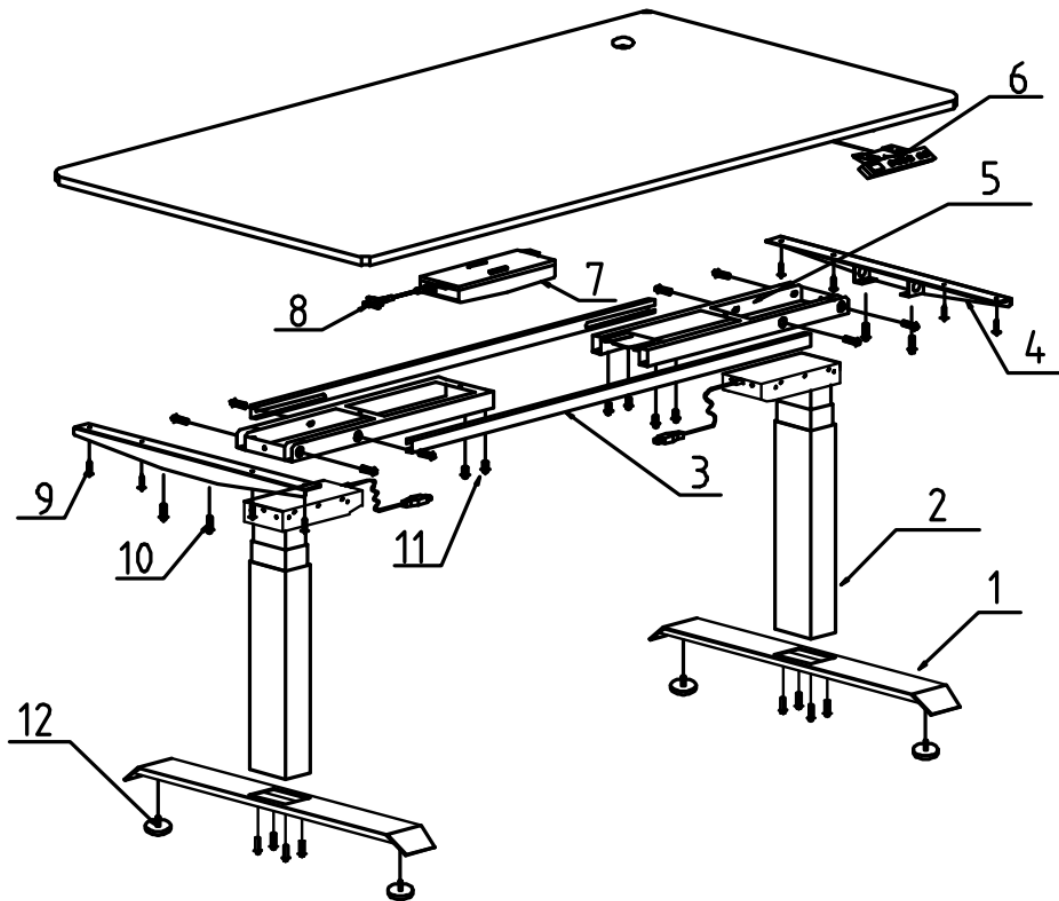


Elektrisch in hoogte verstelbaar Bureau (2 motoren)

SHB360-Z650 -2

Montage Instructie



Paklijst -----Pagina 2

Montage - Instructies -----Pagina 3 tot 5

Gebruik - Instructies -----Pagina 6 tot 10

Paklijst:

Hardware Sectie

01.Voet -----2PCS

02.Hefkolom -----2PCS

03.Uitschuifbare Stang -----2PCS

04.Bladdrager ----- 2PCS

05.Framework -----2PCS

Controle Sectie

06.Handbediening-----1PCS

07.Control Box -----1PCS

08.Voedingskabel -----1PCS

Accessoires Pakket

09.ST4*16 ----- 22PCS

10.M6*16 ----- 14PCS

11.M6x10 -----18PCS

12.Stelvoet -----4PCS

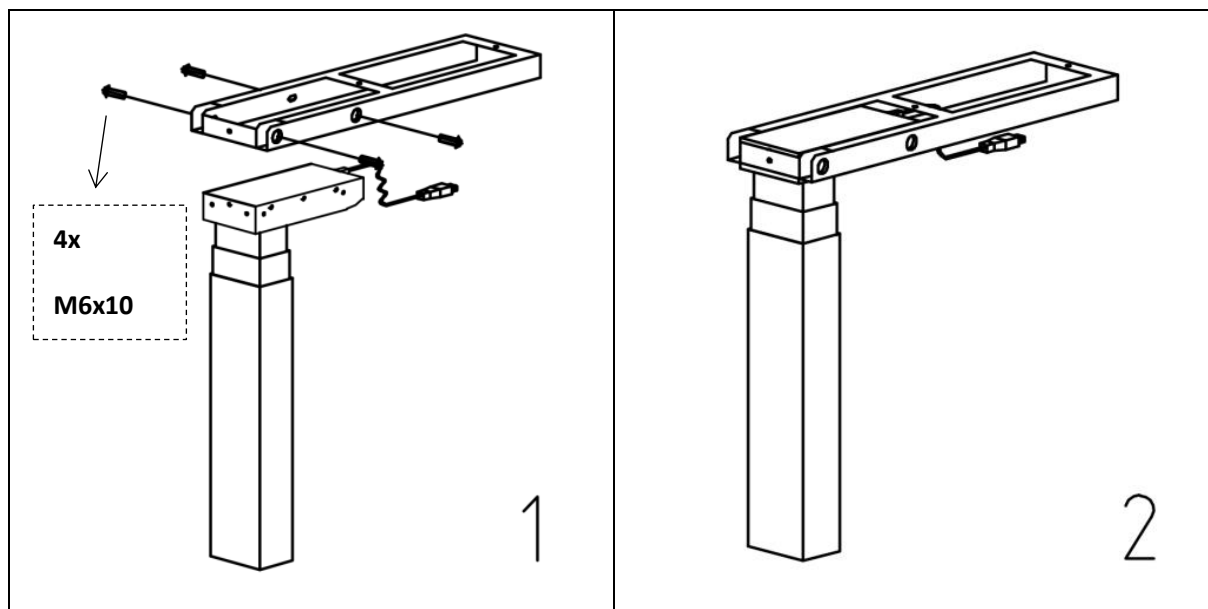
13.Kabelbinder -----5PCS

Montage Instructies

Stap 1

Installeer het frame op de hefkolommen met een schroef, springveer en Plaatje (Foto1 en Foto2)

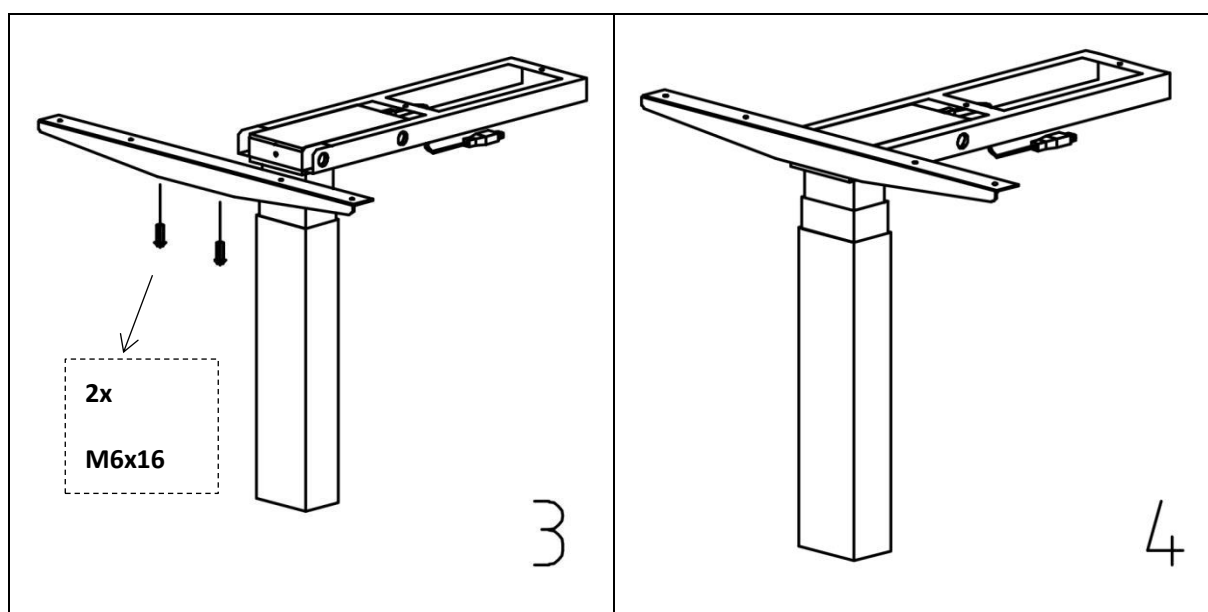
(Onderdelen: 8x M6x10, 8x springveer en 8x Plaatje).



Stap 2

Installeer de bladdrager met een schroef, springveer en Plaatje (Foto3 en Foto4)

(Onderdelen: 4x M6x16, 4x springveer en 4x Plaatje).

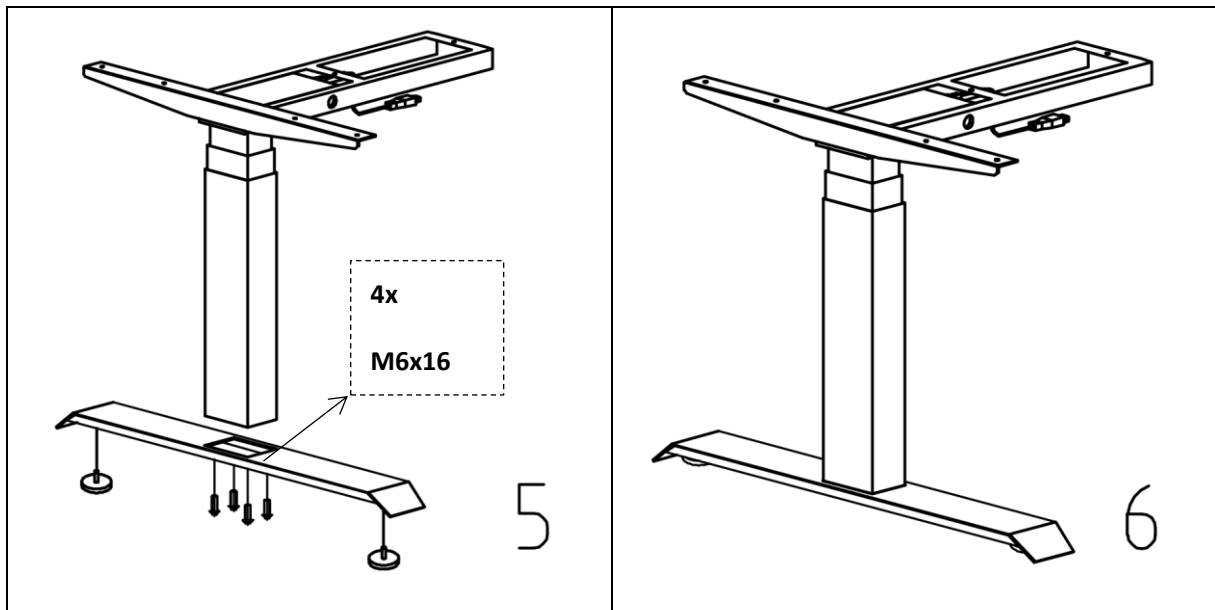


3

Stap 3

Installeer de bureauvoeten met een schroef / stelvoet. (Foto5 en Foto6)

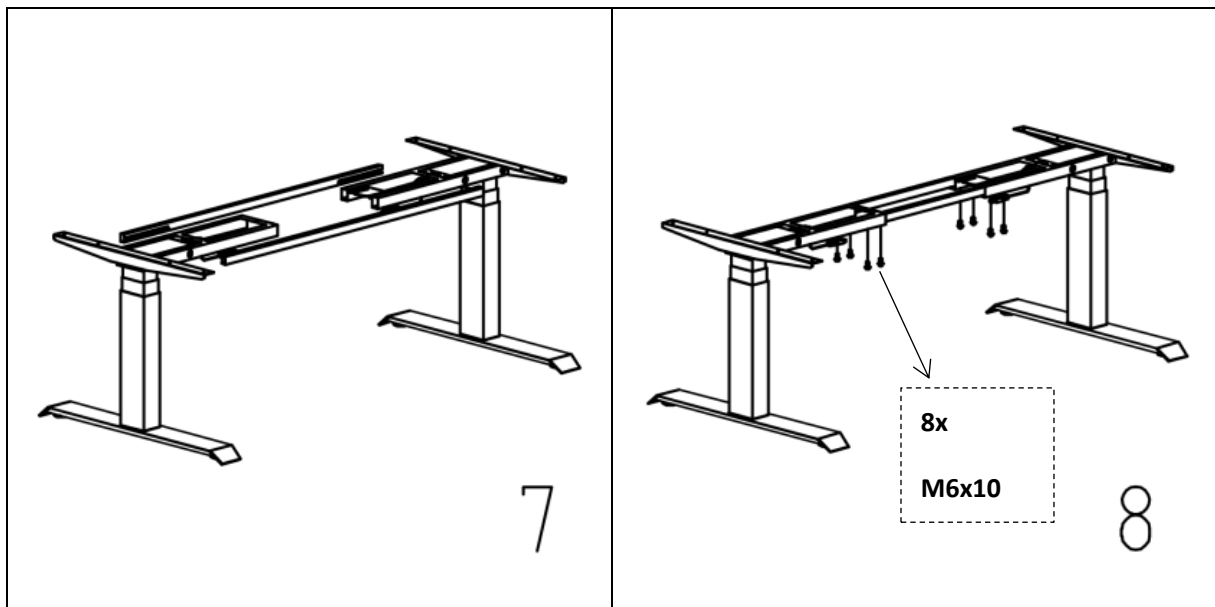
(Onderdelen:8x M6x16 and 4x Stelvoet).



Stap 4

Steek de uitschuifbare stang in het gat van het frame en zet deze vast met de imbusleutel.

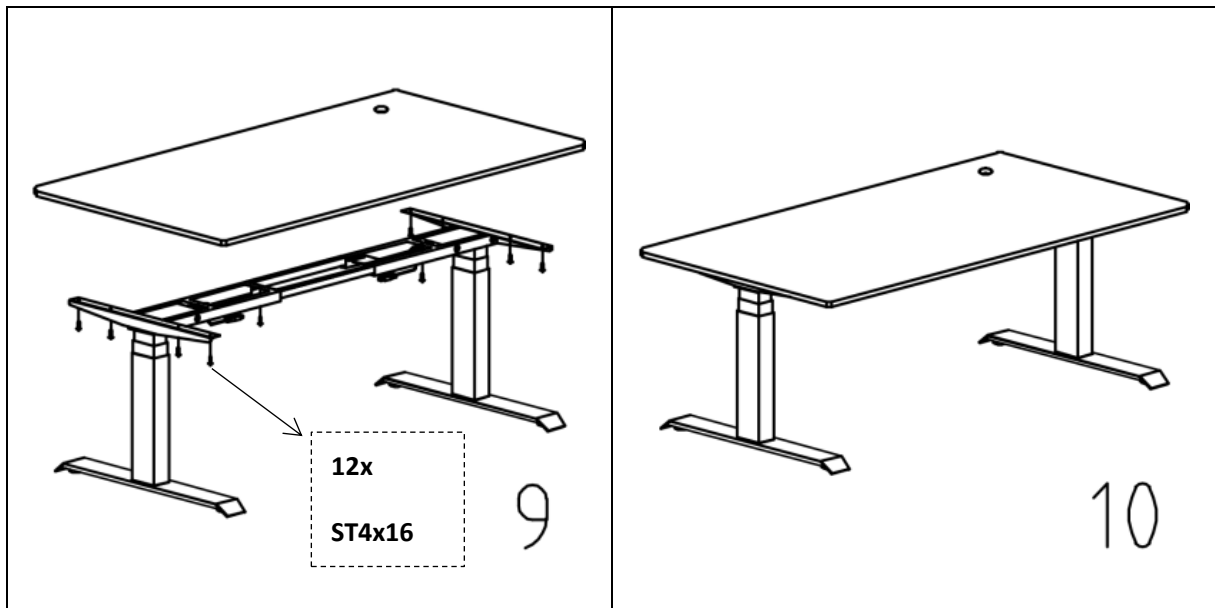
(Foto7 en Foto8).(Onderdelen:8x M6x10, 8x springveer en 8x Plaatje)



Stap 5

Installeer het bureaublad op het frame, vergeet niet om de rubberen ringen op het frame te plakken.

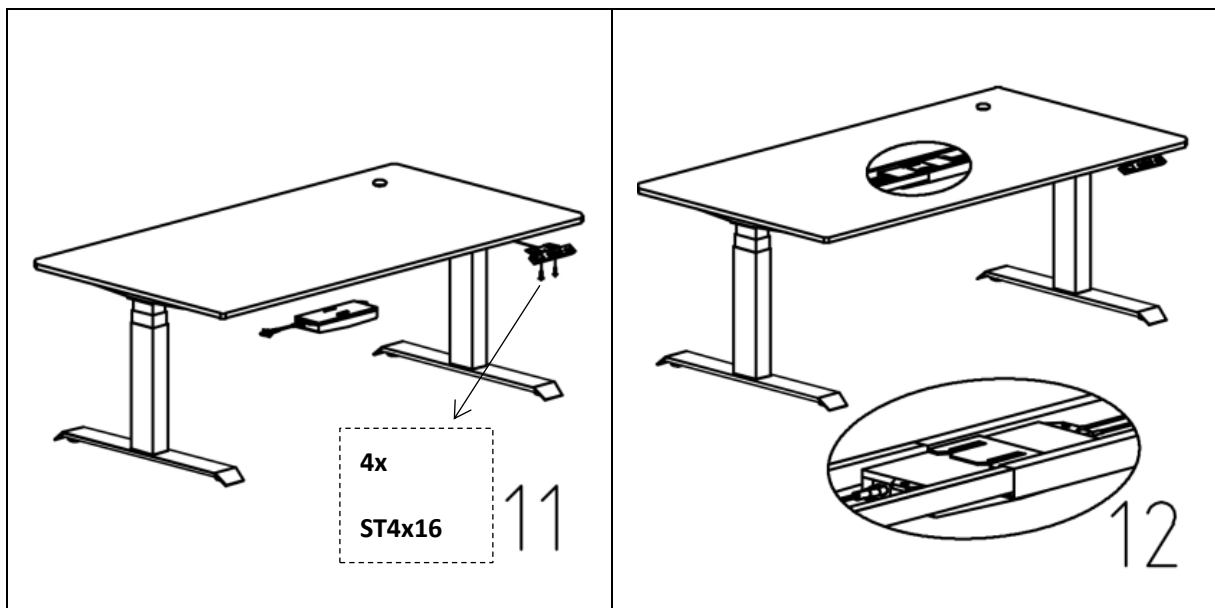
(Foto9 en Foto10)(Onderdelen: 12x ST4x16, 12x Rubberen Ring)



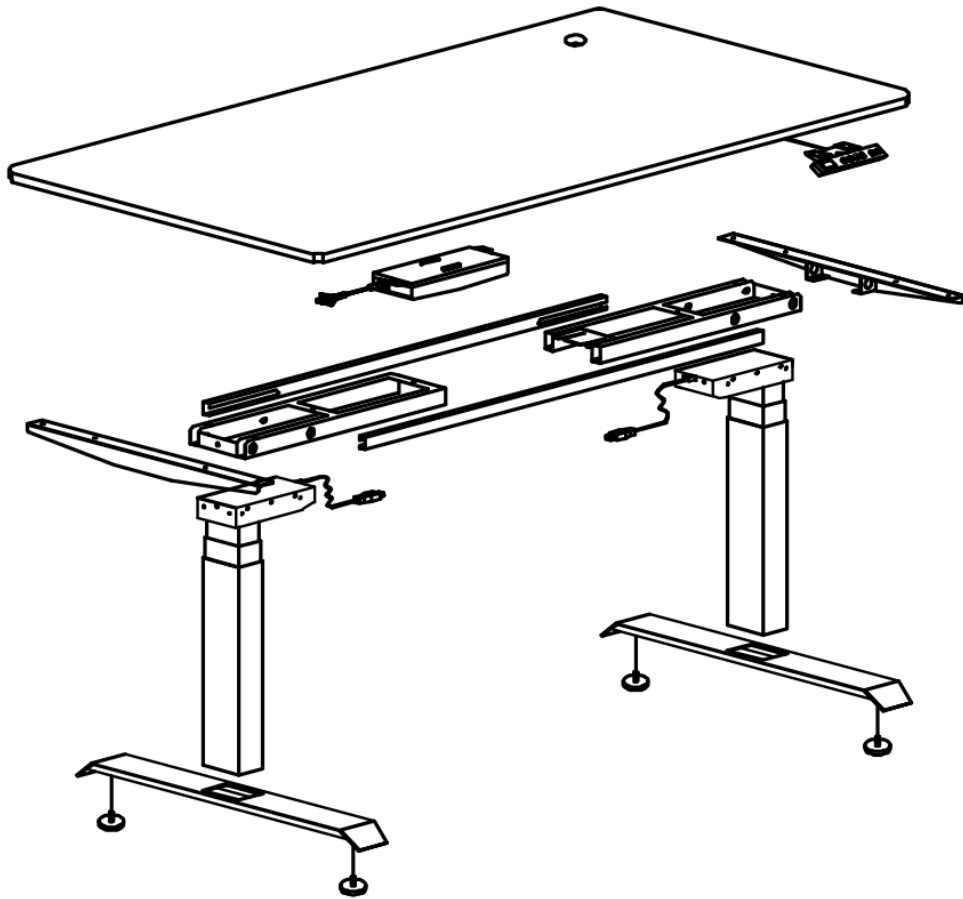
Stap 6

Installeer de controlbox en het bedieningspaneel met een schroevendraaier.

(Foto11 en Foto12)(Onderdelen: 4x ST4x16)



Gebruik Instructies



BELANGRIJK: Zorg ervoor dat er geen obstakels op het pad van het bureau staan en dat het bureau geen muren heeft. Controleer of alle kabels de juiste lengte hebben voor de maximale hoogte van het bureau.

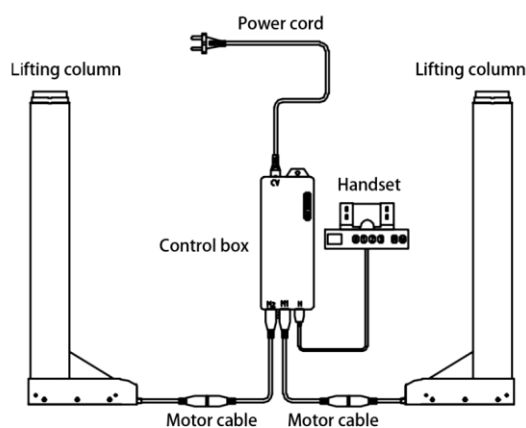
A.Onderdelen Lijst

Control Box -----1PCS

Handbediening-----1PCS

Voedingskabel -----1PCS

Hefkolom -----2PCS

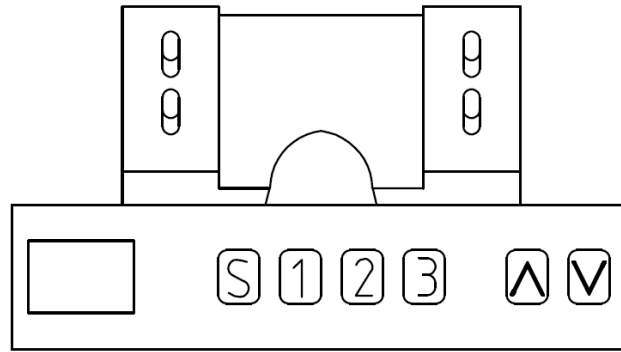


(Afbeelding 1)

B.Technische Specificaties

Input:	110/240VAC
Output Power:	24VDC
Load Capacity:	1200N
Max.Speed:	30MM/S
Stroke:	650MM
Min.Install Dimension:	610MM
Operation Temperature:	0-40°C
Duty Cycle:	Max.10% or 2 min.on and 18 min.off

Handleiding - Handbediening



1. Sluit de controlbox, handbediening, netsnoer, hefkolom en motorkabel correct aan. **(Afbeelding1)**
2. Sluit het netsnoer aan op een 110/240VAC-stopcontact: De digitale handbediening geeft **“61.0”** weer. Wat betekent dat het bureau succesvol is aangesloten.
3. Houd de **“PIJLTJE OMHOOG”** knop ingedrukt, de hefkolom gaat omhoog. Laat los om te stoppen.
4. Houd de **“PIJLTJE OMLAAG”** knop ingedrukt, de hefkolom gaat omlaag. Laat los om te stoppen.
5. **Hoe te onthouden:** Na het ingedrukt houden van de **“OMHOOG / OMLAAG”** knop tot een gewenste hoogte, druk eerst op de **“S”** knop en vervolgens op knop 1. Deze hoogte zal worden onthouden door knop 1.

Dezelfde bewerkingen voor hoogte 2 en hoogte 3.

Druk na het geheugen op de 1/2/3 knop, het bureau beweegt naar de hoogte die het zicht herinnert. Druk op de **“OMLAAG”** en **“OMHOOG”** knop, de beweging wordt gestopt.

6. Kinderslot:

Druk tegelijkertijd op de knop **“OMHOOG”** en **“OMLAAG”** en laat ze niet los. Houd de knoppen 5 seconden vast, de handbediening geeft **“LOC”** weer. Het bureau is nu vergrendeld. Druk tegelijkertijd op de knop **“OMHOOG”** en **“OMLAAG”** en laat ze niet los. Houd de knoppen 5 seconden vast. De handbediening geeft het lengtegetal weer. Het bureau wordt ontgrendeld.

7. RESET :

Als de handbediening **“RES”** weergeeft, is een reset vereist. Houd de omlaag-knop ingedrukt, na 5 seconden begint het bureau te zakken tot de laagste stand, en begint daarna iets te stijgen. Reset voltooid. Laat de knop omlaag los.

D.Handbediening: Foutcodes en Oplossingen

1.Hot

Probleem: Ononderbroken service van de controlbox gedurende 2 minuten.

Probleemoplossing: a. Wacht 18 minuten.
b. OF haal de stekker uit het stopcontact tot de melding "HOT" verdwijnt
Sluit vervolgens de stroom weer aan, de foutcode verdwijnt.

2.E01 en E02

Probleem: a. Een van de verbindingkabels van de schakelkast is los, niet aangesloten
Of kapot.
b. Een kant lijkt overbelasting – meer dan 80kg.

Probleemoplossing:

- 1: Zorg ervoor dat alle kabels goed zijn aangesloten, wacht 3 seconden, de foutcode verdwijnt.
- 2: Als u 3 seconden wacht, verdwijnt de foutcode automatisch. Indien niet verdijnt, vervang dan een nieuwe motor.
- 3: Verwijder overtollig gewicht, dan verdwijnt de code automatisch.

3.E06

Probleem: De hoogteaafstsand voor de rechter- of linkerkolom is groter dan 0.4 inch (10mm)

Probleemoplossing: Voor de operatie "RESET" uit.

4.E07

Probleem: Het gewicht van de last is meer dan 125kg OF de elektrische stroom overschrijdt de maximale ingestelde waarde.

Probleemoplossing: Verwijder gewichten om er zeker van te zijn dat het gewicht niet hoger is dan 125kg.

5.E08

Probleem: De servicespanning is lager dan de vereiste spanning.

Probleemoplossing: De foutcode verdwijnt automatisch wanneer de spanning stijgt naar het productvereiste.

6.E09

Probleem: De servicespanning is hoger dan de vereiste spanning.

Probleemoplossing: De foutcode verdwijnt automatisch wanneer de spanning daalt naar het productvereiste.

7.E10

Probleem: Plaatsing van de handbediening terwijl de schakelkast al stroom heeft.

Probleemoplossing: Als u 1 seconde wacht, verdwijnt de foutcode automatisch.

E.Opmerkingen

- 1.Dit product moet worden gebruikt onder de juiste Technische parameters.
- 2.Blijf uit de buurt van vloeistoffen, bijtende gassen en stoffige omgevingen.
- 3.Neem indien nodig contact op met ons filiaal.