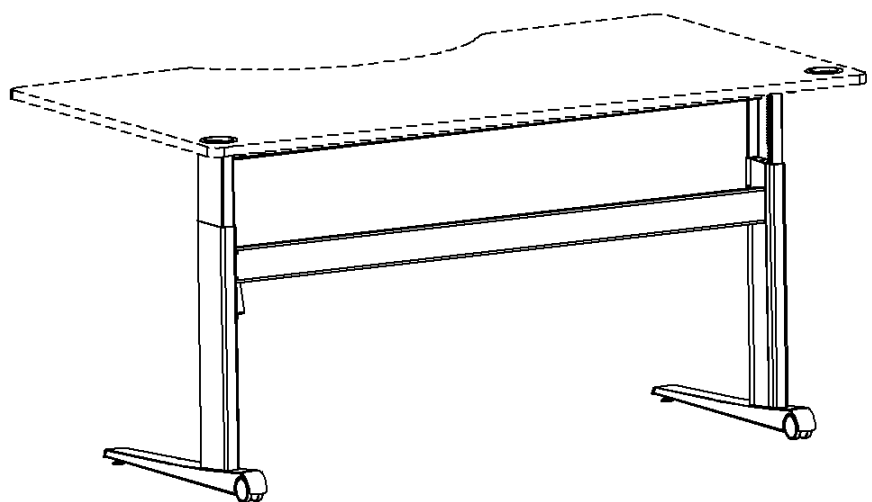
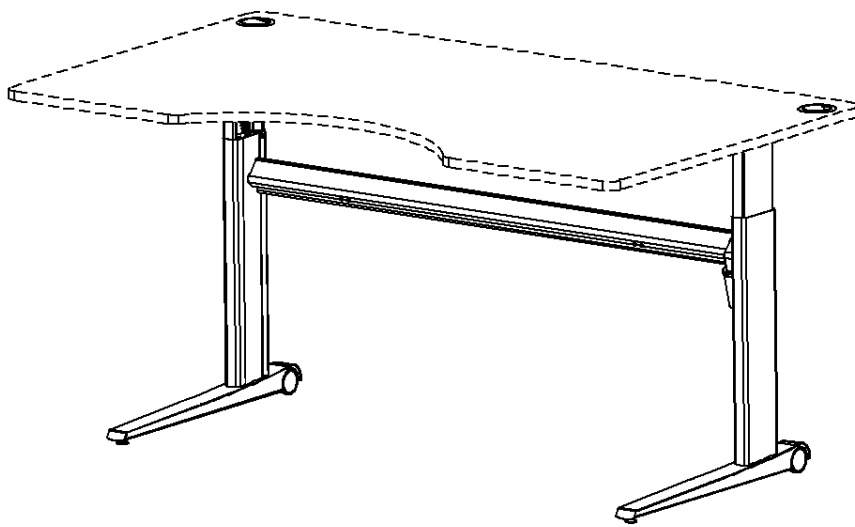


Fisa tehnica a produsului:
Birou reglabil electric **901-17**

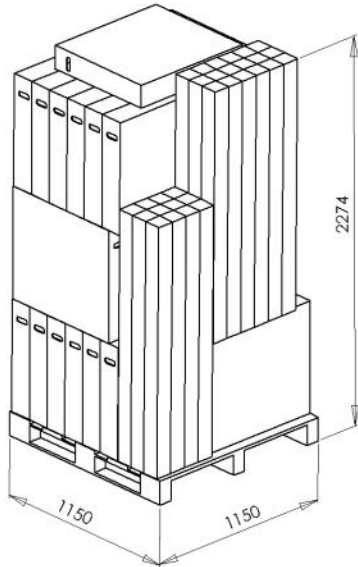


Conținut

| | |
|--------------------------|-------|
| Specificații tehnice | pag 3 |
| Masurători | pag 4 |
| Pregaurire blat | pag 5 |
| Asamblare și utilizare | pag 6 |
| Teste siguranță | pag 7 |
| Specificații, componente | pag 8 |

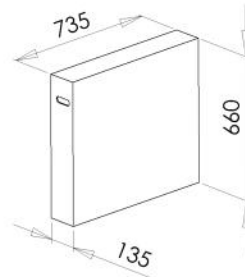
Specificații tehnice

Ambalare

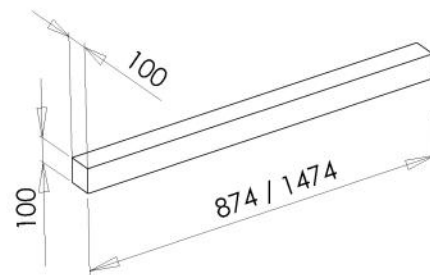


Palet conținând 30 buc. cadru

Greutate totală 860 / 930 kg

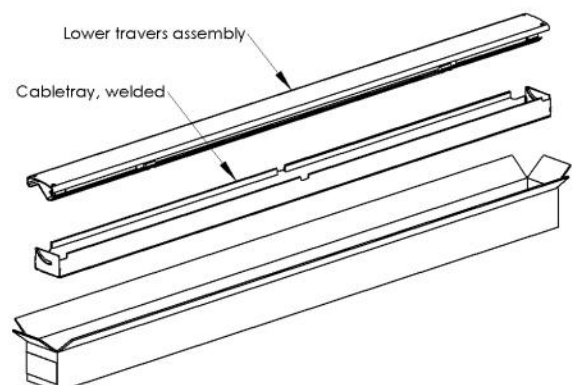
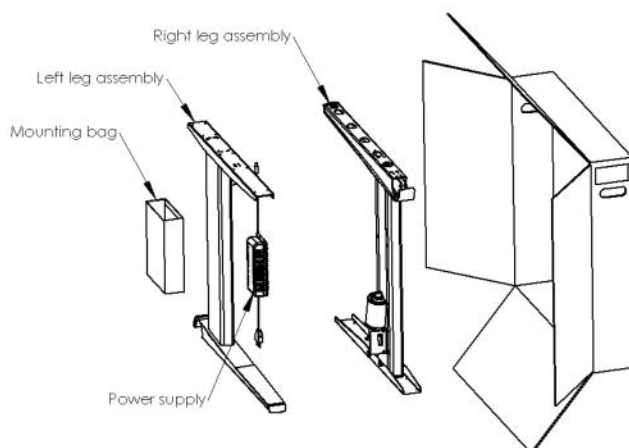


Greutate 21 kg

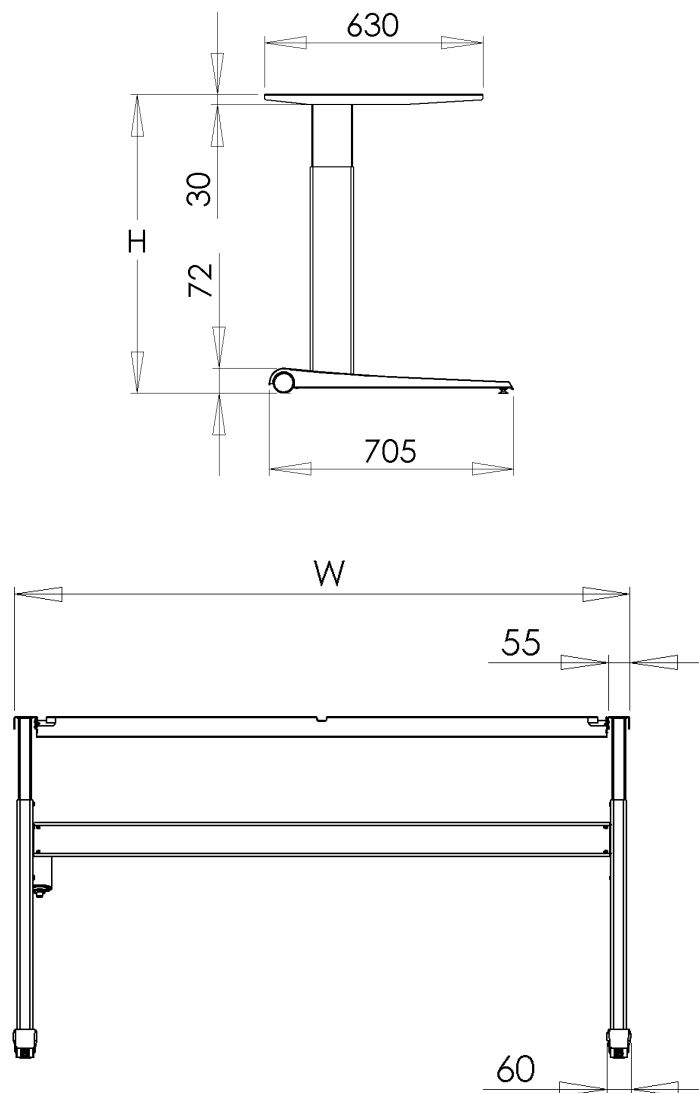


Greutate 7 / 10 kg

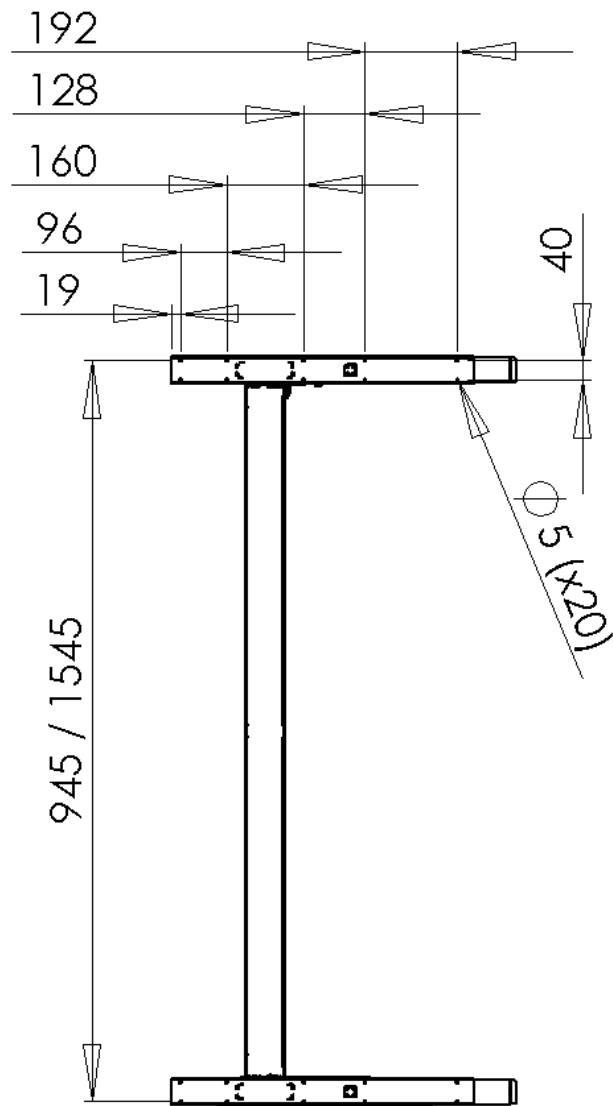
Conținutul pachetului



Măsurători

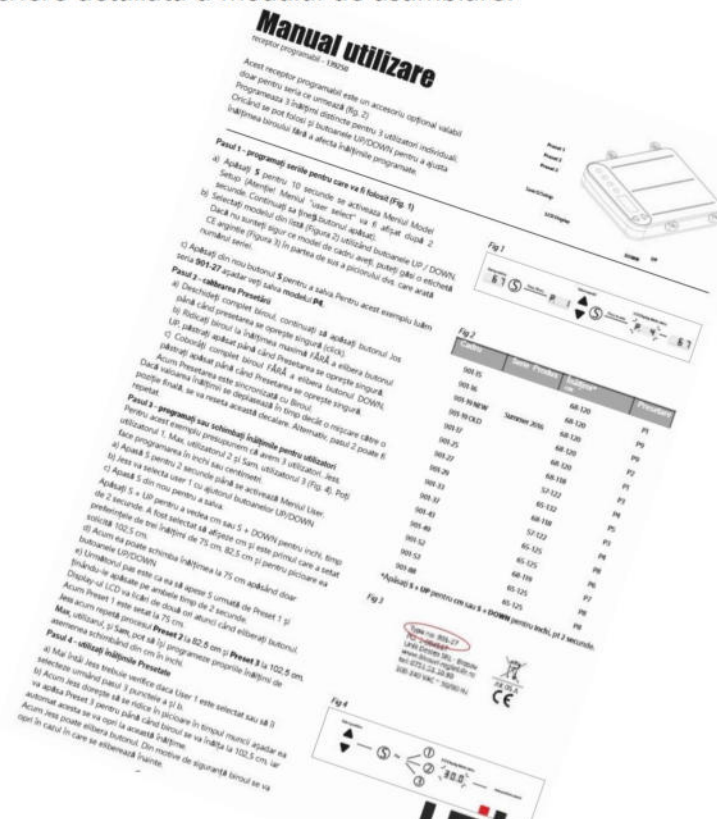


| | |
|----------------------------|-------------|
| H (înălțime), doar cadru | 66 - 118cm |
| W (lățime) | 96cm /156cm |
| Capacitate ridicare, cadru | 80 kg |
| Viteză | 25 mm/sec |



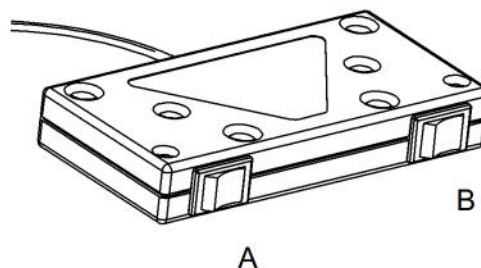
Asamblare și utilizare

Împreună cu toate produsele noastre vă este furnizată un "Ghid pentru asamblare și utilizare". În aceasta veți găsi o descriere detaliată a modului de asamblare.



După montarea cadrului, blatul dorit este montat și unitatea cadrul va fi posibil să se fixeze la partea inferioară a blatului. Acest cadru are comutatoare rocker.

Cu comutatorul rotativ A și B este posibilă deplasarea biroului în sus și în jos și poate fi oprit la toate nivelurile. Din motive de siguranță, este necesar să împingeți ambele butoane simultan pentru a deplasa masa în sus și în jos.



Siguranță și teste

Toate produsele au fost verificate și testate în conformitate cu normele

ISO/DIS 8019

DS/ISO 7172

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Pe propria răspundere declarăm că următoarele produse

- Birourile reglabile tip 901-17 ce sunt acoperite de această declarație, sunt în conformitate cu următoarele standarde și documente normative
- Directiva 98/37/EF
- Directiva 89/336/EØF cu schimbările ulterioare
- Directiva 73/23/EØF cu schimbările ulterioare

Cu referire la Directiva 98/37/EF va rugăm să țineți cont de

- scaunul și suportul scaunului sunt considerate mașini și
- scaunul și cadrul biroului nu ar trebui să intre în folosință până când acestea nu au fost asamblate și instalate în concordanță cu instrucțiunile de asamblare.

Componente specifice

| | |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Piese metalice: | St 37-2 |
| Piese de schimb: | St 70-2 |
| Motor: | CSE 24V 300047 |
| Alimentare electrică: | Transformator 100 W AC Consum: 100 Watt; Standby: Max 0,9 Watt |
| Componente plastic: | PE-HD, POM, PP |
| Tratamentul suprafețelor | Părțile metalice vizibile sunt vopsite în culoarea "alu", RAL9006 Părțile metalice non-vizibile sunt tratate (ex. placate) |