

EASY Sitz-Steh-Schreibtische



EIGENSCHAFTEN

- Mit zwei Motoren ausgestattet
- Zwei Arten von Hebesäulen – Linak DL15 und Linak DL 16
- Teleskoprahmen
- Zwei Arten von Füßen zur Auswahl

QUALITÄTSSTANDARD

- LST EN 527-1_2011
- LST EN 527-2_2002
- LST EN 527-3_2003
- ISO 21016_2007

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Schreibtisch

- 2 mm MFC (Melamin) mit 2 mm ABS-Kante;
- Mit oder ohne Aussparung für Kabeldurchlass und Kabelführung;
- Mit oder ohne Kabeldurchlass (Einkerbung) für Kabelführung.

Knopftypen für die Schreibtischsteuerung

- BA, TA, TE – Antrieb nach oben und unten;
- MA – Antrieb nach oben und unten und 3 Memory-Positionen;
- LA – Antrieb nach oben und unten, 2 Memory-Positionen, automatischer Antrieb zur Memory-Positionen, LED-Erinnerung, integriertes Bluetooth.

Einstellbarer Teleskoprahmen

- L-förmiger Winkel, Abmessungen: 40x40x534 mm; 50x30x460 mm;
- Einstellbereich - 600 mm;
- Stahlband für Einstellung - 35x4x910 mm;
- Pulverbeschichtetes Metall, stimmt mit der Farbe der Säulen und Füße überein.

Hebesäulen

- Typen: Säulen mit zwei (2) oder drei (3) Stufen;
- Aufprallschutz (nur in Säulen mit drei (3) Stufen);
- Zwei Motoren;
- Soft-Start und Soft-Stopp;
- Hebegeschwindigkeit: bis zu 38 mm/Sek;
- Antriebslänge: DL15/ DL16 – 500/ 650 mm;
- Abmessungen der rechteckigen Rohre: DL15/ DL16 – 43,5x73,5, 37x67 mm/ 50x80 mm, 43,5x73,5, 37x67 mm;
- Hebeleistung: bis zu 80 kg;
- Pulverbeschichtetes Metall, stimmt mit der Farbe des Rahmens und der Füße überein.

Arten an Füßen



Typ W

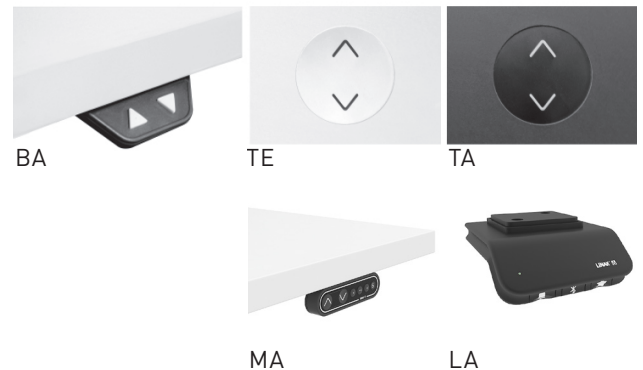
- Blech 700x70x30 mm mit geschweißtem Profilrahmen für extra Stabilität;
- Höhenverstellbare Kunststoffbeine (+10 mm);
- Pulverbeschichtetes Metall, stimmt mit der Farbe des Rahmens und der Füße überein.



Typ I

- Metallrohr – 796x60x30 mm;
- Höhenverstellbare Kunststoffbeine (+10 mm);
- Pulverbeschichtetes Metall, stimmt mit der Farbe des Rahmens überein.

Arten der Höhenverstelltasten



Arten an Säulen



ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

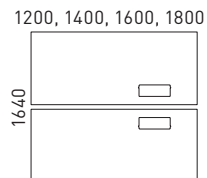
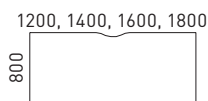
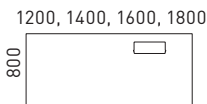
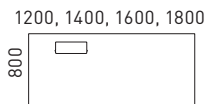
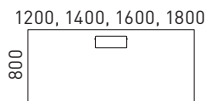
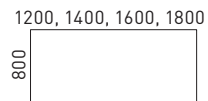
Elektronische Antriebseinheit

- Eingang: 230 V (oder 120 V für den US-Markt);
- Intervall: 50 Hz (oder 60 Hz für den US-Markt)
- Ausgang: 12 - 40 V, 9A;
- Power Plug: EU, UK, CH, US;
- Energieverbrauch: Standby 0,01 W;
- Betriebszyklus: 1 Minute an, 9 Minuten aus.

GARANTIE

- 5 Jahre

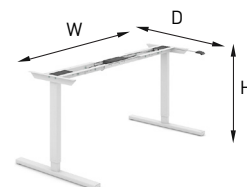
BEREICH



W 1170-1770
D 700,800
H 680 -1180



W 1170-1770
D 1368
H 680 -1180



W 1170-1770
D 700,800
H 585-1235



W 1170-1770
D 1368
H 585-1235

Muss bestellt werden (für Schreibtische mit Aussparung)



Kabeldurchführung aus
Metall: 317x119 mm,
H=27 mm

Optional



Kabelführungen



Steckdosenblocks



Kabelkanäle



Schirm



Filzbeschichtete
Metallschublade mit
Schloss



App-Steuerung über
Bluetooth (iOS, Android)