


Handleiding voor hoogteverstelling SYSTEM HS3 en TS3 met motor en display.

De volgende handeling is noodzakelijk bij eerste ingebruikname of bij spanningsuitval.


- Druk op  totdat de laagste eindpositie is bereikt, de motor zal automatisch afslaan.
De tafel beweegt op halve snelheid naar beneden. Omhoog bewegen is niet mogelijk.
- De hoogte wordt op de display weergegeven en het systeem is gereed voor ingebruikname.

De volgende handelingen zijn noodzakelijk wanneer u het verstelbereik van de aandrijving wil aanpassen aan het verstelbereik van uw tafelonderstel.



De display geeft een hoogte aan, de tafel beweegt op normale snelheid omhoog en omlaag.

- Druk tegelijkertijd op de toetsen    en houdt deze combinatie van toetsen vast tot „S 7“ op de display verschijnt.


De besturing staat nu in de instelstand.


- Druk op 

Op de display knippert „068“.




- Met de toetsen  en  de hoogte instellen van de **laagst** gewenste waarde die aangegeven moet worden op de display, bijvoorbeeld (62).

druk op toets  om de aangegeven hoogte te vergroten


druk op toets  om de aangegeven hoogte te verkleinen

- Druk vervolgens op  (de tafel beweegt op halve snelheid naar beneden, omhoog bewegen is niet mogelijk), tot de laagst gewenste eindpositie is bereikt. De motor stopt (wanneer de laagst mogelijke positie is bereikt) en / of u dient de laagste stand aan te geven door op de gewenste hoogte te stoppen en dit met de S- toets te bevestigen.

Als bevestiging knippert “088” op de display

- Ga met de toets  naar de hoogste gewenste positie
- Met de toetsen  en  de hoogte instellen van de **hoogst** gewenste waarde die aangegeven moet worden op de display, bijvoorbeeld (82).

druk op toets  om de aangegeven hoogte te vergroten

druk op toets  om de aangegeven hoogte te verkleinen

- Druk op  om te bevestigen.

Na de bevestiging verschijnt de actuele hoogte op de display en is het systeem klaar voor gebruik.

Opslaan van geheugenposities

Deze functie is alleen toepasbaar voor bedieningspanelen met positie- en geheugentoetsen.





Deze functie biedt de mogelijkheid om een bepaalde hoogte-instelling van de tafel te bewaren.

Met de bedieningspanelen met 6 positietoetsen kunnen 6 verschillende hoogtes worden vastgelegd. Deze geprogrammeerde instellingen kunnen, indien gewenst, later opnieuw worden ingesteld.

- Druk op 

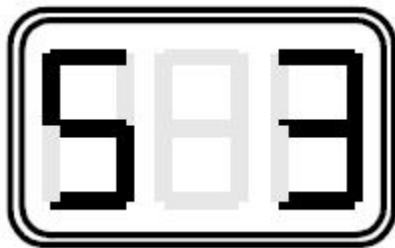


Als de geheugentoets "S" tweemaal achter elkaar wordt ingedrukt, wordt de actuele hoogte weergegeven en wordt er niets opgeslagen.

- Druk op één van de toetsen    

Nadat u op de gewenste positietoets heeft ingedrukt verschijnt de "S" en het nummer van de betreffende positietoets op de display.

Wordt bijvoorbeeld positietoets 3 ingetoetst dan verschijnt het volgende op de display:



De hoogte verschijnt op de display en de hoogte is in het geheugen vastgelegd.

De tafel naar een opgeslagen geheugenpositie laten gaan.

- Druk op één van de toetsen     en houd deze ingedrukt. De tafel zal naar de in het geheugen vastgelegde hoogte bewegen.

Veiligheid

De veiligheidsvoorschriften dienen onder alle omstandigheden opgevolgd te worden.

Als het systeem ondeskundig wordt gebruikt kan dit grote gevolgen hebben voor zowel personen als voorwerpen.

- Het openen van het apparaat en vervangen van onderdelen mag alleen uitgevoerd worden door speciaal hiervoor opgeleide personen.
- Bij storingen, zoals b.v. de ontwikkeling van rook, ongewone geluiden dienen alle verbindingkabels en hoofdkabels te worden afgekoppeld.
- De gebruikerstijd, zoals geschreven op het typeplaatje, mag niet worden overschreden.
- Stroomvoerende draden mogen niet blootgesteld worden aan het gevaar van doorboren, buigen of trekbelasting.
- Aanpassing van het controle of bedieningspaneel zijn niet toegestaan.
- Onderdelen mogen niet worden toegepast in een ruimte met ontploffingsgevaar.
- Wanneer de aandrijving wordt gebruikt dient men er op te letten dat er geen voorwerpen klem kunnen komen te zitten.
- Metalen bevestigingsplaten dienen door de klant geaard c.q. geïsoleerd te worden.
- Voordat de kabels van de motor en het bedieningspaneel in- of uitgeplugd worden moet de netspanning afgekoppeld zijn.