

Konferenztische Ogi Drive technische Beschreibung



.mdd

.mdd 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 dre Unternehmen verlaufenden Prozesse, Handelsdienstleistung und Marketing. .mdd gehört mit Sicherheit zu den Unternehmen, die für alle erwähnten Bedingungen sorgen, da siese 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 hochqualotativen, 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%.



Allgemeine Informationen:

Gewährleistung:

.mdd-Produkte - **5 Jahre.**

Elektrische Bestandteile und Stoffe

- **2 Jahre.**

Plattendichte:

12 mm - 690 - 750 kg/m³

18 mm - 650 - 690 kg/m³

28 mm - 610 - 630 kg/m³

36 mm - 610 - 630 kg/m³

Zertifikat - Melaminplatte:



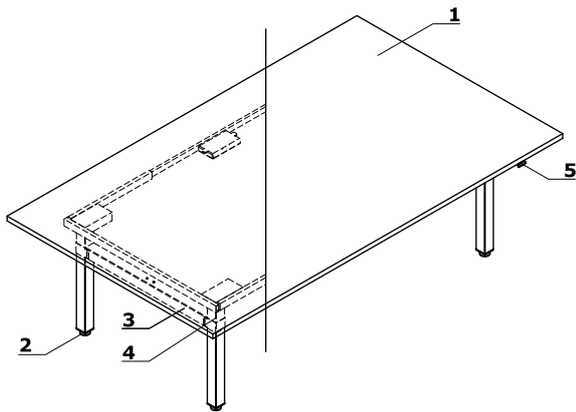
Montage:

Produkt wird in Elementen geliefert

Verpackung:

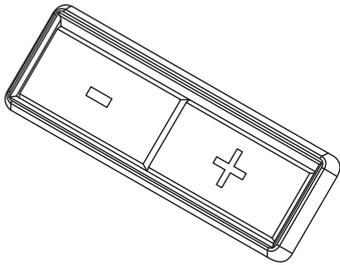
Karton, Netzschlauch

Konferenztische



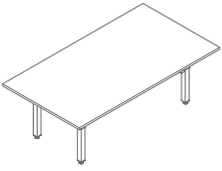
1. **Platte** - Melaminplatte 28 mm, Umleimer ABS
2. **Füßchen** - die Höhenverstellung von 5 mm
3. **Metallelement zur Verbindung der Beine**
4. **Elektrisch höhenverstellbares Gestell** - Metall pulverbeschichtet, Tragkraft 100 kg, Teleskopsäule:
 - Verstellbereich 650-1300 mm - Teleskopsäule - 3 Profile
 - Verstellbereich 700-1200 mm - Teleskopsäule - 2 Profile
- OPTION GEGEN AUFPREIS:**
5. **Steuerung** - 1 Stck./ Tische

Steuerung

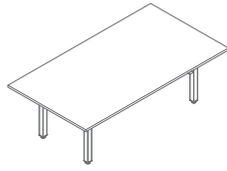


1. **Technische Beschreibung der Stellage:**
 - **Hubgeschwindigkeit** - 40 mm/s, Super Soft - Start - Stop
 - **Antrieb** - 2 Motoren (synchroner Antrieb), Steuerung per Microprozessor
 - **Laufgeräusch** - < 48dB
 - **Kollisionsschutz**
 - **Steuerung** - stufenlose Höhenverstellung, Verstellung mit 4 Höhen-Speicherpositionen
 - **Normen** - EN 527-2
 - **Richtlinien** - 206/95EC, UI508 1999, UL. 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE
 - **Netzspannung** - 230V, Leistung 300W, Stand-by-Verbrauch 0.3W

Konferenztische mit elektrischer Höhenverstellung *



BOD622
2200 / 1200 / 1300-650
103.21 kg

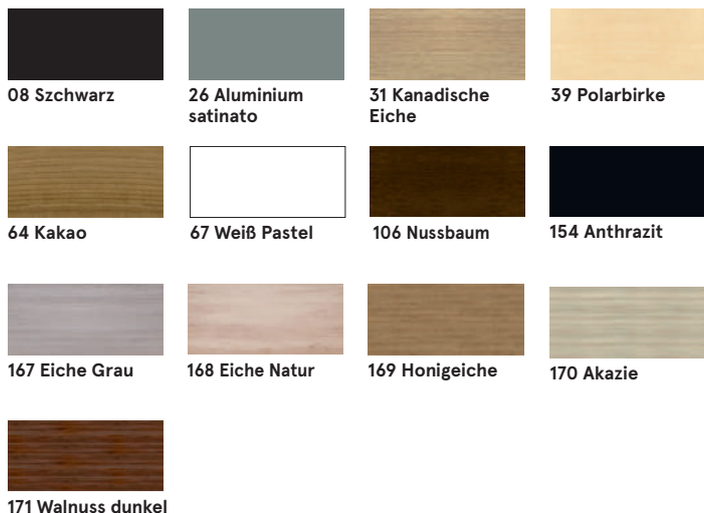


BOD522
2200 / 1200 / 1200-700
98.15 kg

* Abmessungen in Millimetern: Breite x Tiefe x Höhe

Konferenztische Ogi Drive	Datum der Vorbereitung 04.08.2022	Die in diesem Dokument enthaltenen Daten sind am Tag der Erstellung gültig. Produktänderung erfordert keine systematische Aktualisierung des Dokuments, wenn die Grundeigenschaften davon nicht betroffen sind.	Seite 4/5
			Produkte

Platte



Gestell

