



# CÎNTAR

## DE PODEA CU TALIOMETRU

### DISPOZITIV DE CÎNTĂRIT, TIP DE PODEA

Acest dispozitiv de cântărire este bine construită cu o mare precizie și o sensibilitate ridicată. Instalația de transport constă dintr-un mecanism de pârghie, muchii și rulmenți de cuțit și o platformă, oferind stabilitate, acuratețe și durabilitate. Platforma este acoperită cu folie de cauciuc pentru a preveni alunecarea și oferă o rezistență la șocul mecanismului intern. Este echipat cu un cadran cu auto-indicare pentru citirea ușoară, indicând greutatea exactă atât în sistemul Metric, cât și în sistemul Britanic, printr-un indicator care este conectat cu mecanismul pârghiei cu ajutorul unui angrenaj și a unui arc spiralat. Când nu se utilizează, indicatorul trebuie să indice în poziția "0". Dacă există vreo abatere, reglați indicatorul rotind șurubul de sub cadran.

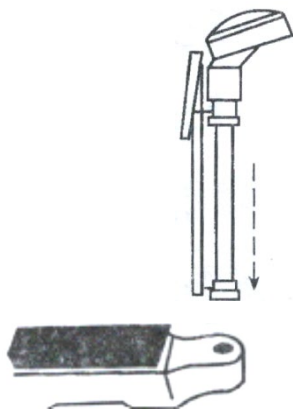
Standardul de măsurare a înălțimii este alcătuit din trei tuburi rotunde de diferite calități: tubul inferior este fixat rigid pe coloana cadranelui, în timp ce tuburile medii și superioare sunt inserate strâns în ele unul după celălalt, cu unități metrice și unități britanice graduate. Pe partea sus a tubului superior, există un căpăstru mobil, care trebuie scos la un unghi drept cu standardul de măsurare înainte de utilizare. Când măsurați înălțimea, întindeți întotdeauna tubul superior la lungimea sa suficientă pentru o distanță de 70-126 cm. Citirea poate fi obținută din punctul în care gradarea tubului superior coincide cu marginea superioară a flanșei tubului mediu. În cazul în care înălțimea este de peste 126 cm, scoateți tubul din mijloc pentru un domeniu de măsurare de 126-190cm. Iar citirea trebuie luată din punctul în care se alătură graduarea tubului de mijloc și marginea superioară a flanșei tubului exterior.

### SPECIFICAȚII

- |  |   |
|--|---|
| 1. <b>Cântărirea Corpului:</b>           |   |
| Greutate maximă                          | <input type="checkbox"/> 120kg <input type="checkbox"/> 150kg <input type="checkbox"/> 160kg <input type="checkbox"/> 200kg |
| Subdiviziuni ale cadranelui de cântărire | 0.5kg   |
| 2. <b>Măsurarea înălțimii:</b>           |   |
| Height Measuring Range                   | 70-190 cm   |
| Subdiviziuni ale gradației               | 0.5cm   |
| 3. <b>Mărimi platformă</b>               | 370 X 270X130mm   |
| 4. <b>Dimensiuni generale</b>            | 910 x 340 x 290mm   |
| 5. <b>Greutate</b>                       | 16 kg   |

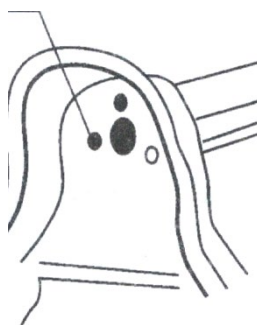
# INSTRUCȚIUNE DE INSTALARE

Pentru fixarea  
standului cintarului

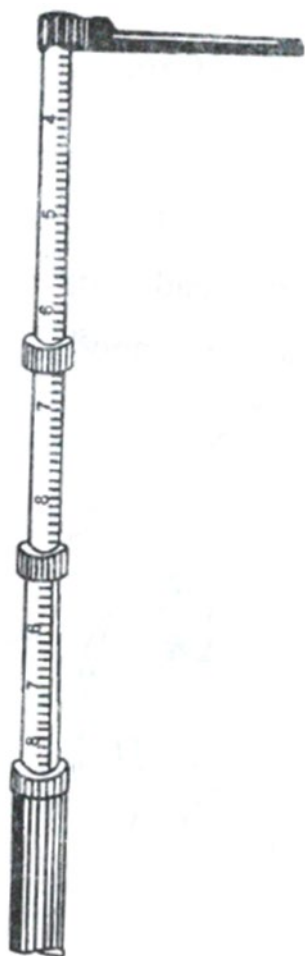
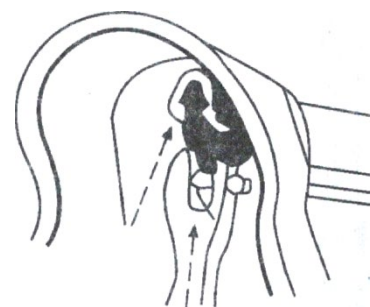


Pentru a uni vârful  
cintarului și standul  
utilizati șurubul 3-M6

**3-M6**



Pentru a strânge cușitul  
vârfului pârghiei cu  
capota de încărcare



## CUM SĂ CITIȚI MASURĂRILE DE ÎNALȚIME

← Citirea trebuie luată de aici pentru diapazonul 70-126 cm

← Citirea trebuie luată de aici pentru diapazonul 126-190 cm