

FLUX E2 & FLUX E2 TWIN

Für Frühaufsteher und Sitzenbleiber.

Unser Einsteigermodell **Flux E2** vereint alles, was einen hochwertigen elektrisch höhenverstellbaren Sitz-Steh-Arbeitstisch ausmacht: flüsterleiser Betrieb, speicherbare Voreinstellungen und durchdachtes Kabelmanagement – für ein aufgeräumtes und angenehmes Arbeiten.

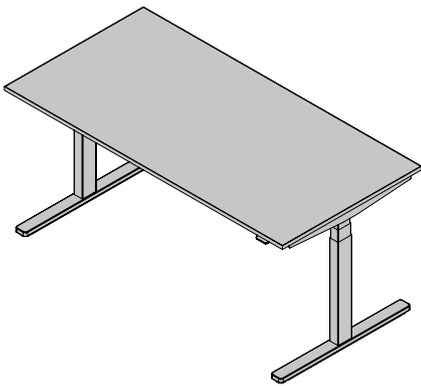
Für alle, die Teamwork großschreiben, gibt es den **Flux E2 Twin**. Perfekt für produktive Brainstormings, spontane Absprachen und kreatives Pingpong. Doch auch Individualisten kommen nicht zu kurz: Er bietet ausreichend Raum für fokussiertes Arbeiten und persönlichen Freiraum.



PRODUKTBECHREIBUNG

Die Flux E2 Familie teilt sich auf zwei Tischtypen auf.

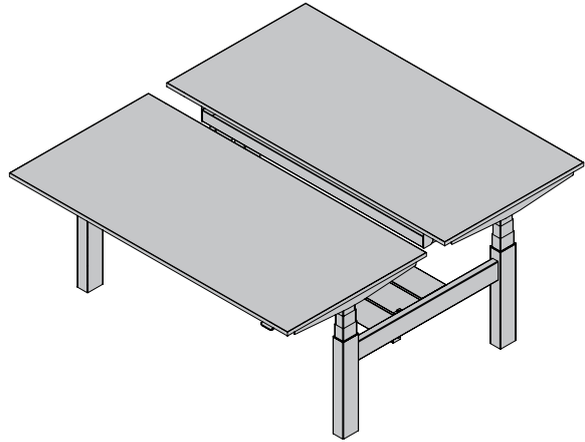
FLUX E2



Flux E2 Varianten

- elektrische Höhenverstellung mittels Handschalter für die Sitz- und Stehhöhe

FLUX E2 TWIN



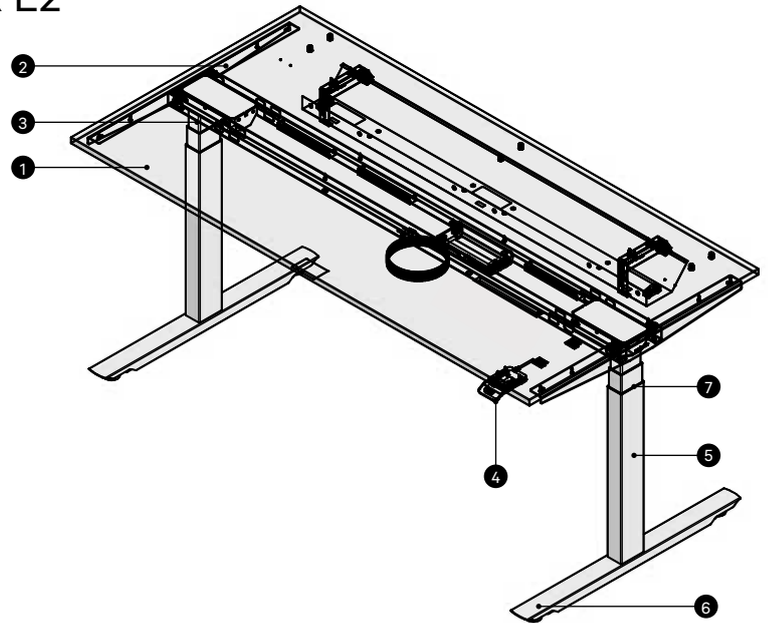
Flux E2 TWIN Varianten

- elektrische Höhenverstellung mittels Handschalter für die Sitz- und Stehhöhe

PRODUKTBECHREIBUNG - FLUX E2

Der solide Arbeitstisch für wechselndes Arbeiten im Sitzen und Stehen. Gestell rund oder rechteckig mit 10 mm Boden- ausgleich, rechteckige Tischplatte, optional mit abgerundeten Ecken mit 13 mm, 19 mm oder 25 mm Plattenstärke und 2 mm Kante.

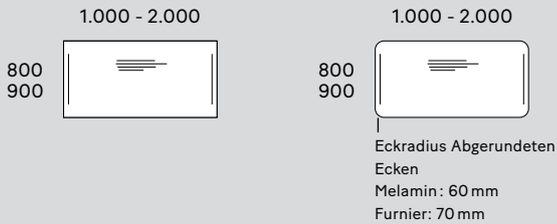
- ① Tischplatte
- ② Plattenträger
- ③ Zarge
- ④ Handschalter
- ⑤ Hubsäule
- ⑥ Fußausleger
- ⑦ Abdeckung



ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

TISCHPLATTE

Spanplatte 19 mm / 25 mm, Spanplatte mit Nanotec 19 mm / 25 mm, Compactplatte 13 mm



Maße in mm

SÄULENTYPEN

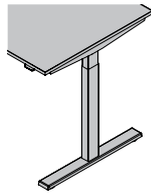
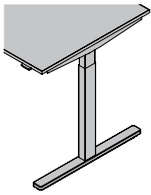
SÄULEN FÜR FLUX E2

Verfügbar in den Farben Mattschwarz, Weiß oder Silber. Nivellierung: +10 mm mittels Stellschrauben

2-TEILIGE SÄULEN

T-Fuß, rechteckig
gepulv. Stahlformrohr,
80x50 mm, mit **Classic**
Fußausleger aus Stahl

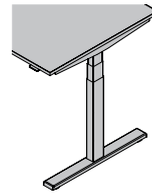
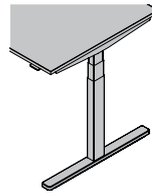
T-Fuß, rechteckig
gepulv. Stahlformrohr,
80x50 mm, mit **Slim**
Fußausleger* aus Stahl



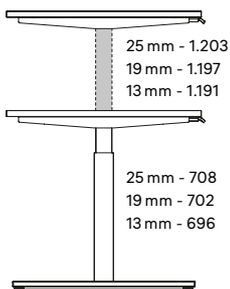
3-TEILIGE SÄULEN

T-Fuß, rechteckig
gepulv. Stahlformrohr,
80x50 mm, mit **Classic**
Fußausleger aus Stahl

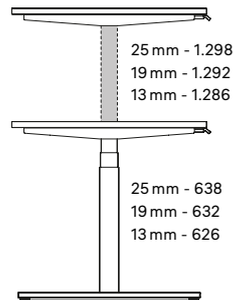
T-Fuß, rechteckig
gepulv. Stahlformrohr,
80x50 mm, mit **Slim**
Fußausleger* aus Stahl



HÖHENVERSTELLBEREICH BEI 2-TEILIGER SÄULE



HÖHENVERSTELLBEREICH BEI 3-TEILIGER SÄULE



ZUSATZINFORMATION ZUM FUSSAUSLEGER

Classic Fußausleger

(für rechteckige Säulen)

Tischtiefe	800 mm	900 mm
Fußauslegerlänge: 750 mm	x	-
Fußauslegerlänge: 850 mm	-	x

Slim Fußausleger*

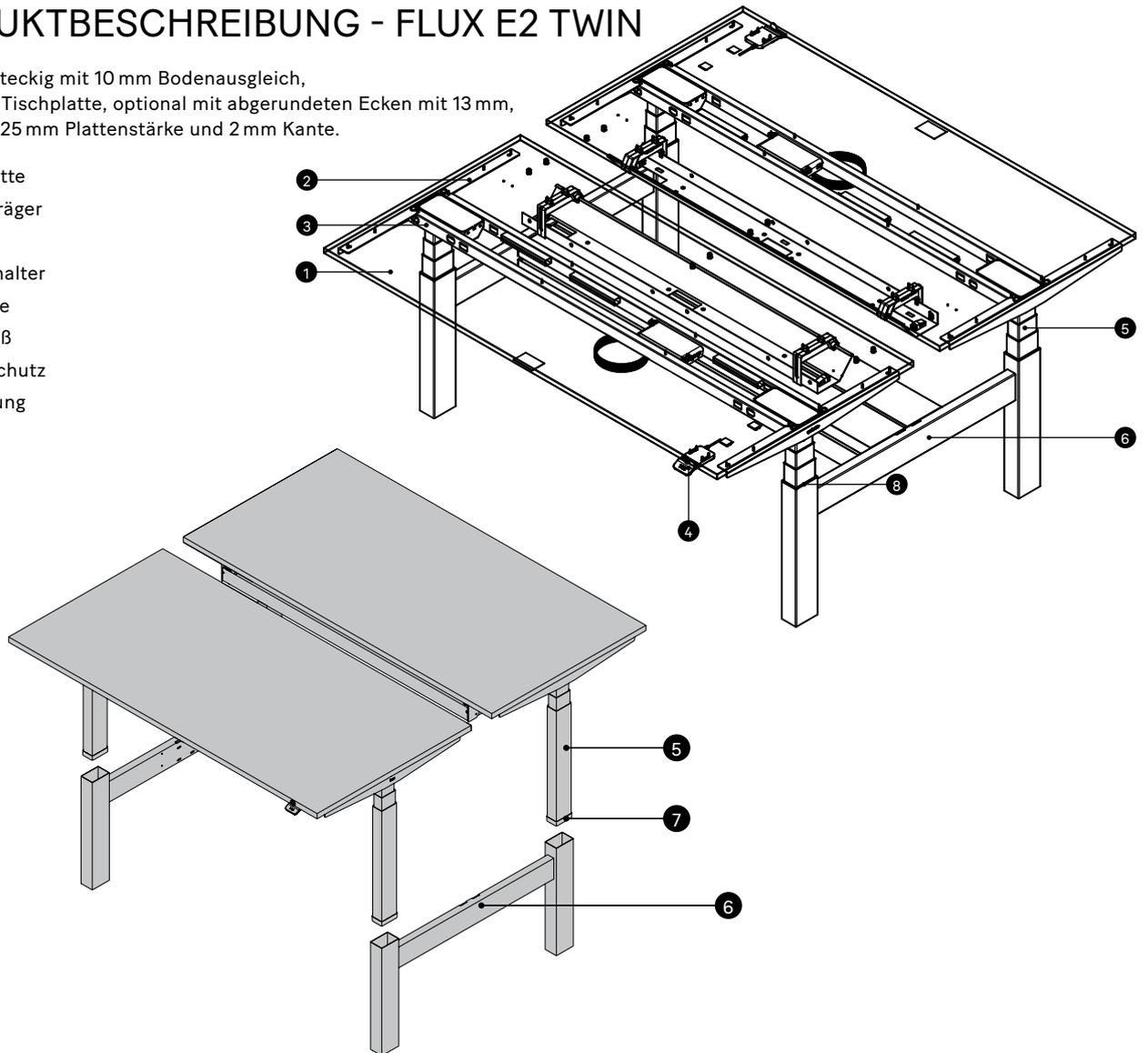
(für rechteckige Säulen)

Tischtiefe	800 mm	900 mm
Fußauslegerlänge: 703 mm	x	-

PRODUKTBESCHREIBUNG - FLUX E2 TWIN

Gestell rechteckig mit 10 mm Bodenausgleich,
 rechteckige Tischplatte, optional mit abgerundeten Ecken mit 13 mm,
 19 mm oder 25 mm Plattenstärke und 2 mm Kante.

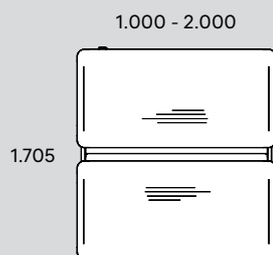
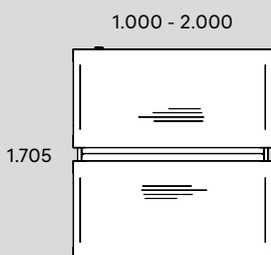
- ❶ Tischplatte
- ❷ Plattenträger
- ❸ Zarge
- ❹ Handschalter
- ❺ Hubsäule
- ❻ Kombifuß
- ❼ Säulenschutz
- ❽ Abdeckung



ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

TISCHPLATTE

Spanplatte 19 mm / 25 mm, Spanplatte mit Nanotec 19 mm / 25 mm, Compactplatte 13 mm



Eckradius Abgerundeten
 Ecken
 Melamin: 60 mm
 Furnier: 70 mm

Maße in mm

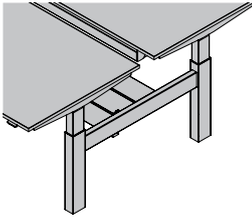
SÄULENTYPEN

SÄULEN FÜR FLUX E2 TWIN

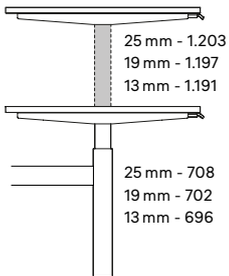
Verfügbar in den Farben Mattschwarz, Weiß oder Silber. Nivellierung: +10 mm mittels Stellschrauben

2-TEILIGE SÄULEN

Kombifuß für rechteckige Säule
gepulv. Stahlformrohr,
60x90 mm

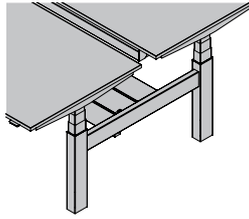


HÖHENVERSTELLBEREICH BEI 2-TEILIGER SÄULE

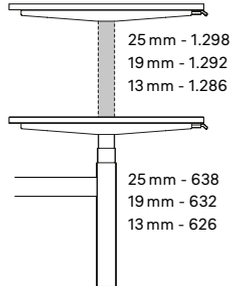


3-TEILIGE SÄULEN

Kombifuß für rechteckige Säule
gepulv. Stahlformrohr,
60x90 mm



HÖHENVERSTELLBEREICH BEI 3-TEILIGER SÄULE



SÄULENTYPEN

Jeder elektrisch höhenverstellbare Tisch der Flux E2 Familie hat mindestens zwei Hubsäulen bzw. vier Hubsäulen. Jede Hubsäule hat jeweils einen elektrischen Motor. Folgende Säulentypen kommen zum Einsatz.

2-TEILIGE / 3-TEILIGE TELESKOP RECHTECKSÄULE

- Eckradius der Hubsäulen R3
- ohne sichtbare Gleiter
- 2-teilige rechteckige Säule (JS36DR1-2-S); Hublänge: 495 mm
- 3-teilige rechteckige Säule (JS36DR1-3-S); Hublänge: 660 mm
- Hubkraft 800 N / Säule
- erhöhter Auffahrschutz in Steuerung integriert
- zwei identische Säulen je Tisch
- Handschalter wird an Steuerung angeschlossen
- inklusive separater Steuerung mit integriertem Netzteil

Maximale Belastung 100 kg

(PC, PC-Halterung, z.B. Noova Paneel etc. sind einzurechnen!)

Typ

- Netzanschluss Eingang 220-240V / 50-60Hz / 2.5A
- Maximale Einschaltdauer 2 min Ein, 18 min Aus
- Schutzklasse II
- Geräusentwicklung ~47dBA
- Hubgeschwindigkeit 38 mm / s

Richtwerte für die Leistungsaufnahme

	Belastung	Leistungsaufnahme
· Standby		0,2 Watt
· Aufwärtshub	100 kg	230 Watt (2-teilige Säule)
· Aufwärtshub	100 kg	220 Watt (3-teilige Säule)

HANDSCHALTER (ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG)

HÖHENVERSTELLUNG MITTELS HANDSCHALTER

Es gibt 3 verschiedene Versionen der Handschalter.

HANDSCHALTER PURE 2

Dimension: B: 59,9 mm, H: 17,3 mm

Farbe: Schwarz

Funktionen: Auf- / Ab-Funktion, Bedienung über Tasten, mit integriertem Auffahrschutzsensor in Steuerung, Ober- und Untergrenze der Tischhöhe



HANDSCHALTER PRO 2

Dimension: B: 64,3 mm, H: 23,8 mm

Farbe: Schwarz

Funktionen: Auf- / Ab-Funktion, intuitives Bedienelement, mit integriertem Auffahrschutzsensor in Steuerung, Ober- und Untergrenze der Tischhöhe



HANDSCHALTER PREMIUM 2

Dimension: B: 64,3 mm, H: 23,8 mm

Farbe: Schwarz

Funktionen: Auf- / Ab-Funktion, intuitives Bedienelement, mit integriertem Auffahrschutzsensor in Steuerung, Ober- und Untergrenze der Tischhöhe, grafisches Display, 2 Speicherpositionen



Intuitive Bedienung

Die Handschalter (PRO 2 / PREMIUM 2) werden über eine Kippfunktion statt über Tasten bedient, damit bei der Höheneinstellung des Tisches nicht direkter Sichtkontakt zum Handschalter nötig ist.

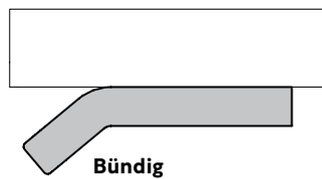
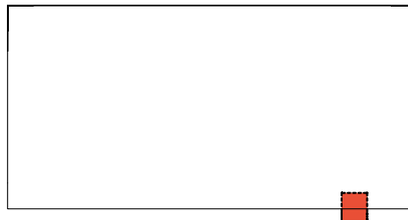
HANDSCHALTERÜBERSICHT

	PURE 2	PRO 2	PREMIUM 2
Tasten-Bedienung	•		
Paddel-Bedienung		•	•
Speicherpositionen			2
Höhenbegrenzung Container-/ Regalstop	•	•	•
erhöhter Auffahrschutz Sensor integriert in Steuerung	•	•	•
grafisches Display			•

HANDSCHALTER (ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG)

HANDSCHALTER POSITIONEN

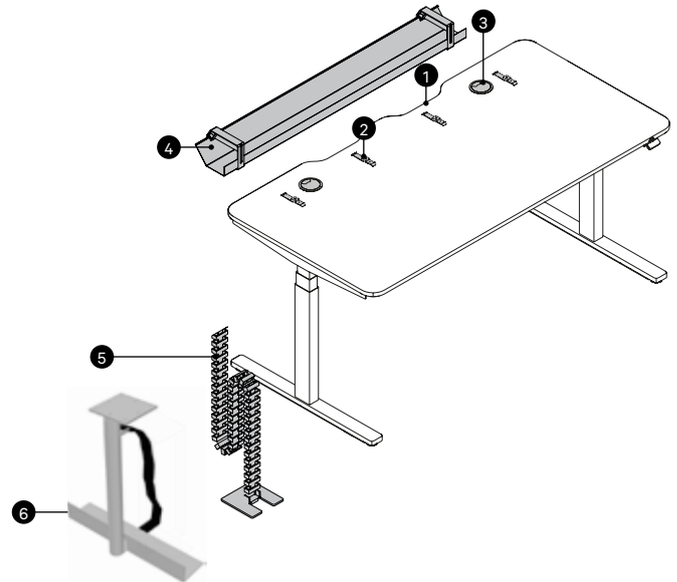
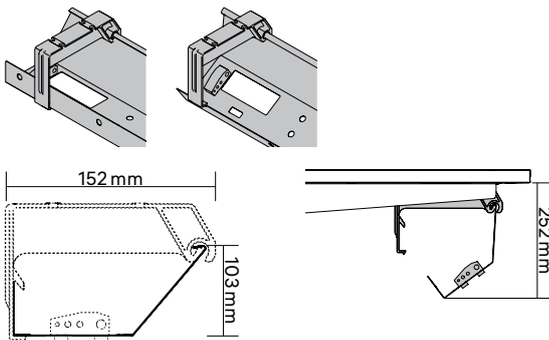
Es kann zwischen überstehender oder mit Tischplatte bündiger Position gewählt werden. Handschalter ist bei Flux E2 & Flux E2 TWIN immer nur rechts verfügbar. Der Handschalter Pure 2 kann nur in überstehender Position gewählt werden.



OPTIONEN

Folgende sind für diese Plattenformen verfügbar.
Die Eigenschaften der Optionen gelten immer für eine Tischplatte.

- 1 Kabelspalt**
Fixe Positionen. 1 oder 2 Kabelspalte pro Platte möglich:
links / rechts / links und rechts. Nicht möglich bei 3 mm Kanten.
Dimension: Breite 350 mm, Tiefe 45 mm
- 2 Kabelklips**
- 3 Kabeldurchführung**
Fixe Positionen. 1 oder 2 Kabeldurchführungen pro Platte
möglich: links / rechts / links und rechts.
Farbe Abdeckung: Schwarz, Grau oder Weiß
- 4 Kabelwanne-T klappbar**
mittels Kabeltragarm an Tischplatte geschraubt
Farben: Mattschwarz, Silber oder Weiß



- 5 Kabelkette**
Wählbar zwischen: CoverUp oder der Textilen Kabel-
hochführung
- 6 CPU-Halterung**
an Tischplatte montiert

OPTIONEN

PLATTENÜBERSTÄNDE

Die Tischplatte kann je nach Plattenform in unterschiedlicher Orientierung um die angegebenen Maße vergrößert werden.

FLUX E2

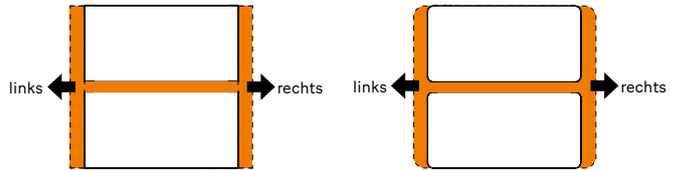
RE



links: 0 - max. 200 mm
rechts: 0 - max. 200 mm

FLUX E2 TWIN

RE



links: 0 - max. 200 mm
rechts: 0 - max. 200 mm

KABELMANAGEMENT

Die Art des Kabelmanagements richtet sich nach der verwendeten Säulenausführung.

· **2-teilige / 3-teilige Säule mit erhöhtem Auffahrschutz integriert in der Steuerung:** Der Handschalter ist, genau wie jede Säule, mit der Steuerung verbunden. Das Netzteil ist in der Steuerung integriert und wird über die Netzzuleitung mit dem Stromnetz verbunden.

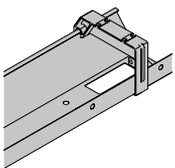
Es stehen grundsätzlich zwei Längen für die Netzzuleitung zur Verfügung in den Steckertypen A, D, F, L:

- 1.500 mm: für den Anschluss an einer Steckerleiste in der Kabelwanne
- 3.000 mm: für den direkten Anschluss an einer Steckdose im Gebäude (z.B. Bodentank)

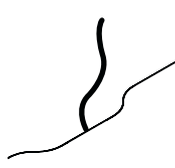
Steckertypen

- A, F, L: gerader Stecker
- D: Winkelstecker

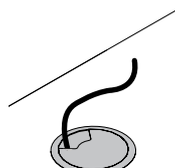
OPTIONAL Kabelwanne



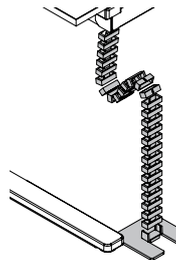
Kabelspalt



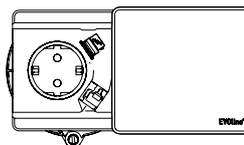
Kabeldurch- führung



Kabelkette



EVOLine

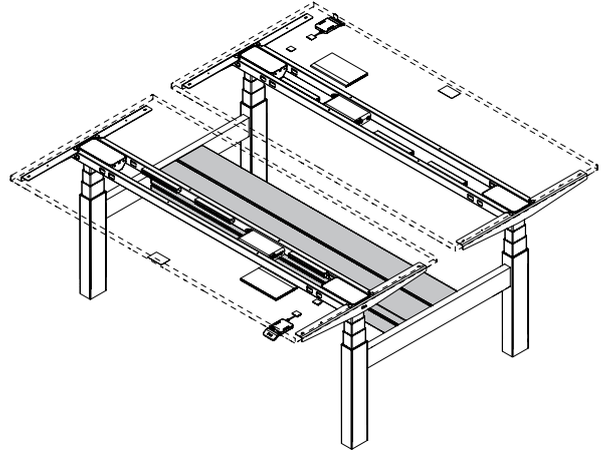


OPTIONEN

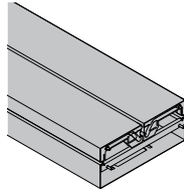
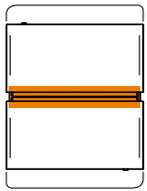
KABELWANNE ZENTRAL FÜR FLUX E2 TWIN

Abdeckung schwenkbar und am Kombifuß fixiert.
Farben: Mattschwarz, Weiß oder Silber

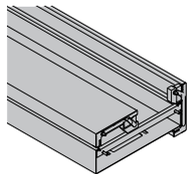
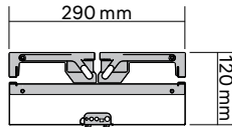
Flux E2 TWIN mit rechteckiger Säule: optional kann die zentrale Kabelwanne abgewählt werden.



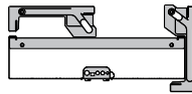
RE



geschlossen



rechte Seite offen,
Kabelwanne kann beidseitig geöffnet werden



FARBEN & MATERIALIEN

Enthaltene Farben siehe „Farben & Materialien“ auf der Website
unter: www.neudoerfler.com/kataloge