

LEVEL PURE LIFT 2 MEETING

TOGETHER AT ONE TABLE

Sich gemeinsam an einem Tisch zusammenzufinden, das wird bei LEVEL PURE LIFT 2 MEETING in den Vordergrund gestellt. Ob sitzend oder stehend, im gegenseitigen Austausch können neue Ideen ziel-führend entwickelt und wichtige Themen leichter besprochen werden. Durch die große Auswahl elektrisch höhenverstellbaren Ausführungen, findet

jeder seine passende Position im direkten Kontakt und dies natürlich auf Augenhöhe.

Bestens gerüstet, mit dem optional integrierten Medien- und Kabelmanagement, stehen die LEVEL PURE LIFT 2 MEETING Tische bereit zum Einsatz und überzeugen durch ihre durchdachten und funktionalen Details im täglichen Meeting-Alltag.



bene

INSPIRIERENDE BÜROS. SEIT 1790.

LEVEL PURE LIFT 2 MEETING FAMILIE

CONSULT PURE

FIXE HÖHE



CONSULT PURE

HÖHENVERSTELLBAR



CONSULT PURE LIFT

CONSULT PURE LIFT 2

HÖHENVERSTELLBAR



CONSULT PURE LIFT 2

LEVEL PURE (LIFT) MEETING

FIXE HÖHE



LEVEL PURE MEETING QUATTRO
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE MEETING
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE MEETING HIGH
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT MEETING
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE LIFT
 MEETING QUATTRO
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

LEVEL PURE LIFT 2 MEETING

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT 2 MEETING
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE LIFT 2
 MEETING QUATTRO
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

DELTA PURE MEETING (LEVEL PURE MEETING)

FIXE HÖHE



DELTA PURE MEETING BY BENE
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



DELTA PURE MEETING HIGH BY BENE
 EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

 ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR

 RASTOMAT

  AUCH MIT RUNDER
 SÄULENAUSFÜHRUNG ERHÄLTlich

 AUCH MIT DELTA HOLZ WANGE ERHÄLTlich

LEVEL PURE LIFT 2 MEETING FAMILIE

LEVEL (LIFT)

FIXE HÖHE



LEVEL



LEVEL TWIN

LEVEL LIFT 2

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL LIFT



LEVEL LIFT TWIN



LEVEL LIFT PRO

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL LIFT 2



LEVEL LIFT 2 TWIN



LEVEL LIFT 2 PRO

LEVEL PURE (LIFT)

FIXE HÖHE



LEVEL PURE



LEVEL PURE TWIN

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT



LEVEL PURE LIFT TWIN

LEVEL PURE LIFT 2

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT 2



LEVEL PURE LIFT 2 TWIN

DELTA (LEVEL)

FIXE HÖHE



DELTA BY BENE



DELTA HIGH BY BENE

DELTA PURE (LEVEL PURE)

FIXE HÖHE



DELTA PURE BY BENE



DELTA PUREHIGH BY BENE

CLASSIC (LEVEL)

FIXE HÖHE



CLASSIC

CLASSIC PURE (LEVEL PURE)

FIXE HÖHE



CLASSIC PURE

CLASSIC PURE LIFT 2 (LEVEL PURE LIFT 2)

FIXE HÖHE



CLASSIC PURE LIFT 2

CLASSIC LIFT (LEVEL LIFT)

HÖHENVERSTELLBAR



CLASSIC LIFT

CLASSIC LIFT 2 (LEVEL LIFT 2)

HÖHENVERSTELLBAR



CLASSIC LIFT 2

CLASSIC PURE LIFT (LEVEL PURE LIFT)

HÖHENVERSTELLBAR



CLASSIC PURE LIFT

 ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR

 RASTOMAT

 AUCH MIT RUNDER
SÄULENAUSFÜHRUNG ERHÄLTICH

 AUCH MIT DELTA HOLZ WANGE ERHÄLTICH

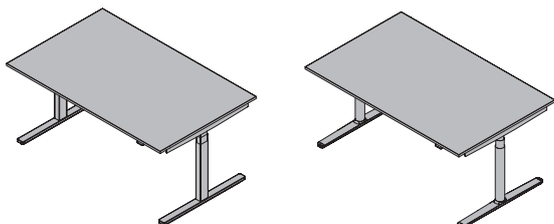
PRODUKTBESCHREIBUNG

Die LEVEL PURE LIFT 2 MEETING 2 Familie umfasst drei Tischtypen.

LEVEL PURE LIFT 2 MEETING/LEVEL LIFT PURE MEETING

Einteilige Besprechungstische

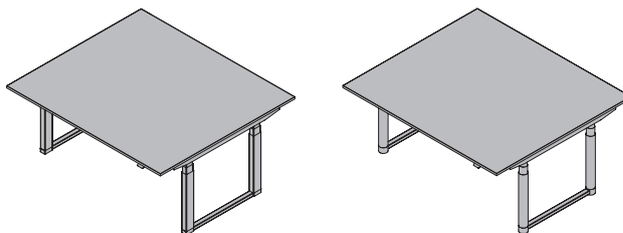
- T-Fuß rechteckige oder runde Ausführung
- elektrisch höhenverstellbar



LEVEL PURE LIFT 2 MEETING QUATTRO

Einteilige Besprechungstische

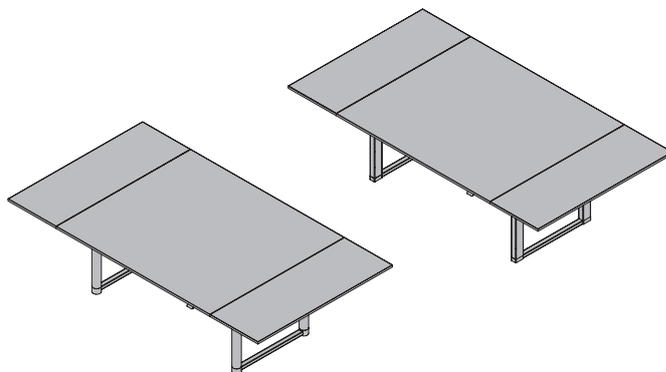
- Quattro Gestell 4-Säulen, rechteckige oder runde Ausführung
- elektrisch höhenverstellbar



LEVEL PURE LIFT 2 MEETING QUATTRO

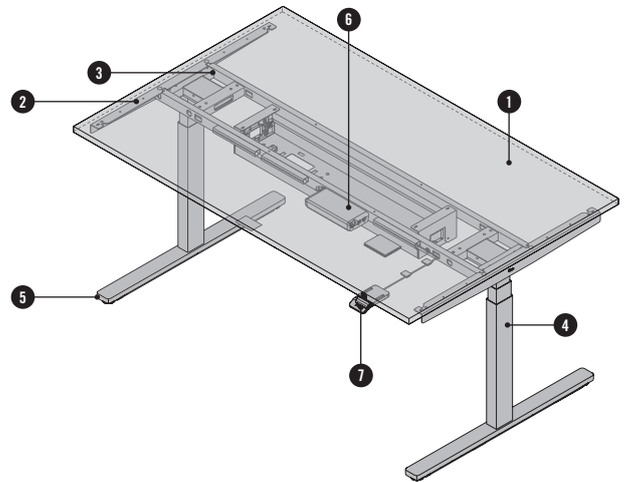
Mehrteilige Besprechungstische

- Quattro Gestell 4-Säulen, rechteckige oder runde Ausführung
- elektrisch höhenverstellbar

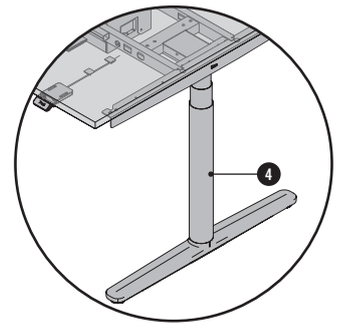


PRODUKTBESCHREIBUNG - LEVEL PURE LIFT 2 MEETING MIT EINTEILIGER PLATTE

- ❶ **Tischplatte:** Verfügbar in 19 mm/25 mm Melamin, 19 mm/25 mm Furnier, 13 mm Compact, 25 mm MDF mit Fenix oder Furnier mit Wasserfallkante
- ❷ **Plattenträger**
- ❸ **Längszarge**
- ❹ **Säule:** T-Fuß rechteckig oder T-Fuß rund
- ❺ **Fußausleger**
- ❻ **Steuerung**
- ❼ **Handschalter**



Ausführung mit elektrischer Höhenverstellung, rechteckige Säule



Ausführung mit T-Fuß rund

ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

PLATTENFORMEN

<p>Rechteck RE</p> <p>800 900 1.000 1.100 1.200</p> <p>1.400 - 2.400</p>	<p>Rechteck RE mit Soft Edge</p> <p>800 900 1.000 1.100 1.200</p> <p>1.400 - 2.400</p> <p>Eckradius Soft Edge Melamin/Fenix: 60 mm Furnier: 70 mm</p>	<p>Oval</p> <p>2.000 x 1.100 2.200 x 1.150 2.400 x 1.200</p>	<p>Bootsform</p> <p>2.000 x 1.100 2.200 x 1.150 2.400 x 1.200</p>
---	--	---	--

LEGENDE

Wangenposition Holzstrukturrichtung

Maße in mm

Für elektrische und elektromechanische Bauteile, die in diesem Tisch eingesetzt werden, beträgt die Garantiedauer 5 Jahre. Es gelten die Bene Garantiebestimmungen (Bene Produktgarantie DB-ZFP-400).

PRODUKTBESCHREIBUNG - LEVEL PURE LIFT 2 MEETING QUATTRO MIT EINTEILIGER PLATTE

1 **Tischplatte:** Verfügbar in 19 mm/25 mm Melamin, 19 mm/25 mm Furnier, 13 mm Compact, 25 mm MDF mit Fenix oder Furnier mit Wasserfallkante

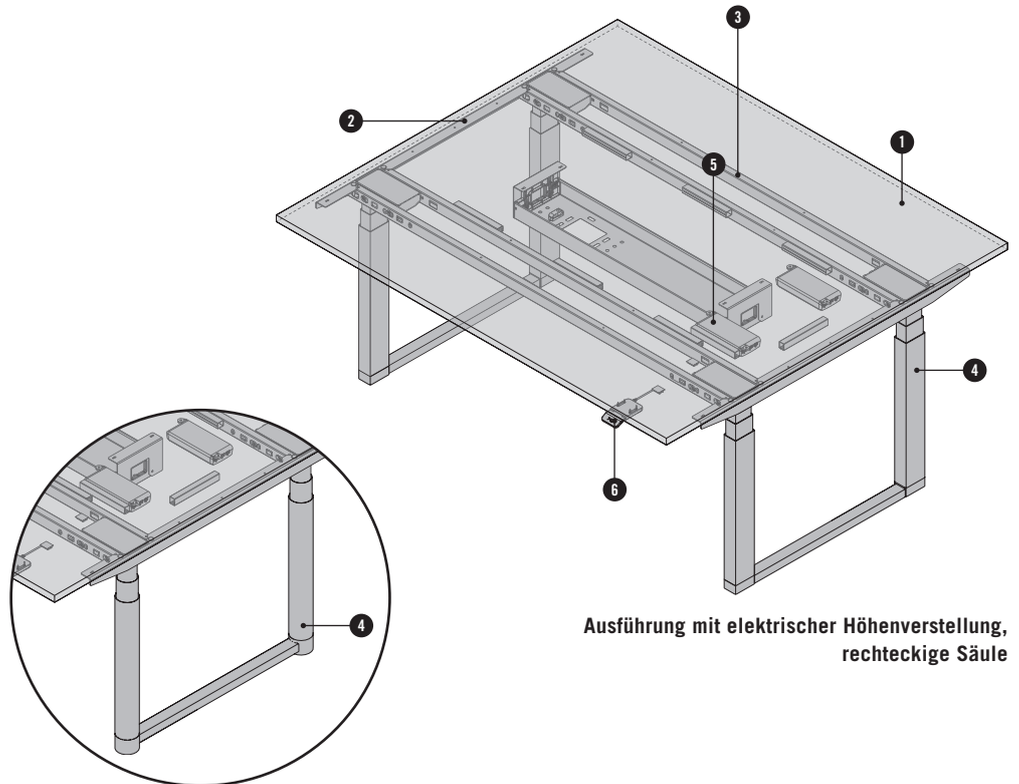
2 **Plattenträger**

3 **Längszarge**

4 **Säule:** rechteckig oder rund

5 **Steuerung**

6 **Handschalter**



Ausführung mit elektrischer Höhenverstellung, rechteckige Säule

runde Säule

ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

PLATTENFORMEN

Rechteck RE

1.400 - 2.400



Rechteck RE mit Soft Edge

1.400 - 2.400



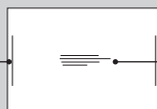
Eckradius Soft Edge
 Melamin/Fenix: 60 mm
 Furnier: 70 mm

Tiefen

1.300|1.400|1.500|1.600 (Melamin)
 1.300|1.400|1.500|1.560 (Furnier)
 1.300|1.400|1.500|1.550 (Fenix)

LEGENDE

Wangenposition



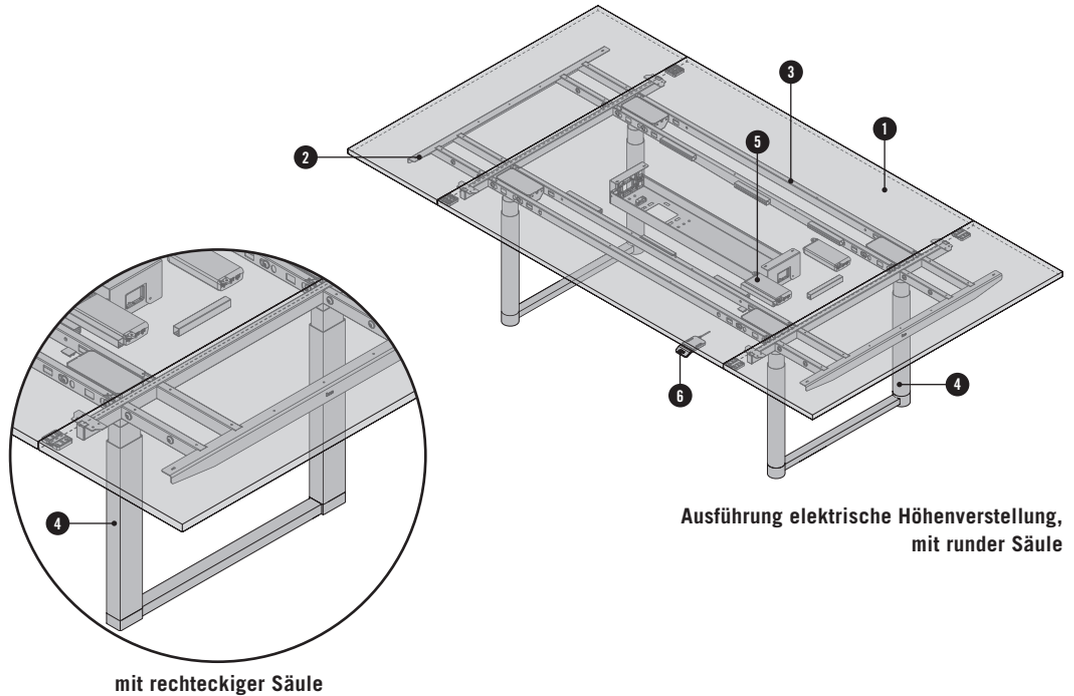
Holzstrukturrichtung

Maße in mm

Für elektrische und elektromechanische Bauteile, die in diesem Tisch eingesetzt werden, beträgt die Garantiedauer 5 Jahre. Es gelten die Bene Garantiebestimmungen (Bene Produktgarantie DB-ZFP-400).

PRODUKTBESCHREIBUNG - LEVEL PURE LIFT 2 MEETING QUATTRO MIT MEHRTEILIGER PLATTE

- ❶ **Tischplatte:** Verfügbar in 19 mm/25 mm Melamin, 19 mm/25 mm Furnier, 13 mm Compact, 25 mm MDF mit Fenix oder Furnier mit Wasserfallkante
- ❷ **Zarge**
- ❸ **Längszarge**
- ❹ **Säule:** rechteckig oder rund
- ❺ **Steuerung**
- ❻ **Handschalter**



Ausführung elektrische Höhenverstellung,
mit runder Säule

ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

PLATTENFORMEN

Rechteck RE

Rechteck RE mit Soft Edge

Eckradius Soft Edge
 Melamin/Fenix: 60 mm
 Furnier: 70 mm

Tiefen

1.300|1.400|1.500|1.600 (Melamin)

1.300|1.400|1.500|1.560 (Furnier)

1.300|1.400|1.500|1.550 (Fenix)

LEGENDE

Maße in mm

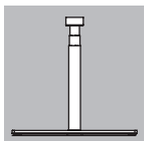
Für elektrische und elektromechanische Bauteile, die in diesem Tisch eingesetzt werden, beträgt die Garantiedauer 5 Jahre. Es gelten die Bene Garantiebestimmungen (Bene Produktgarantie DB-ZFP-400).

SÄULENTYPEN

Verfügbar in den Farben Schwarz, Weiß oder Aluminium. Nivellierung: +10 mm mittels Stellschrauben

T-Fuß, rechteckig

gepulvertes Stahlformrohr,
80x50 mm, Fußausleger:
Aluminiumdruckgussteil



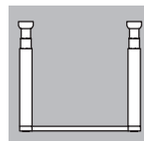
T-Fuß, rund

gepulvertes Stahlformrohr,
Ø70 mm, Fußausleger:
Aluminiumdruckgussteil



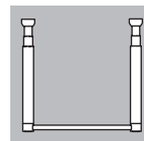
rechteckige Säule

gepulvertes Stahlformrohr,
80x50 mm



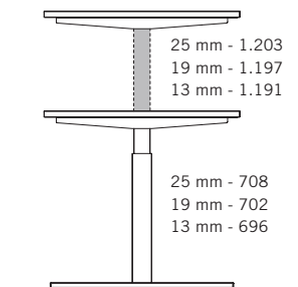
runde Säule

gepulvertes Stahlformrohr,
Ø70 mm

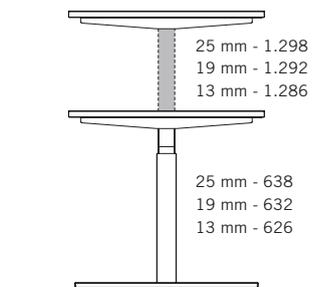


ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG

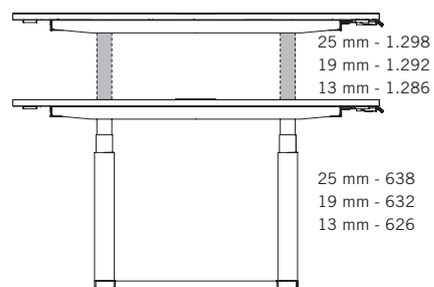
bei 2-teiliger
elektrischer Säule



bei 3-teiliger
elektrischer Säule



bei 3-teiliger
elektrischer Säule (Quattro Gestell)



SÄULENTYPEN

Jeder elektrisch höhenverstellbare Tisch der LEVEL PURE LIFT 2 MEETING 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, 3-TEILIGE TELESKOP RUNDSÄULE, FÜR 2-SÄULENTISCHE

- 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
- 3-teilige runde Säule (JS36DC1-3-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, T-Panel 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)

2-TEILIGE / 3-TEILIGE TELESKOP RECHTECKSÄULE, 3-TEILIGE TELESKOP RUNDSÄULE, FÜR MEHRSAULENTISCHE

- 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
- 3-teilige runde Säule (JS36DC1-3-S) - Hublänge: 660 mm
- Hubkraft 800 N / Säule
- erhöhter Auffahrschutz in Steuerung integriert
- identische Säulen je Tisch
- Handschalter wird an Steuerung angeschlossen
- inklusive separater Steuerung mit integriertem Netzteil

Maximale Belastung 100 kg
(PC, PC-Halterung, T-Panel etc. sind einzurechnen!)

Typ

- Netzanschluss Eingang 220-240V / 50-60Hz / 5A
- Maximale Einschaltdauer 2 min Ein, 18 min Aus
- Schutzklasse II
- Geräusentwicklung ~47dBA
- Hubgeschwindigkeit 38 mm / s

Richtwerte für die Leistungsaufnahme

	Belastung	Leistungsaufnahme
· Standby		0,4 Watt
· Aufwärtshub	100 kg	460 Watt (2-teilige Säule)
· Aufwärtshub	100 kg	440 Watt (3-teilige Säule)

HANDSCHALTER (ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG)

HÖHENVERSTELLUNG MITTELS HANDSCHALTER

Es gibt 3 verschiedene Versionen der Handschalter.

HANDSCHALTER EASY 2

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

Farbe: Schwarz

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

HANDSCHALTER BASIC 2

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

Farbe: Schwarz

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

HANDSCHALTER PREMIUM 2

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

Farbe: Schwarz

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



Intuitive Bedienung

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

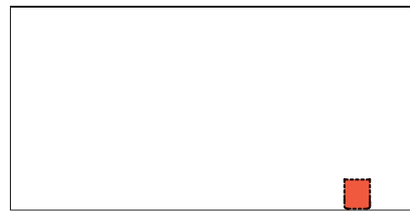
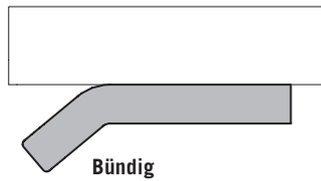
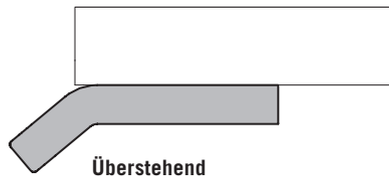
HANDSCHALTERÜBERSICHT

	EASY 2	BASIC 2	PREMIUM 2
Tasten-Bedienung	•		
Paddel-Bedienung		•	•
Speicherpositionen			2
Höhenbegrenzung Container-/ Regalstop	•	•	•
erhöhter Auffahrsschutz Sensor integriert in Steuerung	•	•	•
grafisches Display			•

HANDSCHALTER (ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG)

HANDSCHALTER POSITIONEN

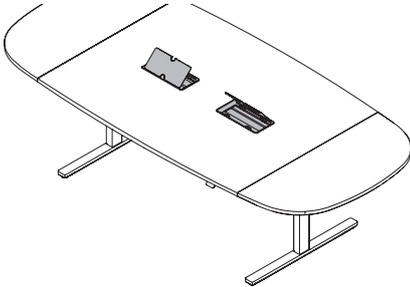
Es kann zwischen überstehender oder mit Tischplatte bündiger Position gewählt werden. Handschalter ist immer nur rechts verfügbar. Der Handschalter Easy 2 kann nur in überstehender Position gewählt werden.



OPTIONEN

Optionen für alle LEVEL PURE LIFT 2 MEETING Tische. Position je Plattenform fix vorgegeben.

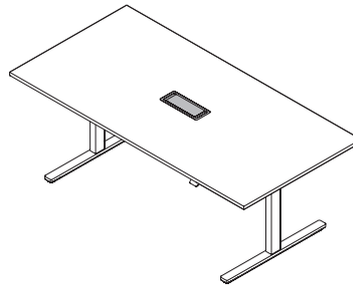
CABLE BOX



- ermöglicht den schnellen und einfachen Zugriff zur Kabelwanne
- Klappe ist von beiden Seiten zu öffnen
- maximal 2 Stück pro Tischplatte möglich
- Position mittig oder links und rechts
- Kunststoffrahmen und Metallklappe sind in Schwarz, Weiß oder Aluminium farbig erhältlich

Rechteckig	Oval	Bootsform
ab B: 1.600mm	ab B: 2.200mm	ab B: 2.200mm
ab B: 2.600mm	ab B: 2.600mm	ab B: 2.600mm

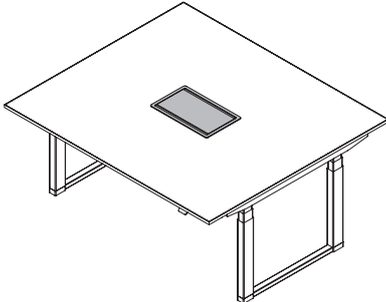
PLUGBOX



- ermöglicht den schnellen und einfachen Zugriff zur Steckerleiste
- Klappe ist nur von einer Seite via „Push to open“ zu öffnen
- bündig in Tischplatte
- maximal 2 Stück pro Tischplatte möglich
- Position mittig oder links und rechts
- Metallklappe sind in Schwarz oder Aluminium eloxiert erhältlich

Rechteckig	Oval	Bootsform
ab B: 1.600mm	ab B: 2.200mm	ab B: 2.200mm
ab B: 2.600mm	ab B: 2.600mm	ab B: 2.600mm

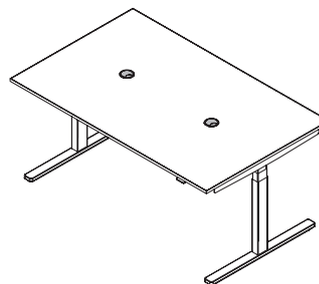
DUALKLAPPE MINI



- ermöglicht den schnellen und einfachen Zugriff zur Kabelwanne
- Klappe ist von beiden Seiten zu öffnen
- gedämpfter Schließmechanismus
- bündig in Tischplatte
- maximal 1 Stück pro Tischplatte möglich
- in Aluminium eloxiert oder pulverbeschichtet schwarz, matt
- nur bei Quattro Gestell erhältlich (Ein- und mehrteilige Platte)

Rechteckig

KABELAUSLASSBOHRUNG



- maximal 2 Stück pro Tischplatte möglich
- Position mittig oder links und rechts
- Farbe Abdeckung: Schwarz, Weiß oder Aluminium farbig
- Ein- und mehrteilige Platte

Rechteckig	Oval	Bootsform

OPTIONEN

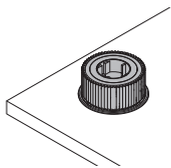
BFRIENDS POWER MODULE

Das bFRIENDS Power Module ist in drei Größen verfügbar - S, M und L.

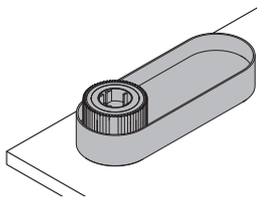
Die Montage kann bei allen Tischen überall dort erfolgen wo ein Kabelauslass möglich ist. Außerdem kann auch eine bestehende Kabelauslassbohrung (Durchmesser 80mm) durch ein Power Module ersetzt werden. Nicht möglich in Kombination mit einer Schiebeplatte oder Kabelklappe.

Nähere Informationen zu den möglichen Farben und Farbkonfigurationen → Produktdatenblatt „bFRIENDS“

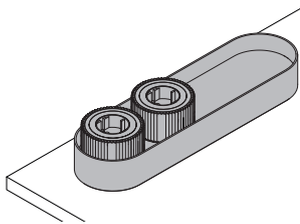
bFRIENDS Power Module Typen



Typ S
mit Steckdose oder USB-Charger (A+C)
Ladebuchse USB-A 18W / USB-C 22W

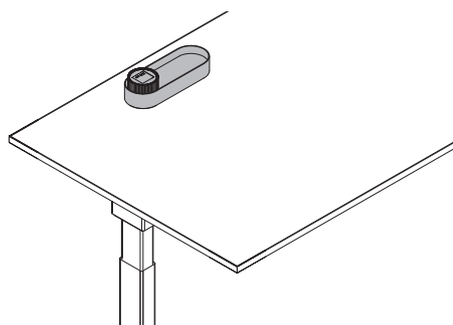
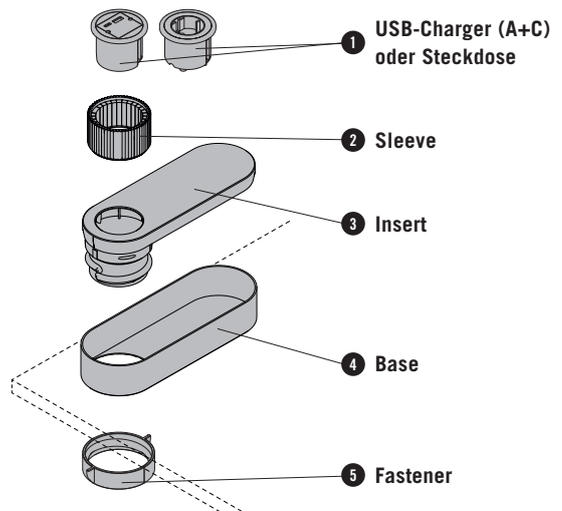


Typ M
mit Steckdose oder USB-Charger (A+C)
Ladebuchse USB-A 18W / USB-C 22W



Typ L
mit Steckdose und/oder USB-Charger (A+C)
Ladebuchse USB-A 18W / USB-C 22W
(möglich sind: 2x Steckdose | 2x USB | 1x Steckdose + 1x USB)

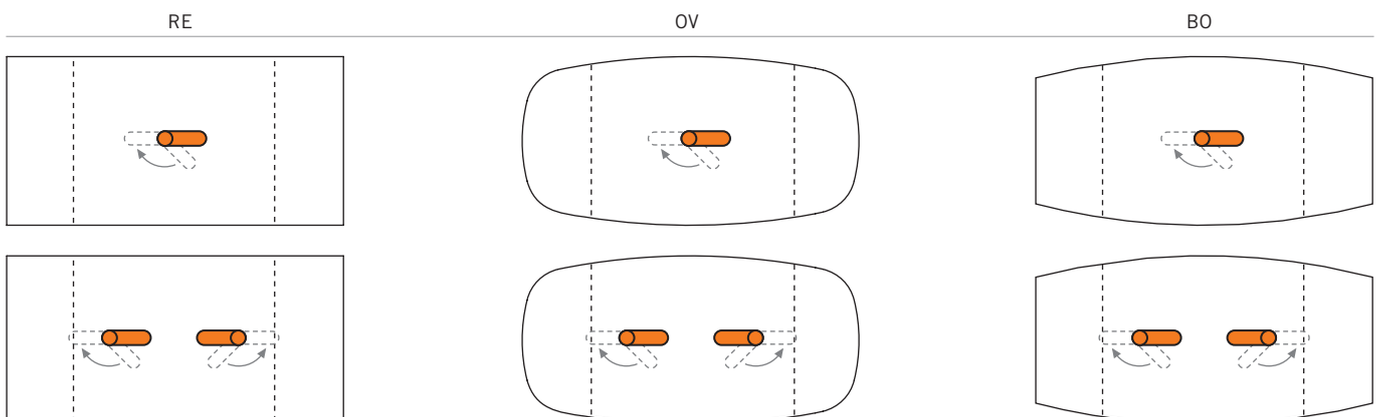
bFRIENDS Power Module Teile/Aufbau



Mögliche Positionen der bFRIENDS Power Module

Fixe Positionen. 1 oder 2 Kabelauslassbohrungen pro Platte möglich: links/rechts/links und rechts

Nicht möglich in Kombination mit Schiebeplatte und Kabelklappe.

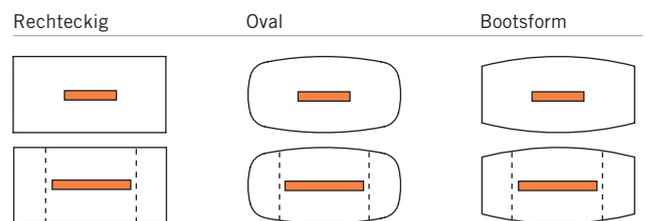
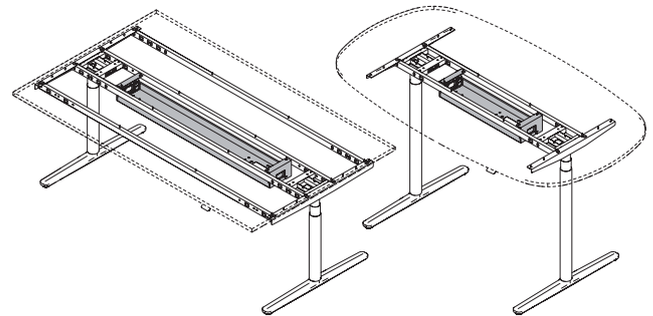
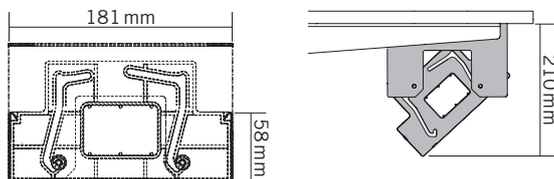
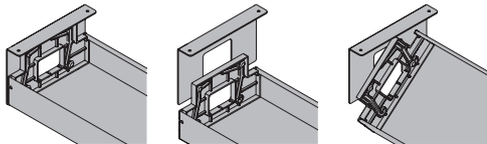


OPTIONEN

Optionen für alle LEVEL PURE LIFT 2 MEETING Tische.

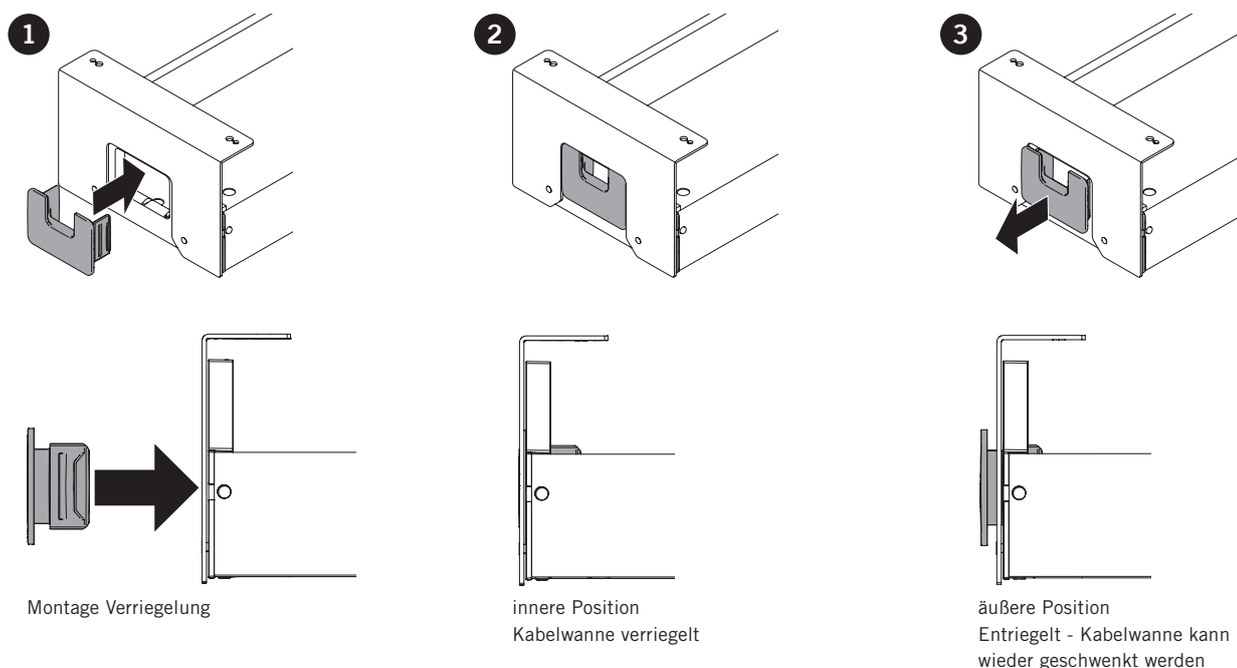
KABELWANNE-L SCHWENKBAR

- Position immer mittig
- schwenkbar an Platte befestigt
- wahlweise ganze Länge oder kurze Variante (479 mm)
- Farben: Schwarz, Weiß oder Aluminium



VERRIEGELUNG KABELWANNE

Verriegelung ist im Kabelwannen Paket inkludiert, muss nicht separat bestellt werden. Die Verriegelung verhindert ein versehentliches Bewegen der Kabelwanne. Kunststoff Verriegelung in die seitliche Öffnung der Kabelwanne stecken, wenn es eingerastet ist, ist die Wanne verriegelt. Wenn sich die Verriegelung in der äußersten Position befindet, ist sie entriegelt und die Kabelwanne kann wieder frei in alle Richtungen geschwenkt werden.



OPTIONEN

KABELMANAGEMENT

Die Art des Kabelmanagements richtet sich nach der verwendeten Säulenausführung.

· **2-teilige/3-teilige Säule mit erhöhtem Auffahrerschutz integriert in der Steuerung:** Der Handschalter ist, genauso 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)

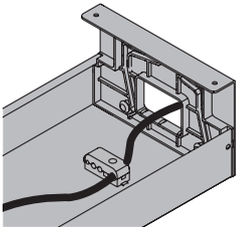
Steckertypen

A, F, L: gerader Stecker

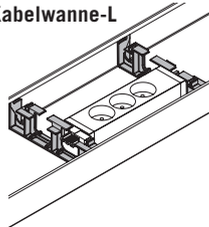
D: Winkelstecker

OPTIONAL

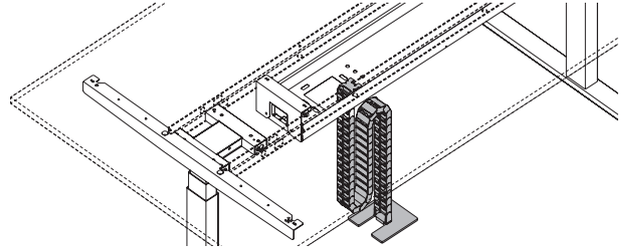
Kabelwanne-L schwenkbar



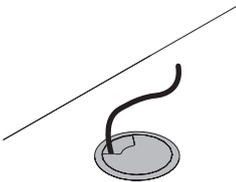
Steckerleistenhalter für Kabelwanne-L



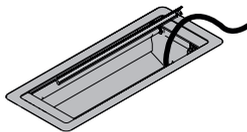
Kabelkette



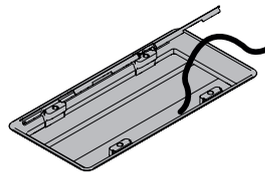
Kabelausslass



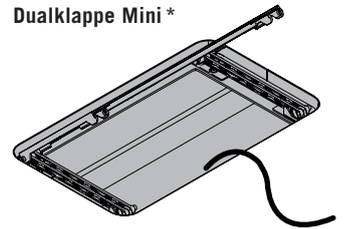
Plugbox



Cable Box

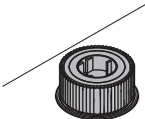


Dualklappe Mini *



* nur für Quattro Gestell erhältlich

bFRIENDS Power Module



Erweitertes Kabelmanagement und technische Beschreibung → Preisliste Kabel- und Mediamanagement.

FARBEN & MATERIALIEN

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHEN

Folgende Materialien und Farben sind für dieses Produkt verfügbar.

- verfügbar
- nicht verfügbar

Tischplatte	Spanplatte	Compact	MDF
Melamin	•	•	-
Furnier	•	•	-
Fenix	-	-	•

Säule ¹	Innenrohr	Außenrohr	Fußausleger
Schwarz	•	•	•
Weiß	•	•	•
Aluminium	•	•	•

¹ Gestell immer einfarbig

Enthaltene Farbdarstellungen, Einschränkungen zu Farb- und Plattenkombinationen →
 siehe Folgeseiten oder Produktdatenblatt „Farben & Materialien“

FARBEN & MATERIALIEN

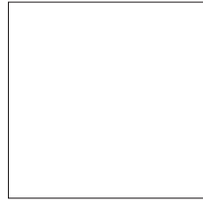
MELAMIN



MW Weiß



MQ Office Weiß



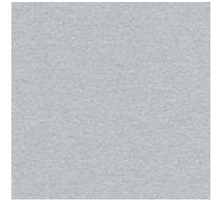
MSW Schneeweiß ^{1,2}



MC Canvas²



MP Platin²



MA Aluminium²



MH Steingrau ^{1,2}



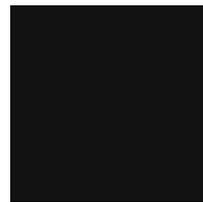
TM Schlamm ^{1,2}



MS Schiefer²



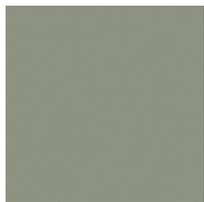
MD Urban Grau ^{1,2}



MGS Graphitschwarz ^{1,2}



MB Basalt



MPZ Pistazie ^{1,2}



MHR Hellrosa ^{1,2}



EZ Eiche Vicenza ^{1,2}



MEK Eiche Kendal ^{1,2}



AR Ahorn ^{1,2}



MAK Ahorn Klassik ^{1,2}



BH Buche Hell ^{1,2}



CO Coco Struktur ^{1,2}



NG Nuss Grau ^{1,2}



MNP Nuss Pavia ^{1,2}

¹ nicht für Compactplatte erhältlich

² nicht für 3 mm Kante einfarbig erhältlich

FARBEN & MATERIALIEN

FURNIER



EF Eiche Natur



EY Eiche Sylt



EG Eiche Grau



ER Eiche Amaretto



EV Eiche Vulkano



NF Amerik. Nuss



NR Nuss Siena



NB Nuss Umbra



NA Nuss Anthrazit



KD Kastanie Natur



KP Kastanie Braun



KQ Kastanie Grau



AK Kanad. Ahorn



BJ Bambus



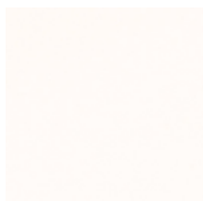
BG Buche Grau



BU Buche Natur

Furniere auch in matter Ausführung erhältlich.

FENIX™



Weiß



Schwarz

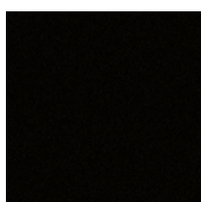
METALL PULVERBESCHICHTET



Weiß



Aluminium



Schwarz