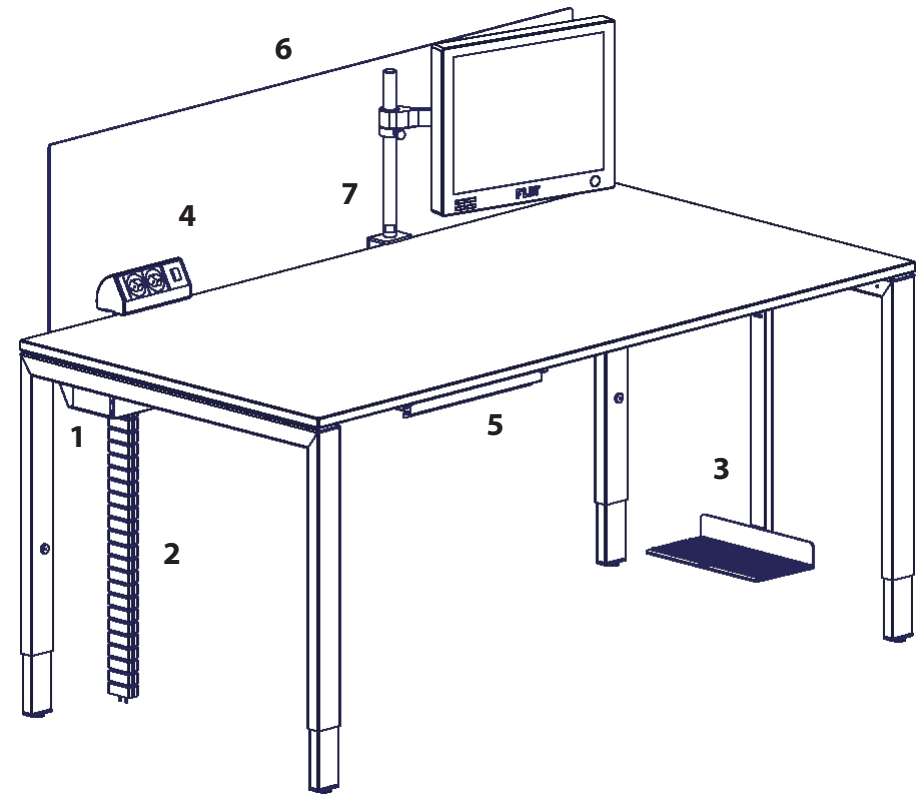




Bedienungsanleitung move3

Arbeits-tisch Kurbel-, Raster höhenverstellbarer 65-85 cm und fix 74 cm

Produkt und mögliche Optionen



- 1) Kabelwanne abklappbar
- 2) Kabelkette vertikal
- 3) CPU-Halter höhenverstellbar
- 4) Adapter für Evoline
- 5) Materialschale
- 6) Screen, Metall pulverbeschichtet
- 7) Adapter für Bildschirmschwenkarm

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeines und Sicherheit	5
1.1	Bestimmungsgemäße Verwendung	5
1.2	Bestimmungswidrige Verwendung	5
1.3	Verwendete Symbole	5
1.4	Generelle Sicherheitshinweise	5
2	Arbeitstisch in Betrieb nehmen	6
2.1	Arbeitstisch vor Ort platzieren	6
2.2	Arbeitstisch nivellieren	6
2.3	Höhe einstellen mit Raster	6
2.4	Höhe einstellen mit Kurbel	7
2.5	Sitzhöhe einstellen	7
2.6	Geräte anschliessen	7
3	Zubehör (optional)	8
3.1	Kabelwanne abklappen	8
3.2	CPU-Halter montieren	8
3.3	Zubehör mit Adapter montieren	8
3.4	Materialschale nachrüsten	9
4	Arbeitstisch reinigen	9
5	Arbeitstisch umstellen/transportieren	10
6	Störungen beheben	10
7	Instandhaltung	10
8	Arbeitstisch entsorgen	11
9	Technische Daten	11
10	Prüfungen und Zertifikate	11
11	Gewährleistung	11
12	Kundendienst	12

1 Allgemeines und Sicherheit

1.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

- Arbeitstisch für allgemeine Büro- und Bildschirmarbeit in sitzender Position.
- Universalstisch für Besprechungen oder als Beistelltisch in administrativen Arbeitsumgebungen.

1.2 Bestimmungswidrige Verwendung

- Den Arbeitstisch nicht in Feuchträumen, wie z.B. Bädern, betreiben.

1.3 Verwendete Symbole

ACHTUNG



- Warnung vor möglichen Verletzungen!

UNBEDINGT BEACHTEN!



- Hinweis auf mögliche Sachschäden!

1.4 Generelle Sicherheitshinweise





- Eine sichere Nutzung des Arbeitstisches ist nur möglich, wenn die Gebrauchsanweisung komplett gelesen und die Anweisungen vollständig beachtet werden.
- Die Nichtbeachtung von Anweisungen kann zu erheblichen Schäden oder Unfällen führen.
- Jeder, der diesen Arbeitstisch nutzt, muss Zugang zu dieser Gebrauchsanweisung haben.
- Wenn der Arbeitstisch sichtbar beschädigt ist, darf er nicht in Betrieb genommen oder benutzt werden!
- Um Fehlfunktionen zu vermeiden, dürfen alle Reparaturen nur von autorisierten Service Personal vorgenommen werden.

2 Arbeitstisch in Betrieb nehmen

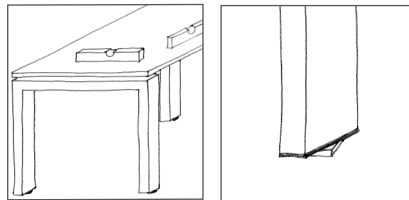
2.1 Arbeitstisch vor Ort platzieren

- Abstand Arbeitstisch zu angrenzenden Möbel min. 3 cm!

	<ul style="list-style-type: none">▪ Stellen Sie sicher, dass der Arbeitstisch gemäß dieser Anleitung montiert wurde.
	<ul style="list-style-type: none">▪ Beim Betrieb des Arbeitstisches ist darauf zu achten, dass keine Gegenstände oder Körperteile eingeklemmt werden können, ansonsten darf der Arbeitstisch nicht in Betrieb genommen oder benutzt werden!

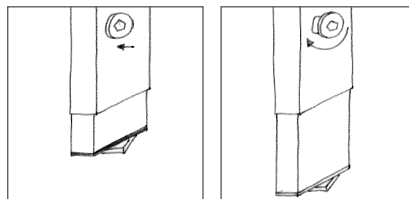
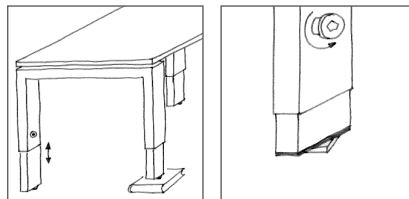
2.2 Arbeitstisch nivellieren

- Prüfen Sie ob alle Nivelliergleiter montiert sind
 - Niveau mit Wasserwaage prüfen
 - Arbeitstisch mittels Nivelliergleiter nivellieren
- Arbeitstisch steht stabil auf allen 4 Gleitern



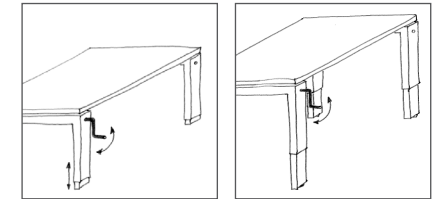
2.3 Höhe einstellen mit Raster

- Verstellbereich 65 – 85 cm je 1 cm
 - Fuss entlasten und Schrauben von Hand lösen. 2 Umdrehungen.
 - Schraubenkopf drücken und Teleskopfuss auf gewünscht Höhe einstellen
 - Schraubenkopf loslassen
 - Teleskopfuss langsam schieben bis er in Rasterung arretiert
 - Schrauben von Hand anziehen
 - Vorgang für alle Füße wiederholen
- Arbeitstisch ist eingestellt



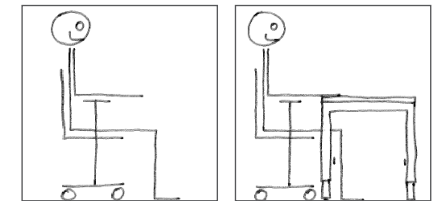
2.4 Höhe einstellen mit Kurbel

- Verstellbereich 65 – 85 cm
 - Kurbel in Fuss links oder rechts einstecken
 - Kurbel so lange drehen bis die gewünschte Höhe erreicht ist.
- Arbeitstischhöhe ist eingestellt



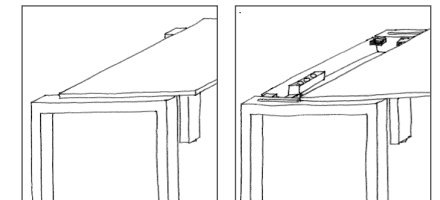
2.5 Sitzhöhe einstellen


- Bürostuhl so einstellen, dass das Knie einen Winkel von 90° bildet
- In sitzender Position die Arme mit flacher Hand auf die Arbeitstischplatte legen
- Höhe des Arbeitstisches so einstellen, dass der Ellenbogen einen Winkel von 90° bildet



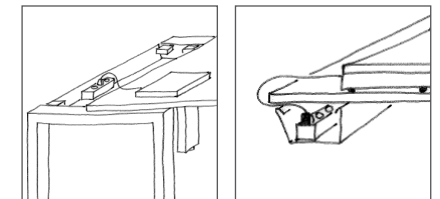
2.6 Geräte anschliessen

- Hebel in der Mitte unter der Arbeitstischplatte drücken und Arbeitstischplatte bis Anschlag ziehen
- Steckdosenleisten in Kabelkanal installieren
Netz Kabel in Vertikalkabelführung einlegen
- Stecker in Steckdose einstecken



	<ul style="list-style-type: none">▪ Maximale Arbeitstischbelastung 70kg beziehungsweise max. 35kg pro Seite.▪ Kabel nicht quetschen.
---	---

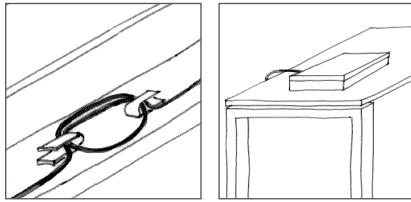
- Geräte (Bildschirm, Telefon,...) auf Arbeitstischplatte positionieren
- Geräte in Steckdosenleiste einstecken
- 50 cm Kabel frei lassen für Schiebeplattenfunktion



2.6 Geräte anschliessen

- Kabelüberlängen in Kabelkanal mit Kabelbinder fixieren
- Hebel in der Mitte unter der Arbeitstischplatte drücken und Arbeitstischplatte bis Anschlag stossen.

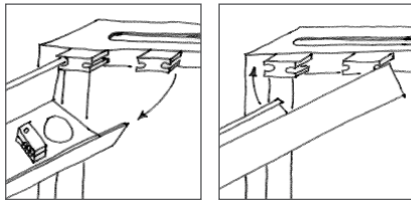
→ Geräte ist installiert



3 Zubehör (optional)

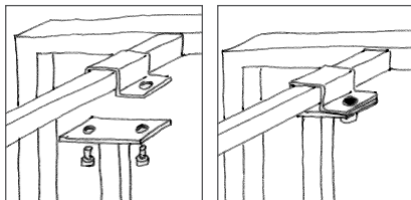
3.1 Kabelwanne abklappen

- nach vorne und nach hinten möglich
- Kabelkanal links und rechts beim Clip durch leichtes ziehen aushängen
- Kabel einlegen
- Kabelkanal beim Clip durch leichten Druck wieder einhängen



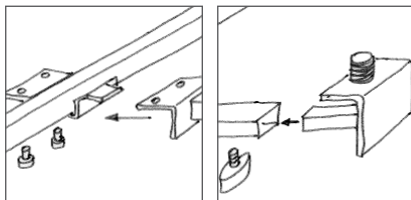
3.2 CPU-Halter montieren

- Position links und rechts möglich
- An Arbeitstischgestell anschrauben



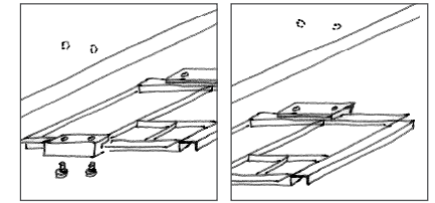
3.3 Zubehör mit Adapter montieren

- Adapter Teil 1 von unten um Traverse halten. Adapter Teil 2 in Teil 1 einstecken und zusammen verschrauben
- Zubehör in Adapter einschieben
- Mit Flügelmutter sichern



3.4 Materialschale nachrüsten

- Gleitführung links an Arbeitstischplatte anschrauben
- Materialschale in Gleitführung einstecken
- Gleitführung rechts an Arbeitstischplatte anschrauben



4 Arbeitstisch reinigen

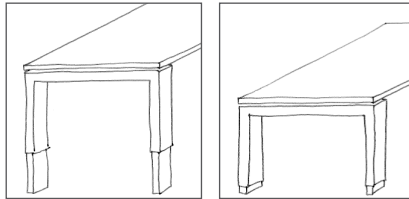
- Entfernen Sie in regelmäßigen Abständen Staub und Schmutz vom Arbeitstischgestell, insbesondere von den Führungsrohren und vergewissern Sie sich, dass keine Schäden und Risse vorhanden sind.
- Die Arbeitstischplatte, der Handschalter und das Arbeitstischgestell dürfen nur mit einem leicht befeuchteten Tuch gereinigt werden.
- Bei hartnäckigen Verschmutzungen und Flecken das unverdünnte Reinigungsmittel auf ein weiches Tuch geben und die Verschmutzungen damit abreiben, ggf. ein weisses Reinigungspad verwenden.
- Bei Bedarf die schwarze Tischplattenkante mit einem weichen Tuch und Vaseline imprägnieren



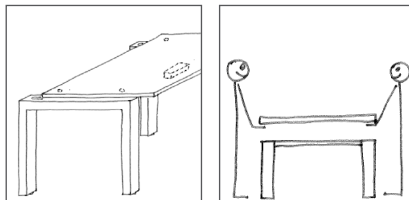
- Aggressive Reinigungsmittel können Schäden oder Farbveränderungen am Arbeitstisch verursachen. Es dürfen daher nur Mittel mit einem pH-Wert von 6-8 benutzt werden und ohne Scheuermittelzusätze.
- Es darf keine Flüssigkeit in Arbeitstischgestell gelangen.

5 Arbeitstisch umstellen/transportieren

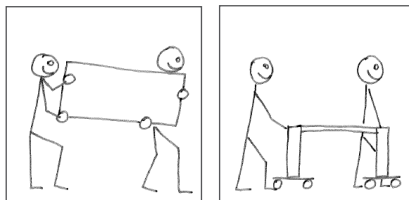
- Sämtliche Gegenstände und Geräte von der Arbeitstischplatte entfernen
- Arbeitstisch bis unterste Position einstellen
- Arbeitstisch vom Netz trennen



- Hebel in der Mitte der Arbeitstischplatte drücken und Arbeitstischplatte 10 cm ziehen
- Arbeitstischplatte zu Zweit, gleichzeitig und parallel zu Tischkonsole anheben



- Arbeitstischplatte zu Zweit, gleichzeitig und parallel zu Arbeitstischkonsole anheben
- Arbeitstischplatte vorsichtig transportieren
- Arbeitstischgestell zu Zweit, an Arbeitstischkonsole anheben und verschieben oder auf Transportwagen verschieben/zügeln
- Arbeitstischplatte in umgekehrter Reihenfolge wieder montieren



6 Störungen beheben

- Treten mechanische Störungen auf, wenden Sie sich an den Kundendienst.
- ➔ Anfrage vorbereiten, in welcher uns alle auf dem aufgeklebten Produkteetikett (rechte Seite des Arbeitstischfusses unter der Arbeitstischplatte) aufgeführten Angaben mitgeteilt werden

7 Instandhaltung

- ➔ Inspektion und Instandsetzung nur durch vom Hersteller autorisiertes Servicepersonal







8 Arbeitstisch entsorgen

Teil	Materialien	Entsorgung
Arbeitstischgestell, Fuss und Kabelkanal	Stahl pulverbeschichtet	Metall-Recyclingstelle
Arbeitstischplatte beschichtet	Holz-Spanplatte mit Melamin- oder Hartbelag, Furnier oder Linoleum	Altstoff-Sammelstelle
Arbeitstischplatte swiss CDF	CDF mit Melamin- oder Hartbelag, Furnier oder Linoleum	Altstoff-Sammelstelle
Antrieb-System:Hubsäulen	Metall, Kunststoff	Altstoff-Sammelstellen für Metall-, und/oder Kunststoff-Recyclingstelle

9 Technische Daten

Max. Last	70kg gleichmässig verteilt
Hublänge	65-85 cm

10 Prüfungen und Zertifikate

ISO 9001	Qualitätsmanagement			
ISO 14001	Umweltmanagement			
ISO OHSAS 18001	Arbeitsschutzmanagement			
				

Büroarbeitstische

EN 527-1: 2011	Masse
EN 527-2: 2002	Mechanische Sicherheitsanforderungen
EN 527-3: 2003	Prüfverfahren
DIN Fachbericht 147	

11 Gewährleistung

- Gemäss unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

12 Kundendienst

- ➔ Anfrage vorbereiten, in welcher uns alle auf dem aufgeklebten Produkteetikett (rechte Seite des Tischfusses unter der Tischplatte) aufgeführten Angaben mitgeteilt werden

Partner Fachhandel



Bigla Office AG
Bahnhofstrasse 4
CH-3507 Biglen
T +41 31 700 91 11
F +41 31 700 92 33
office@bigla.ch
www.bigla-office.ch