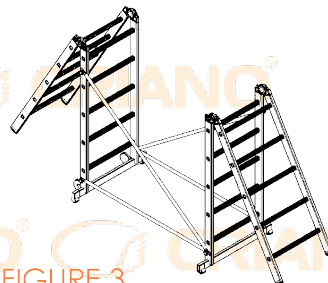


FIGURE 4

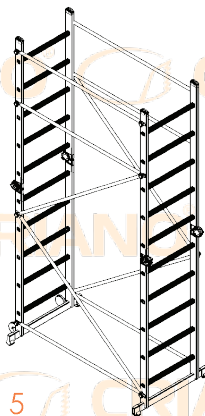


FIGURE 5

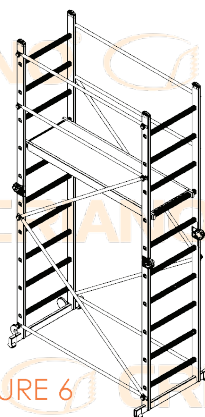
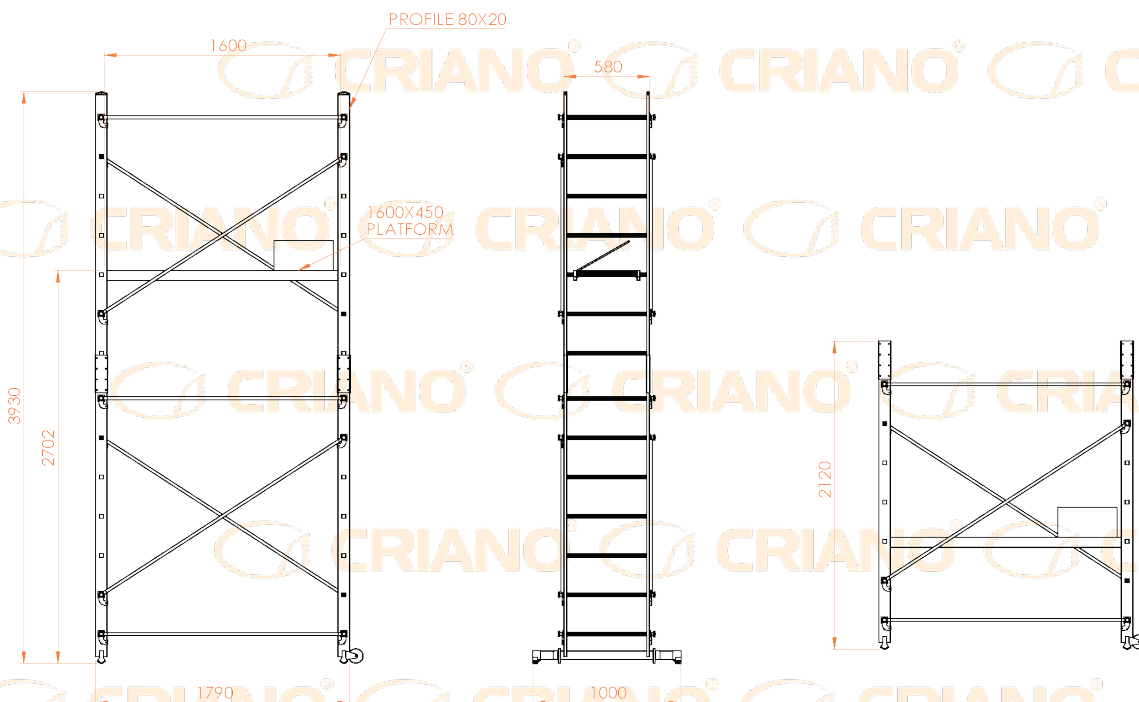


FIGURE 6

Schita tehnica



Greutate maxima sustinuta 150kg

CRIANO® Schela aluminiu mobila cu doua scari pliabile 2x5 trepte inaltime 3m, platforma 1,35x0,45(m), max. 150kg
CNO-SME-ACRO4M

Pasi de instalare

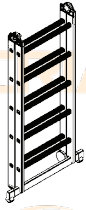


FIGURE 1



FIGURE 2

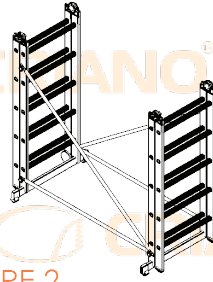


FIGURE 3

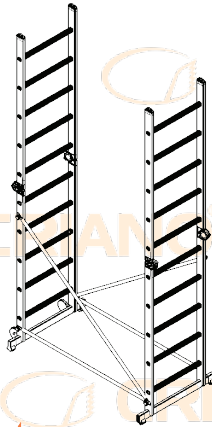
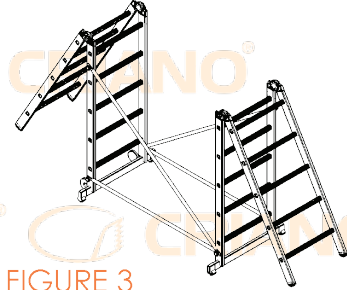


FIGURE 4

FIGURE 5

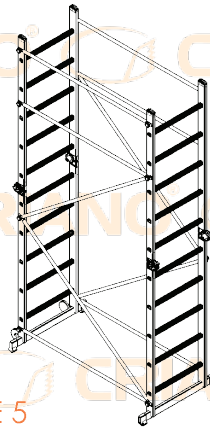
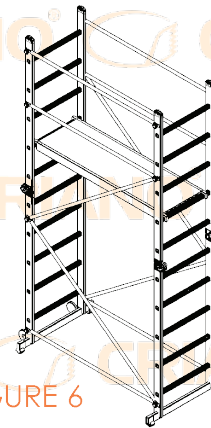
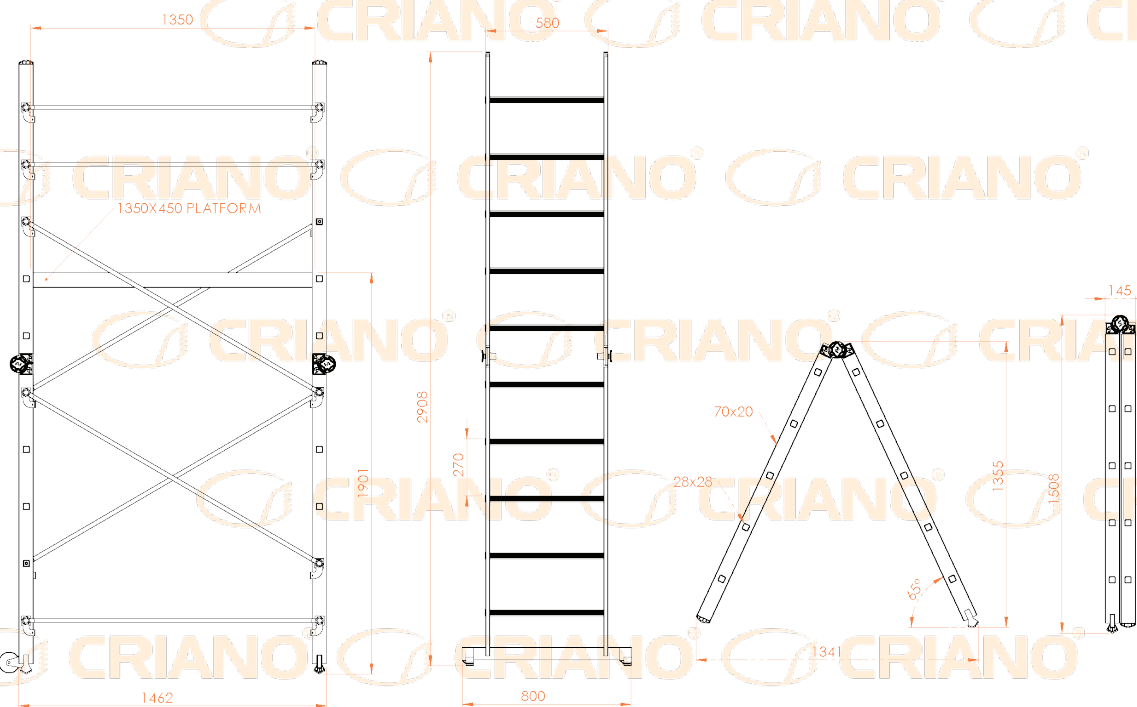


FIGURE 6



Schita tehnica



Greutate maxima sustinuta 150kg