

OK-LINE Schreibtischsortiment

Lösungen für Ergonomie, Kabelmanagement und Schallschutz



Seite 2
**Höhenverstellbare
Elektro-Schreibtisch-
Systeme TQD**
mit USB Ladefunktion
und Auffahrschutz



Seite 3
Vielseitiges Zubehör
schafft Ordnung



Seite 4
Schallschutzpaneele aus PET
in vielen Farben und Grössen

Wir liefern.

Höhenverstellbare Elektro-Schreibtisch-Systeme für einen zeitgemässen, ergonomischen Arbeitsplatz

OKLINE®

- 2 Motoren / 1-stufig
- Handsteuerung mit LED
- mit USB Ladefunktion
- 3 Memory Einstellungen
- Auffahrschutz



Höhenverstellbares Elektro-Schreibtisch-System OK-LINE TQD 100

einstufiges elektrisch höhenverstellbares Tischgestell, Auffahrschutz, statische Belastung bis 140 kg, dynamische Belastung bis 100 kg, Hubgeschwindigkeit 38 mm/s Handsteuerung, Eingangsspannung 230 V, 50/60 Hz inkl. Überlastungsschutz, Auslastungsgrad 10 %, max. 2 min on, 18 min off, energiesparend mit automatischer Abschaltung, Anzeige digital, 3 Speicherplätze, USB-Ladefunktion inkl. Montageanleitung und Montagematerial
Höhenverstellung 700 - 1180 mm, Breite zwischen 1100 - 1800 mm

| Art.-Nr. | Farbe | Gewindestift | Stück |
|-----------|--------------------------------|--------------|-------|
| 51.587.40 | weissaluminium (grau) RAL 9006 | M8 | 695,- |
| 51.587.41 | verkehrsweiss RAL 9016 | M8 | 695,- |
| 51.587.42 | tiefschwarz RAL 9005 | M8 | 695,- |

- 3 Motoren / 2-stufig
- Handsteuerung mit LED
- mit USB Ladefunktion
- 3 Memory Einstellungen
- Auffahrschutz
- einstellbar von 90° bis 180°



Höhenverstellbares Elektro-Schreibtisch-System OK-LINE TQD Flex

zweistufiges elektrisch höhenverstellbares Eck-Tischgestell, von 90° bis 180° einstellbar, Auffahrschutz, statische Belastung bis 180 kg, dynamische Belastung bis 160 kg, Hubgeschwindigkeit 30 mm/s, Handsteuerung: Eingangsspannung 230 V, inkl. Überlastungsschutz, Auslastungsgrad 10 %, max. 2 min on, 18 min off, energiesparend mit automatischer Abschaltung, Anzeige digital, 3 Speicherplätze, USB-Ladefunktion, inkl. Montageanleitung und Montagematerial
Höhenverstellung 600 - 1250 mm, Rahmenbreite bei 180°: 2200 - 3400 mm

| Art.-Nr. | Farbe | Gewindestift | Stück |
|-----------|--------------------------------|--------------|--------|
| 51.587.51 | weissaluminium (grau) RAL 9006 | M8 | 1461,- |
| 51.587.52 | verkehrsweiss RAL 9016 | M8 | 1461,- |
| 51.587.53 | tiefschwarz RAL 9005 | M8 | 1461,- |

- 2 Motoren / 2-stufig
- Handsteuerung mit LED
- mit USB Ladefunktion
- 3 Memory Einstellungen
- Auffahrschutz



NEU

Höhenverstellbares Elektro-Schreibtisch-System OK-LINE TQD 120

zweistufiges elektrisch höhenverstellbares Tischgestell, Auffahrschutz, statische Belastung bis 160 kg, dynamische Belastung bis 120 kg, Hubgeschwindigkeit 38 mm/s Handsteuerung, Eingangsspannung 230 V, 50/60 Hz inkl. Überlastungsschutz, Auslastungsgrad 10 %, max. 2 min on, 18 min off, energiesparend mit automatischer Abschaltung, Anzeige digital, 3 Speicherplätze, USB-Ladefunktion inkl. Montageanleitung und Montagematerial
Höhenverstellung 600 - 1250 mm, Breite zwischen 1100 - 1800 mm

| Art.-Nr. | Farbe | Gewindestift | Stück |
|-----------|--------------------------------|--------------|-------|
| 51.587.47 | weissaluminium (grau) RAL 9006 | M8 | 769,- |
| 51.587.46 | verkehrsweiss RAL 9016 | M8 | 769,- |
| 51.587.45 | tiefschwarz RAL 9005 | M8 | 769,- |

Kabelwanne OK-LINE TQD

Metall, zur horizontalen Kabelführung für Rahmenmontage (TQD Tischgestelle mit Doppeltraverse)



| Art.-Nr. | Farbe | Stück |
|-----------|--------------------------------|-------|
| 51.587.57 | weissaluminium (grau) RAL 9006 | 49,40 |
| 51.587.58 | verkehrsweiss RAL 9016 | 49,40 |
| 51.587.59 | tiefschwarz RAL 9005 | 49,40 |

Gestellverlängerung OK-LINE TQD

Metall pulverbeschichtet, 2 Rechteckrohre, zu TQD Tischgestellen für Tischgrössen von 1800 - 2400 mm



| Art.-Nr. | Farbe | Stück |
|-----------|--------------------------------|-------|
| 51.587.60 | weissaluminium (grau) RAL 9006 | 65,80 |
| 51.587.61 | verkehrsweiss RAL 9016 | 65,80 |
| 51.587.62 | tiefschwarz RAL 9005 | 65,80 |

OPO OESCHGER
Wir Befern.

Bereit für «New Normal»
mit HO@Home

Die Pandemie ändert. Remote Work und Bäckerei. Mit grossen Chancen für Schreiner!

Das Arbeiten im Homeoffice hat sich verändert und viele Kunden wünschen sich nun eine sichere und praktische Arbeitsplatzlösung, die in die Zukunft passt.

OPO Oeschger hat im Zusammenarbeit mit Hilti, Schöck Schienen einen neuen Baustein für ein innovatives Arbeitsplatzkonzept entwickelt: die neue Oeschger HO@Home-Lösung. Mit der Oeschger HO@Home-Lösung wird die Arbeitswelt von morgen schon heute möglich.

HO@Home –
die schöne und praktische
Arbeitsplatz-Lösung für
ihr Zuhause



Kabelkanal OK-LINE G2

Kunststoff, geeignet für höhenverstellbare Schreibtische,
zwei getrennte Kabelwege

| Art.-Nr. | Farbe | Höhe | Stück |
|-----------|---------|---------|-------|
| 51.575.26 | silber | 1250 mm | 58,90 |
| 51.575.24 | weiss | 1250 mm | 58,90 |
| 51.575.25 | schwarz | 1250 mm | 58,90 |

Magnethalter zu OK-LINE G2

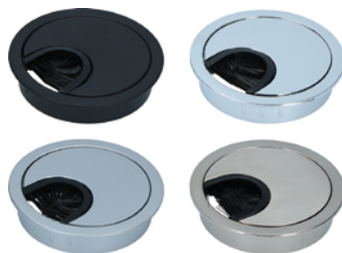
Kunststoff, zur Befestigung des Kabelkanals am Tischbein

| Art.-Nr. | Farbe | H/B/Innen ø | Stück |
|-----------|---------|---------------|-------|
| 51.575.29 | silber | 27/36/19.9 mm | 9,90 |
| 51.575.27 | weiss | 27/36/19.9 mm | 9,90 |
| 51.575.28 | schwarz | 27/36/19.9 mm | 9,90 |

Kabeldurchlass OK-LINE

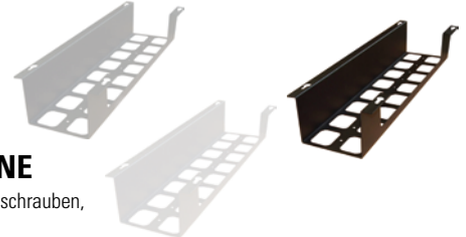
Druckguss, mit Bürstendichtung
Einlasstiefe 13 mm

| Art.-Nr. | Farbe | Einlass ø | Aussen ø | Stück |
|-----------|-----------------|-----------|----------|-------|
| 51.577.10 | schwarz | 60 mm | 68 mm | 15,50 |
| 51.577.11 | verchromt | 60 mm | 68 mm | 18,75 |
| 51.577.12 | verchromt matt | 60 mm | 68 mm | 17,35 |
| 51.577.13 | edelstahlfinish | 60 mm | 68 mm | 18,75 |
| 51.577.14 | schwarz | 80 mm | 90 mm | 18,65 |
| 51.577.15 | verchromt | 80 mm | 90 mm | 18,40 |
| 51.577.16 | verchromt matt | 80 mm | 90 mm | 16,15 |
| 51.577.17 | edelstahlfinish | 80 mm | 90 mm | 18,35 |



Kabelwanne OK-LINE

Stahl pulverbeschichtet, zum Anschrauben,
zur horizontalen Kabelführung



| Art.-Nr. | Farbe | L/B/H | Stück |
|-----------|--------------------------------|----------------|-------|
| 51.597.07 | weissaluminium (grau) RAL 9006 | 1000/120/90 mm | 71,90 |
| 51.597.08 | weiss | 1000/120/90 mm | 71,90 |
| 51.597.06 | schwarz | 1000/120/90 mm | 71,90 |

Abschliessbare Schublade OK-LINE

Stahl pulverbeschichtet, Unterbauschublade mit
Kugelvollauszug, kann direkt an der Tischplatte
befestigt werden, inkl. Filzeinlage (anthrazit)



| Art.-Nr. | Farbe | B/H/T | Stück |
|-----------|---------|---------------|--------|
| 51.587.72 | silber | 400/75/270 mm | 130,80 |
| 51.587.71 | weiss | 400/75/270 mm | 130,80 |
| 51.587.73 | schwarz | 400/75/270 mm | 130,80 |

Rollen

Im Tischgestell werden die
Verstellgleiter durch einen
Gewindestift für Möbel-
rollen ersetzt. So kann das
Schreibtischsystem ganz
leicht bewegt und an eine
beliebige Stelle in der
Wohnung gefahren werden.



Doppellenkrolle TENTE Linea 65

Gehäuse aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, spurlos
Rad ø 65 mm, Belastbarkeit 60 kg, Bauhöhe 80/73/74 mm

| Art.-Nr. | Typ | Farbe | Stück |
|-----------|-----------------------------------|---------------|-------|
| 51.809.51 | ohne Radanbindung | schwarz/weiss | 15,80 |
| 51.809.52 | ohne Radanbindung | schwarz | 15,80 |
| 51.809.61 | ohne Radanbindung mit Feststeller | schwarz/weiss | 18,15 |
| 51.809.62 | ohne Radanbindung mit Feststeller | schwarz | 18,15 |
| 51.809.91 | mit Radanbindung | schwarz/weiss | 19,25 |
| 51.809.92 | mit Radanbindung | schwarz | 19,25 |
| 51.809.93 | mit Radanbindung und Feststeller | schwarz/weiss | 21,60 |
| 51.809.94 | mit Radanbindung und Feststeller | schwarz | 21,60 |

Radanbindung

| | | |
|-----------|--------------------------------------|------|
| 51.809.45 | Gewindestift zum eindrehen, M8/15 mm | 1,38 |
|-----------|--------------------------------------|------|

Wir liefern.

PET Panel mit hoher Schallabsorptionsfähigkeit, in vielen unterschiedlichen Grössen und Farben



Schallschutzpaneel OK-LINE 40/18 PET

in 3 Farben erhältlich, eignet sich optimal für die Verwendung an Tischen, kinderleichte Montage in Kombination mit Tischklemmen OK-LINE optional, Eckenradius: 40 mm, Schallabsorptionsgrad B, 3000g/m²

| grün | blau | grau | B/H/T | Stück |
|-----------|-----------|-----------|----------------|--------|
| 51.597.10 | 51.597.21 | 51.597.32 | 800/400/18 mm | 122,50 |
| 51.597.11 | 51.597.22 | 51.597.33 | 1200/400/18 mm | 145,50 |
| 51.597.12 | 51.597.23 | 51.597.34 | 1600/400/18 mm | 165,— |
| 51.597.13 | 51.597.24 | 51.597.35 | 1800/400/18 mm | 270,— |
| 51.597.14 | 51.597.25 | 51.597.36 | 2000/400/18 mm | 214,— |
| 51.597.15 | 51.597.26 | 51.597.37 | 800/600/18 mm | 184,— |
| 51.597.16 | 51.597.27 | 51.597.38 | 1200/600/18 mm | 289,— |
| 51.597.17 | 51.597.28 | 51.597.39 | 1600/600/18 mm | 232,— |
| 51.597.18 | 51.597.29 | 51.597.40 | 1800/600/18 mm | 268,— |
| 51.597.19 | 51.597.30 | 51.597.41 | 2000/600/18 mm | 308,— |

Alle Farben im Originalmuster 200x300mm ab Lager verfügbar, weitere Informationen finden Sie [opo.de](#)

Tischklemme OK-LINE V

einseitig, Montage ohne Bohrungen, Befestigungsset aus Aluminium Druckguss, Klemmbereich Akustikmodul: 3-20 mm, 1x DIN 912 M6x16 mm, Klemmbereich Tischplatte: 19-25 mm, 1x DIN 912 M6x25 mm, inkl. Madenschrauben: 3x M6x6 mm, 3x M6x12 mm



| silber | weiss | schwarz | B/H | Set |
|-----------|-----------|-----------|----------|-------|
| 51.598.10 | 51.598.12 | 51.598.11 | 43/93 mm | 29,10 |



Schallschutzpaneel OK-LINE 50/12 PET

in 12 Farben erhältlich, eignet sich optimal für die Verwendung an Tischen, kinderleichte Montage in Kombination mit Tischklemmen OK-LINE optional, Eckenradius: 50 mm, Schallabsorptionsgrad B, 2400g/m²

| weiss | grau | gelb | B/H/T | Stück |
|-----------|-----------|-----------|----------------|--------|
| 51.597.50 | 51.597.86 | 51.597.54 | 800/400/12 mm | 66,70 |
| 51.597.51 | 51.597.87 | 51.597.55 | 1200/400/12 mm | 95,80 |
| 51.597.52 | 51.597.88 | 51.597.56 | 1600/400/12 mm | 123,70 |
| orange | rot | grün | B/H/T | Stück |
| 51.597.58 | 51.597.62 | 51.597.66 | 800/400/12 mm | 66,70 |
| 51.597.59 | 51.597.63 | 51.597.67 | 1200/400/12 mm | 95,80 |
| 51.597.60 | 51.597.64 | 51.597.68 | 1600/400/12 mm | 123,70 |
| blau | navy | beige | B/H/T | Stück |
| 51.597.70 | 51.597.74 | 51.597.78 | 800/400/12 mm | 66,70 |
| 51.597.71 | 51.597.75 | 51.597.79 | 1200/400/12 mm | 95,80 |
| 51.597.72 | 51.597.76 | 51.597.80 | 1600/400/12 mm | 123,70 |
| braun | anthrazit | schwarz | B/H/T | Stück |
| 51.597.82 | 51.597.90 | 51.597.94 | 800/400/12 mm | 66,70 |
| 51.597.83 | 51.597.91 | 51.597.95 | 1200/400/12 mm | 95,80 |
| 51.597.84 | 51.597.92 | 51.597.96 | 1600/400/12 mm | 123,70 |

Alle Farben im Originalmuster 200x300mm ab Lager verfügbar, weitere Informationen finden Sie [opo.de](#)

Tischklemme OK-LINE L

einseitig, Befestigungsset aus Aluminium Druckguss, Klemmbereich Akustikmodul: 3-20 mm, 1x DIN 912 M6x16 mm, Klemmbereich Tischplatte: 25-38 mm, 1x DIN 912 M6x25 mm



| silber | weiss | schwarz | B/H | Set |
|-----------|-----------|-----------|-------------|-------|
| 51.598.13 | 51.598.15 | 51.598.14 | 42/81-94 mm | 39,30 |