

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	1246.-
51.587.41	verkehrsweiss RAL 9016	M8	1246.-
51.587.42	tiefschwarz RAL 9005	M8	1246.-

- 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	2289.-
51.587.52	verkehrsweiss RAL 9016	M8	2289.-
51.587.53	tiefschwarz RAL 9005	M8	2289.-

- 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	1308.-
51.587.46	verkehrsweiss RAL 9016	M8	1308.-
51.587.45	tiefschwarz RAL 9005	M8	1308.-

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	67.10
51.587.58	verkehrsweiss RAL 9016	67.10
51.587.59	tiefschwarz RAL 9005	67.10

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	87.30
51.587.61	verkehrsweiss RAL 9016	87.30
51.587.62	tiefschwarz RAL 9005	87.30

OPO OESCHGER
Wir Befern.

Bereit für «New Normal»
mit HO@Home

Die Pandemie ändert. Remote Work und Bücken. 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 H&M, Stoffe, Schichten und neuen Lösungen für ein neues, gesundes Arbeitsumfeld entwickelt. Mit dem Oeschger HO@Home werden die Anforderungen an die Arbeitsplätze von heute und morgen erfüllt.

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	102.–
51.575.24	weiss	1250 mm	102.–
51.575.25	schwarz	1250 mm	102.–

Magnethalter zu OK-LINE G2

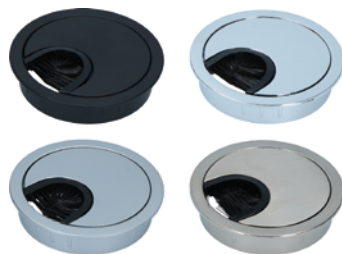
Kunststoff, zur Befestigung des Kabelkanals am Tischbein

Art.-Nr.	Farbe	H/B/Innen ø	Stück
51.575.29	silber	27/36/19.9 mm	17.30
51.575.27	weiss	27/36/19.9 mm	17.30
51.575.28	schwarz	27/36/19.9 mm	17.30

Kabeldurchlass OK-LINE

Druckguss, mit Bürstendichtung
Einlasstiefe 13 mm

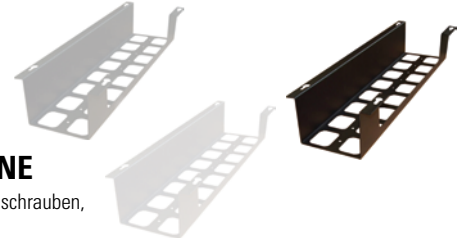
Art.-Nr.	Farbe	Einlass ø	Aussen ø	Stück
51.577.10	schwarz	60 mm	68 mm	46.50
51.577.11	verchromt	60 mm	68 mm	41.30
51.577.12	verchromt matt	60 mm	68 mm	44.90
51.577.13	edelstahlfinish	60 mm	68 mm	56.70
51.577.14	schwarz	80 mm	90 mm	48.30
51.577.15	verchromt	80 mm	90 mm	40.60
51.577.16	verchromt matt	80 mm	90 mm	44.50
51.577.17	edelstahlfinish	80 mm	90 mm	53.70



Kabelwanne OK-LINE

Stahl pulverbeschichtet, zum Anschrauben,
zur horizontalen Kabelführung

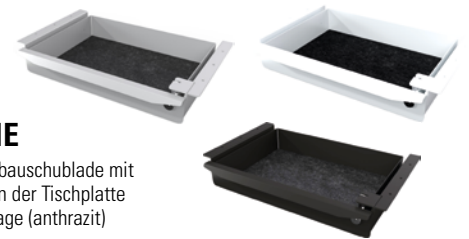
Art.-Nr.	Farbe	L/B/H	Stück
51.597.07	weissaluminium (grau) RAL 9006	1000/120/90 mm	126.–
51.597.08	weiss	1000/120/90 mm	126.–
51.597.06	schwarz	1000/120/90 mm	125.60



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	179.–
51.587.71	weiss	400/75/270 mm	179.–
51.587.73	schwarz	400/75/270 mm	179.–



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	17.–
51.809.52	ohne Radanbindung	schwarz	17.–
51.809.61	ohne Radanbindung mit Feststeller	schwarz/weiss	19.45
51.809.62	ohne Radanbindung mit Feststeller	schwarz	19.45
51.809.91	mit Radanbindung	schwarz/weiss	27.20
51.809.92	mit Radanbindung	schwarz	27.20
51.809.93	mit Radanbindung und Feststeller	schwarz/weiss	30.80
51.809.94	mit Radanbindung und Feststeller	schwarz	30.80

Radanbindung

51.809.45	Gewindestift zum eindrehen, M8/15 mm	2.40
-----------	--------------------------------------	------

Wir liefern.

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



Schallschutzpaneel OK-LINE 40/18 PET

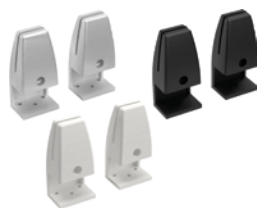
in 3 Farben erhältlich, eignet sich optimal für die Verwendung an Tischen, kinderleichte Montage in Kombination mit Tischklemmen OK-LINE optional, Eckenradius: 40 mm, Schallabsorptionsgrad B, 3000 g/m²

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	204.—
51.597.12	51.597.23	51.597.34	1600/400/18 mm	232.—
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	300.—
51.597.15	51.597.26	51.597.37	800/600/18 mm	257.—
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	325.—
51.597.18	51.597.29	51.597.40	1800/600/18 mm	376.—
51.597.19	51.597.30	51.597.41	2000/600/18 mm	432.—

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

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	40.50



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, 2400 g/m²

weiss	grau	gelb	B/H/T	Stück
51.597.50	51.597.86	51.597.54	800/400/12 mm	94.60
51.597.51	51.597.87	51.597.55	1200/400/12 mm	133.40
51.597.52	51.597.88	51.597.56	1600/400/12 mm	173.—
orange	rot	grün	B/H/T	Stück
51.597.58	51.597.62	51.597.66	800/400/12 mm	94.60
51.597.59	51.597.63	51.597.67	1200/400/12 mm	133.40
51.597.60	51.597.64	51.597.68	1600/400/12 mm	173.—
blau	navy	beige	B/H/T	Stück
51.597.70	51.597.74	51.597.78	800/400/12 mm	94.60
51.597.71	51.597.75	51.597.79	1200/400/12 mm	133.40
51.597.72	51.597.76	51.597.80	1600/400/12 mm	173.—
braun	anthrazit	schwarz	B/H/T	Stück
51.597.82	51.597.90	51.597.94	800/400/12 mm	94.60
51.597.83	51.597.91	51.597.95	1200/400/12 mm	133.40
51.597.84	51.597.92	51.597.96	1600/400/12 mm	173.—

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

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	54.40