

OK-LINE

Assortiment de bureaux

Solutions pour l'ergonomie, la gestion des câbles et l'insonorisation



Page 2

Système de bureau électronique réglable en hauteur TQD

avec fonction de charge USB et protection contre les collisions



Page 3

Accessoires polyvalents met de l'ordre



Page 4

Panneaux d'isolation acoustique en PET en plusieurs couleurs et tailles

Comptez sur nous.

Système de bureau électronique réglable en hauteur pour un poste de travail moderne et ergonomique

OKLINE®

- 2 moteurs / 1 niveau
- commande manuelle à LED
- fonction de charge USB
- 3 positions de mémoire
- protection des collisions



Système de bureau électronique réglable en hauteur OK-LINE TQD 100

bureau électronique réglable électriquement en hauteur à un niveau, protection contre les collisions, force portante statique jusqu'à 140 kg, force portante dynamique jusqu'à 100 kg, vitesse de levage 38 mm/s
commande manuelle, tension d'entrée 230 V, 50/60 Hz, y compris protection contre la surcharge, facteur de charge 10 %, max. 2 min en marche, 18 min à l'arrêt, économie d'énergie avec arrêt automatique, affichage numérique, 3 emplacements de mémoire régl. en hauteur 700 - 1180 mm, largeur de l'étagère 1100 - 1800 mm

n° d'art.	couleur	tige filetée	pièce
51.587.40	aluminium blanc (gris) RAL 9006	M8	1246.-
51.587.41	blanc trafic RAL 9016	M8	1246.-
51.587.42	noir foncé RAL 9005	M8	1246.-

- 2 moteurs / 2 niveau
- commande manuelle à LED
- fonction de charge USB
- 3 positions de mémoire
- protection des collisions



NOUVEAU

Système de bureau électronique réglable en hauteur OK-LINE TQD 120

bureau électronique réglable électriquement en hauteur à deux niveau, protection contre les collisions, force portante statique jusqu'à 160 kg, force portante dynamique jusqu'à 120 kg, vitesse de levage 38 mm/s
commande manuelle, tension d'entrée 230 V, 50/60 Hz, y compris protection contre la surcharge, facteur de charge 10 %, max. 2 min en marche, 18 min à l'arrêt, économie d'énergie avec arrêt automatique, affichage numérique, 3 emplacements de mémoire régl. en hauteur 600 - 1250 mm, largeur de l'étagère 1100 - 1800 mm

n° d'art.	couleur	tige filetée	pièce
51.587.47	aluminium blanc (gris) RAL 9006	M8	1308.-
51.587.46	blanc trafic RAL 9016	M8	1308.-
51.587.45	noir foncé RAL 9005	M8	1308.-

- 3 moteurs / 2 niveau
- commande manuelle à LED
- fonction de charge USB
- 3 positions de mémoire
- protection des collisions
- réglable de 90° à 180°



Système de bureau électronique réglable en hauteur OK-LINE TQD Flex 90-180°

bureau électronique réglable électriquement en hauteur à 2 niveaux réglable de 90° à 180°, protection contre les collisions, force portante statique jusqu'à 180 kg, force portante dynamique jusqu'à 160 kg, vitesse de levage 30 mm/s, largeur du cadre à 180° : 2200 - 3400 mm
commande manuelle : tension d'entrée 230 - 240 V, y compris protection contre la surcharge, facteur de charge 10 %, max. 2 min en marche, 18 min d'arrêt, économie d'énergie avec arrêt automatique, affichage numérique, 3 emplacements de mémoire régl. en hauteur 600 - 1250 mm, largeur du cadre à 180° : 2200 - 3400 mm

n° d'art.	couleur	tige filetée	pièce
51.587.51	aluminium blanc (gris) RAL 9006	M8	2289.-
51.587.52	blanc trafic RAL 9016	M8	2289.-
51.587.53	noir foncé RAL 9005	M8	2289.-

Chemin de câbles OK-LINE TQD

métal, pour le câbles horizontaux pour le montage sur le cadre (cadres de table TQD avec double barre transversale)



n° d'art.	couleur	pièce
51.587.57	aluminium blanc (gris) RAL 9006	67.10
51.587.58	blanc trafic RAL 9016	67.10
51.587.59	noir foncé RAL 9005	67.10

Passe-câbles OK-LINE TQD

2 tubes rectangulaires, pour les cadres de table TQD pour les tailles de table de 1800 - 2400 mm



n° d'art.	couleur	pièce
51.587.60	aluminium blanc (gris) RAL 9006	87.30
51.587.61	blanc trafic RAL 9016	87.30
51.587.62	noir foncé RAL 9005	87.30

OPO OESCHGER
Comptez sur nous.

Prêt pour la nouvelle normalité avec HO@Home

La pandémie se termine, le Wellbeing nous offre de belles opportunités pour les maisons !

HO@Home – la solution belle et pratique pour votre maison



Passes-câbles OK-LINE G2

plastique, appropriée pour système de bureau réglable, 2 chemins de câbles séparés

n° d'art.	couleur	hauteur	pièce
51.575.26	argent	1250 mm	102.-
51.575.24	blanc	1250 mm	102.-
51.575.25	noir	1250 mm	102.-

Support magnétique OK-LINE G2

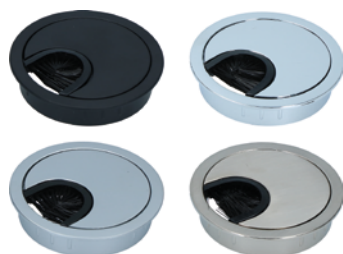
plastique, pour fixer le conduit de câbles au pied de la table

n° d'art.	couleur	H/L/intérieur ø	pièce
51.575.29	argent	27/36/19.9 mm	17.30
51.575.27	blanc	27/36/19.9 mm	17.30
51.575.28	noir	27/36/19.9 mm	17.30

Passages pour câble OK-LINE

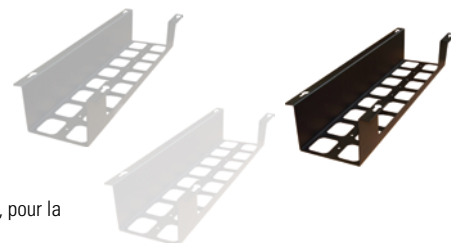
avec joint à brosse, profondeur entaille 13 mm

n° d'art.	couleur	entaille ø	extérieur ø	pièce
51.577.10	noir	60 mm	68 mm	46.50
51.577.11	chromé	60 mm	68 mm	41.30
51.577.12	chromé mat	60 mm	68 mm	44.90
51.577.13	inox-finish	60 mm	68 mm	56.70
51.577.14	noir	80 mm	90 mm	48.30
51.577.15	chromé	80 mm	90 mm	40.60
51.577.16	chromé mat	80 mm	90 mm	44.50
51.577.17	inox-finish	80 mm	90 mm	53.70



Chemin de câbles OK-LINE

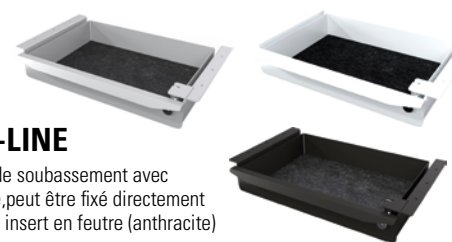
acier revêtu par poudre, à visser, pour la gestion des câbles horizontaux



n° d'art.	couleur	L/L/H	pièce
51.597.07	aluminium blanc (gris) RAL 9006	1000/120/90 mm	126.-
51.597.08	blanc	1000/120/90 mm	126.-
51.597.06	noir	1000/120/90 mm	125.60

Tiroirs de soubassement OK-LINE

acier revêtu par poudre, tiroir de soubassement avec glissière à billes à sortie totale, peut être fixé directement sur le plateau de la table, avec insert en feutre (anthracite)



n° d'art.	couleur	L/H/P	pièce
51.587.72	argent	400/75/270 mm	179.-
51.587.71	blanc	400/75/270 mm	179.-
51.587.73	noir	400/75/270 mm	179.-

Roulettes

Dans le pied de la table, les patins de réglage sont remplacés par une tige filetée pour les roulettes du meuble. Le système de bureau peut maintenant être déplacé très facilement et amené à n'importe quel endroit de l'appartement.



Roulettes doubles TENTE Linea 65

boîtier en polyamide, surface de roulement en polyuréthane, palier lisse, sans trace, roulette ø 65 mm, capacité de charge 60 kg, hauteur 80/73/74 mm

n° d'art.	type	couleur	pièce
51.809.51	sans raccord de roue	noir/blanc	17.-
51.809.52	sans raccord de roue	noir	17.-
51.809.61	sans raccord de roue avec blocage	noir/blanc	19.45
51.809.62	sans raccord de roue avec blocage	noir	19.45
51.809.91	avec raccord de roue	noir/blanc	27.20
51.809.92	avec raccord de roue	noir	27.20
51.809.93	avec raccord de roue et blocage	noir/blanc	30.80
51.809.94	avec raccord de roue et blocage	noir	30.80

Raccord de roue

51.809.45	tige filetée à visser, M8/15 mm	2.40
-----------	---------------------------------	------

Comptez sur nous.

Panneau PET à haute capacité d'absorption acoustique, disponible dans de nombreuses tailles et couleurs différentes



Panneau d'isolation acoustique OK-LINE 40/18 PET

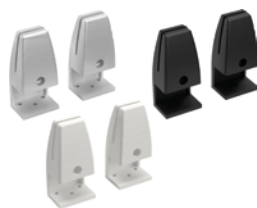
en 3 couleurs, idéal pour une utilisation sur les tables, montage infailible en combinaison avec les pinces de table OK-LINE en option, rayon d'angle : 40 mm, degré d'absorption acoustique B, 3000 g/m²

vert	bleu	gris	L/H/P	pièce
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.—

Toutes les couleurs de l'échantillon original 200x300mm disponibles en stock, plus d'informations sur opo.ch

Pince de table OK-LINE V

unilatéral, montage sans trous, kit de fixation en aluminium moulé sous pression, plage de serrage du module acoustique : 3 - 20 mm, 1x DIN 912 M6x16 mm, plage de serrage du plateau : 19 - 25 mm, 1x DIN 912 M6x25 mm, vis sans tête incluses : 3x M6x6 mm, 3x M6x12 mm



argent	blanc	noir	L/H	jeu
51.598.10	51.598.12	51.598.11	43/93 mm	40.50



Panneau d'isolation acoustique OK-LINE 50/12 PET

en 12 couleurs, idéal pour une utilisation sur les tables, montage infailible en combinaison avec les pinces de table OK-LINE en option, rayon d'angle : 50 mm, degré d'absorption acoustique B, 2400 g/m²

blanc	gris	jaune	L/H/P	pièce
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	rouge	vert	L/H/P	pièce
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.—
bleu	navy	beige	L/H/P	pièce
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.—
brun	anthracite	noir	L/H/P	pièce
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.—

Toutes les couleurs de l'échantillon original 200x300mm disponibles en stock, plus d'informations sur opo.ch

Pince de table OK-LINE L

unilatéral kit de fixation en aluminium moulé sous pression, plage de serrage du module acoustique : 3 - 20 mm, 1x DIN 912 M6x16 mm, plage de serrage du plateau : 25 - 38 mm, 1x DIN 912 M6x25 mm



argent	blanc	noir	L/H	jeu
51.598.13	51.598.15	51.598.14	42/81-94 mm	54.40