

STEUERUNG SITAGGO 2.0

STEUERUNG NEU INITIALISIEREN

1. Halte die „Auf-“ u. „Ab-“ Tasten für ca. 6 Sek. gedrückt
-> Hubsäulen fahren langsam ein.
1. Nun die Ab-Taste gedrückt halten, bis die unterste Position erreicht wurde
-> ein 1 x Klick-Klack Signal von der Steuerung betätigt dies.
1. Lassen Sie die Tasten los
-> Die Initialisierung ist abgeschlossen

WERKSEINSTELLUNG HERSTELLEN MIT HANDSCHALTER AUF/AB

1. Drücke und halte die  und -Taste für min. 20 Sek.
Die Steuerung gibt ein Klack-Geräusch.
1. Nach dem Klicken die Tasten loslassen.
1. Führen Sie eine Initialisierung durch.



STEUERUNG AUF WERKSEINSTELLUNG ZURÜCKSETZEN MIT MEMORY HANDSCHALTER

1. Drücke und halte die Menu-Taste (mittig unter dem Display) für ca. 5 Sek. bis die Anzeige „F“ erscheint. Taste loslassen.
Nach 1-2 Sekunden erscheint „F1“.
1. Die  Taste drücken, bis „F3“ im Display erscheint.
1. Drücken Sie die Menu Taste 2x. Die Steuerung gibt ein Klack Geräusch und im Display wird „C38“ angezeigt.
1. Führen Sie eine Initialisierung wie im nächsten Punkt beschrieben durch.
1. Der Tisch fährt wieder rauf und runter.



PARAMETER EINSTELLUNG SITAGGO 2.0

URSACHEN-ANALYSE

Anzeige , Tisch bleibt stehen und fährt ein kurzes Stück in die Gegenrichtung, ist danach aber wieder fahrbereit

→ Kollisionsschutz hat ausgelöst

- kann per Software-SCC (STAND.COLLISION.CONTROL) oder externem Sensor STAND:GUARD G1 ausgelöst worden sein

Mögliche Ursachen

- tatsächliche Kollision (ggf. unter den Tisch schauen – zu kurze Kabel?!)
- Beule/ Beschädigung in den Führungsrohren
- zu hohe Empfindlichkeit eingestellt (Software-Parameter in der Steuerung)
- Vibrationen / Erschütterungen durch schwingende Anbauteile am Tischgestell
- zu hohe Last auf dem Tisch

HINWEIS:

SCC ist lastabhängig.

Das Abschaltverhalten verändert sich mit der Last auf dem Tisch und der Motortemperatur.

MENÜ DES COMFORT-HANDSCHALTERS STAND.MOVE MX.1, MX.2, MX.3 U. MX.4

Zum Aufrufen der Menü-Funktionen die „Logo“-Taste (in der Mitte unter dem Display) 6 Sekunden drücken bis  erscheint, dann auf  warten

Mit den RAUF  und RUNTER  Tasten kann man durch das Menü navigieren:

- F1 Umschalten zwischen inch und cm
- F2 Höhenanzeige feinjustieren
- F3 auf Werkseinstellung zurücksetzen
- F4 Container- und Shelf-Stopps setzen
- F5 Container- und Shelf-Stopps löschen
- F6 Sensibilität SCC rauf
(0 = AUS, 1 = unempfindlich, 99 = empfindlich)
- F7 Sensibilität SCC runter (dito: 0, 1, 99)
- F8 Sensibilität Sensor G 1 rauf (dito: 0, 1, 99)
- F9 Sensibilität Sensor G 1 runter (dito: 0, 1, 99)
- F10 Geschwindigkeit in mm/s (sinnvoll nur zw. 30 und 50)