

# Ogi Drive

## technische Beschreibung



.mdd

**MDD Büromöbelfabrik befindet sich seit Jahren in Gruppe der besten Produzenten, die auf Büromöbel spezialisiert sind.**

Von unserer Qualität zeugen die von uns erhaltenen Auszeichnungen sowie die immer steigende Nachfrage nach den von uns angebotenen Produkten.

Die Realien des heutigen Markts erfordern ständiges Verbessern der Qualität - sowohl des Produkts als auch der Tätigkeiten innerhalb der Firma. Dies betrifft vor allem, neben Qualität der im Unternehmen verlaufenden Prozesse, Handelsdienstleistung und Marketing. MDD gehört mit Sicherheit zu den Unternehmen, die für alle erwähnten Bedingungen sorgen, da diese die Grundlage des ökonomischen Firmenerfolgs sind.

Die ständigen Investitionen in den Maschinenpark, Optimierung der Verwaltungssysteme und Erweiterung der Fläche von Produktionshallen lassen uns die Zeit reduzieren, die für die Produktion eines hochqualitativen, fertigen Produkts nötig ist.

**Unsere langjährige Erfahrung im Bereich von Produktion der Büromöbel bestätigt eine Referenzliste der Firmen und Institutionen, die unsere Leistungsfähigkeit und komplexen Service zu schätzen wissen.**

**Umweltschutzpolitik... ist eine von unseren Prioritäten.**

Ständig investieren wir in die Ausstattung, die uns Energie erhalten lässt. Die industriellen Abfälle werden bei MDD mit höchster Aufmerksamkeit recycelt. MDD hat zahlreiche Zertifikate, die unsere Sorge um Abfallverwertung bestätigen. Alle von uns gebrauchten Materialien sind umweltfreundlich und alle unsere Produkte haben Recyclingquote von 95%.

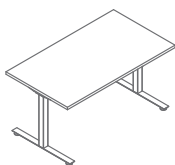
**REACH**



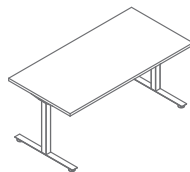
### Einzelschreibtische mit elektrischer Höhenverstellung – Sprung 500mm



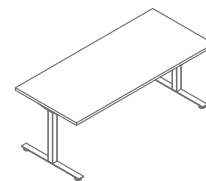
**BOD52**  
1200 / 800 / 700-1200



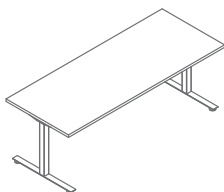
**BOD54**  
1400 / 800 / 700-1200



**BOD56**  
1600 / 800 / 700-1200

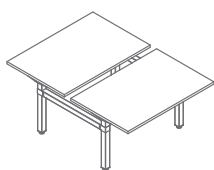


**BOD58**  
1800 / 800 / 700-1200

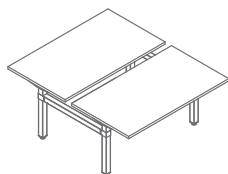


**BOD60**  
2000 / 800 / 700-1200

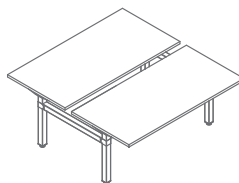
### Bench-Schreibtische mit elektrischer Höhenverstellung – Sprung 500mm



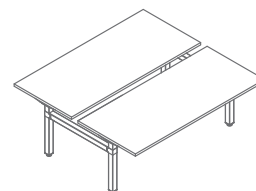
**BOD512**  
1200 / 1690 / 700-1200



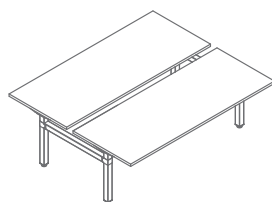
**BOD514**  
1400 / 1690 / 700-1200



**BOD516**  
1600 / 1690 / 700-1200

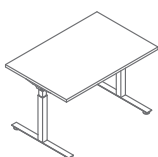


**BOD518**  
1800 / 1690 / 700-1200

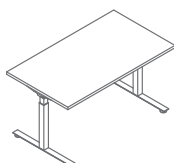


**BOD520**  
2000 / 1690 / 700-1200

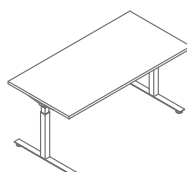
### Einzelschreibtische mit elektrischer Höhenverstellung – Sprung 650mm



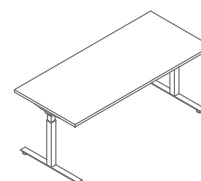
**BOD62**  
1200 / 800 / 650-1300



**BOD64**  
1400 / 800 / 650-1300

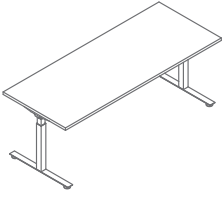


**BOD66**  
1600 / 800 / 650-1300



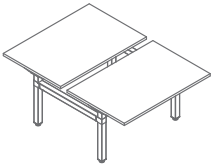
**BOD68**  
1800 / 800 / 650-1300

**Einzelschreibtische mit elektrischer Höhenverstellung – Sprung 650mm**

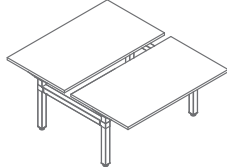


**BOD70**  
2000 / 800 / 650-1300

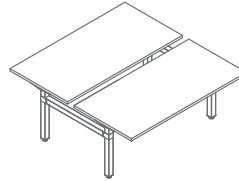
**Bench-Schreibtische mit elektrischer Höhenverstellung – Sprung 650mm**



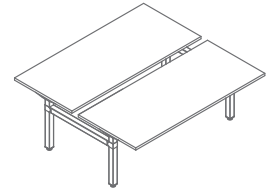
**BOD612**  
1200 / 1690 / 650-1300



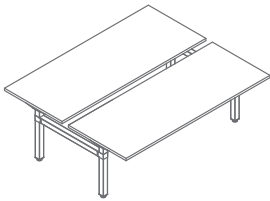
**BOD614**  
1400 / 1690 / 650-1300



**BOD616**  
1600 / 1690 / 650-1300

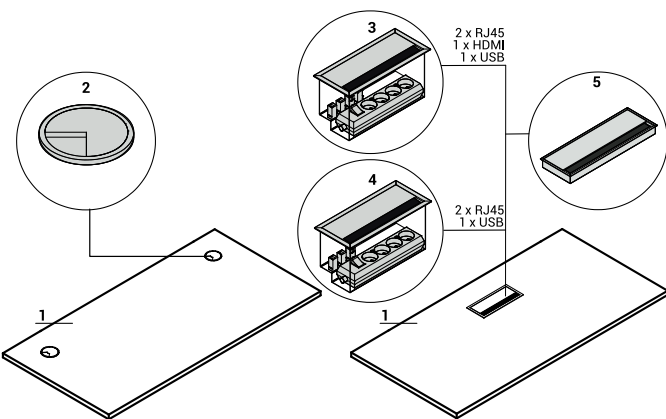


**BOD618**  
1800 / 1690 / 650-1300



**BOD620**  
2000 / 1690 / 650-1300

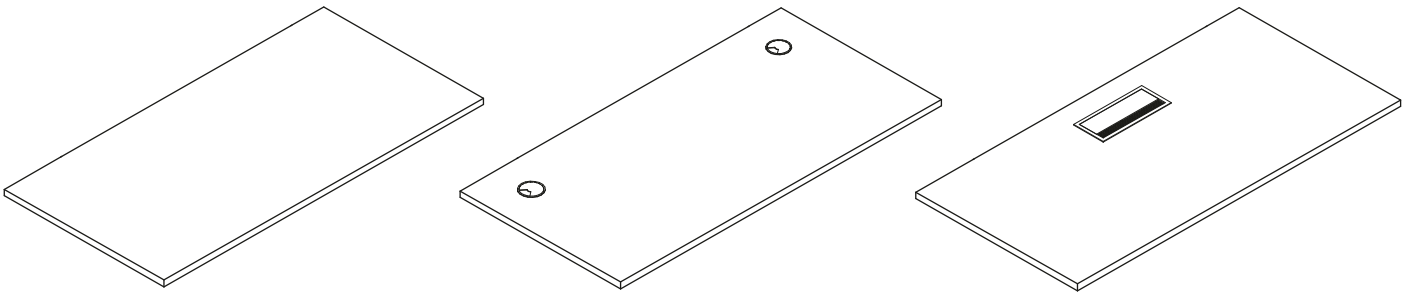
**Ogi - Platten**



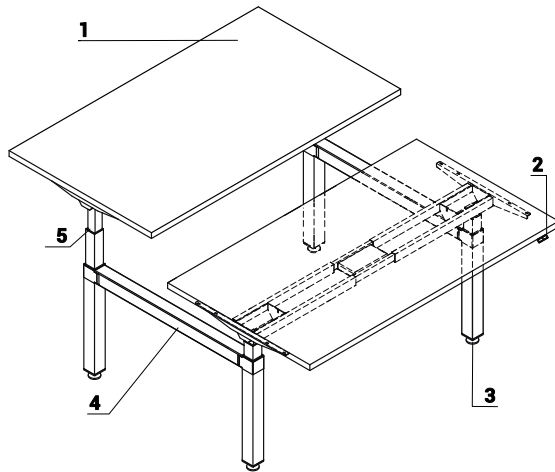
- Melaminplatte 28 mm
- Voraussetzungen entsprechend laut der Normen PN EN 14322
- Hygieneklasse: E1
- Umleimer PVC 2 mm
- 4 Metallmuffen M6 zur Befestigung an Schreibtischgestell

1. Platte - Melaminplatte 28mm, Umleimer PVC
2. GEGEN AUFPREIS - 2 x Kabeldurchlass PVC - Ø80mm
3. Option gegen Aufpreis - Mediabox M04H - 2xRJ45 (class E, cat. 6) + 1xUSB + 1xHDMI + 4x230V, Aluminium halbmatt - M009
4. Option gegen Aufpreis - Mediabox M04 - 2xRJ45 (class E, cat. 6) + 1xUSB + 4x230V, Aluminium halbmatt - M009
5. Option gegen Aufpreis - Top access M05 - Aluminium halbmatt - M009

Platte - Konfigurationen



Elektrisch verstellbares Gestell - Ogi Drive

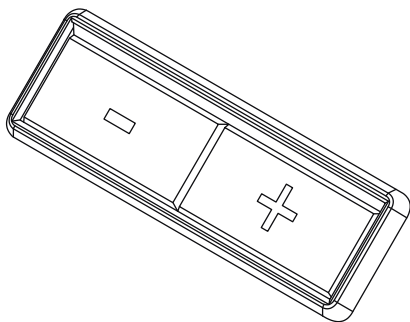


- 1. Platte - Melaminplatte 28mm, Umleimer PVC
- 2. Steuerung
- 3. Füßchen - innere Höhenregulierung von 5mm
- 4. Metallelement zur Verbindung der Beine
- 5. Elektrische Stellage - Metall pulverbeschichtet, Tragkraft 100kg

HINWEIS - Abstand zwischen Platten des Bench-Schreibtisches 90mm

www.mdd.eu

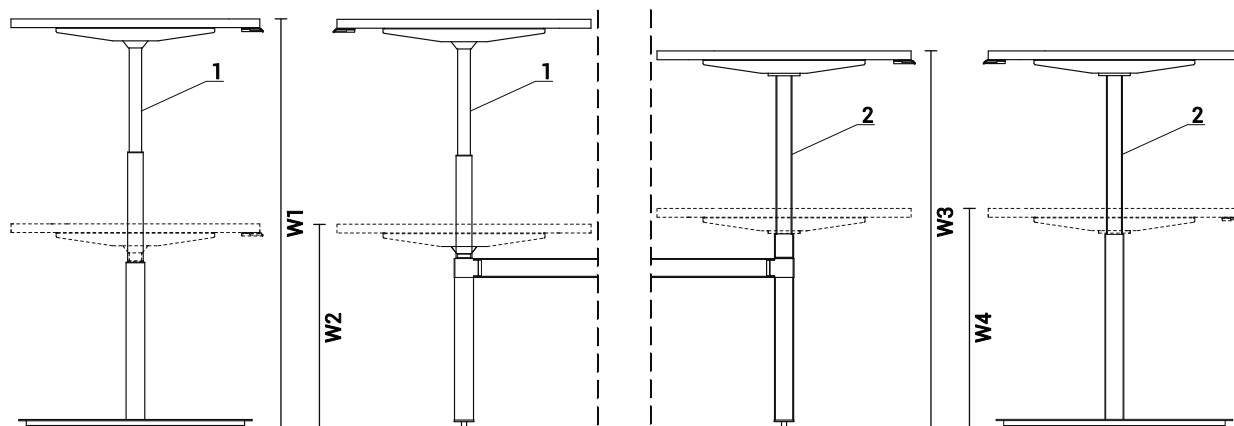
Elektrische stellage - Drive



TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER STELLAGE

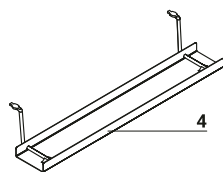
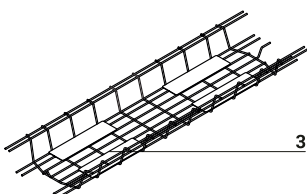
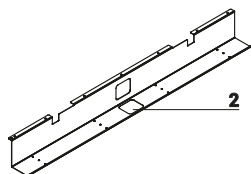
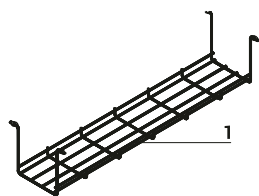
- Hubgeschwindigkeit - 40mm/s, Super Soft - Start - Stop
- Antrieb - 2 Motoren (synchroner Antrieb), Steuerung per Microprozessor
- Laufgeräusch - < 48dB Kollisionsschutz
- Steuerung - stufenlose Höhenverstellung, als Option Steuerung mit Memory-Funktion
- Normen - ISO 21016, EN 527-2, EN 527-3
- Richtlinien - 206/95EC, UI508 1999, UL 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE
- Netzspannung - 230V, Leistung 300W, Stand-by-Verbrauch 0.3W

## Ogi Drive - Abmessungen



1. Sprung 650 - 3 profile, W1 - 1300mm | W2 - 650mm  
 2. Sprung 500 - 2 profile, W3 - 1200mm | W4 - 700mm

## Zubehör



1. Schiene S69 - Metall, pulverbeschichtet, Aluminium - 09
2. Schiene für Einzelschreibtische (SG12, SG16) - Metall, pulverbeschichtet, Aluminium halbmatt - M009
3. Kabelschiene zu den Schreibtischen vom Typ Bench (SOD12, SOD14, SOD16, SOD18, SOD20) - Stahldraht Ø4mm, pulverbeschichtet, Farbe 09 - Aluminium
4. Schiene E64 - Metall pulverbeschichtet, Aluminium halbmatt - M009

Schreibtischplatte ist aus Melaminplatte hergestellt.

**Schreibtisch – Sprung 500mm:** Säulen sind aus zwei lasergeschnitten Stahlprofilen 50x50x2mm und 60x60x2mm, Höheregulierung im Bereich 700 – 1200mm.

**Schreibtisch – Sprung 650mm:** Säulen sind aus drei lasergeschnitten Stahlprofilen 40x40x2mm, 50x50x2mm und 60x60x2mm, Höheregulierung im Bereich 650 – 1300mm.

Gestell besteht aus zwei Säulen und Traverse mit einer Tragfähigkeit von 100 kg. Traverse wird mithilfe von Schrauben befestigt.

Jede Säule ist mit einem Antrieb und einem Getriebe ausgestattet (jede Säule hat eigenen Motor).

Metallfüße bei Einzelschreibtischen sind pulverbeschichtet. Bench-Schreibtische haben nur die Regler.

Um das Gestell auszurichten, schraubt man die Füßchen in Aluminiumelement ein.

Gestell des Bench-Schreibtisches hat ein Verbindungselement aus Stahlprofilen 30x30x2mm, das mit einem Klemmelement ausgestattet ist. Verbindungselement kann demontiert werden, um Einzelschreibtisch zu gestalten – man muss nur die Füße an Säulen befestigen.

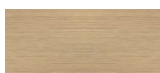
### Tischplatte, Oberplatte, Sockel



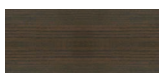
14 Buche



26 Aluminium satinato



31 Kanadische Eiche



34 Wenge



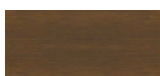
39 Polarbirke



64 Cocoa



67 Weiss Pastell



106 Nussbaum



154 Anthrazit

### Gestell



M009 Aluminium halbmatt



M015 Weiss halbmatt



M154 Anthrazit halbmatt



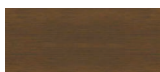
### Kabeldurchlass - Schwarz



34 Wenge



64 Cocoa



106 Nussbaum



154 Anthrazit



### Kabeldurchlass - Schreibtisch - Platte, Seite, Verbindungselement



67 Weiss Pastell



### Kabeldurchlass - Aluminium



14 Buche



26 Aluminium satinato



31 Kanadische Eiche



39 Polarbirke

