

## Quadrifoglio Schreibtisch Practika

Höhe x Breite x Tiefe 730 x 1600 x 800 mm, Platte aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Dekor Eiche, C-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alu



Artikelnummer: 182529



## Quadrifoglio Schreibtisch Practika

### Schreibtisch

- Höhe x Breite x Tiefe 730 x 1600 x 800 mm
- Platte aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Dekor Eiche
- Stärke 25 mm
- Kante mit stoßfestem ABS-Umleimer
- C-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alu
- Erhöhte Gesamtstabilität durch Traverse unter der Tischplatte
- Gestell mit Bodenausgleichsschrauben
- durch Kabelführung vertikal elektrifizierbar
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt

## Technische Details

Möbeltyp Tisch

Stärke Platte 25 mm

Tischtyp	Schreibtisch	Gestellform	C-Fußgestell
Tischelement	Grundelement	Stabilität / Aussteifung / Verst	1 Traverse
Höhe	730 mm	Material Gestell	Stahl
Breite	1600 mm	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Tiefe	800 mm	Farbe Gestell	alu
Plattenform	rechteckig	Unterbau	Bodenausgleichsschrauben
Material Platte	Holz	höhenverstellbar	nein
Oberfläche Platte	melaminharzbeschichtet	elektrifizierbar	ja
Farbe Platte	Eiche	Anlieferung	zerlegt
Plattenkante	ABS-Umleimer	Gewicht	40 kg

## Zubehör

182988		Höhenverstellbarer Anbautisch, für C-Fußgestell, Höhe x Breite x Tiefe 730 x 800 x 600 mm, Platte aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Dekor Eiche, C-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in Alu-Optik
183032		Verkettungselement, Winkel 90 °, Höhe x Breite x Tiefe 730 x 840 x 840 mm, für C-Fußgestell, Platte aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Dekor Eiche, Form eckig, Stützfuß aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber

## Dazu passt auch ...

146063		LED-Tischleuchte, 84 x LED, 21 W, Leuchtmittel austauschbar, Leuchtfarbe kaltweiß (tageslichtweiß), Farbtemperatur 6500 Kelvin, Beleuchtungsstärke 3120 Lux, Energieeffizienzklasse F, gewichteter Energieverbrauch 21 kWh / 1.000 h, stufenlos dimmbar, 3 Bereiche getrennt einschaltbar, Kopf dreidimensional verstellbar, Arm um 360° drehbar, Armlänge 830 mm, 2-teilig, Aufstellung mit Klemmfuß, Klemmweite 0 - 63 mm, Aus Metall in weiß
227713		Höhenverstellbarer Schreibtischaufsatz, Höhe x Breite x Tiefe 135 - 460 x 940 x 585 mm, Ausgestattet mit Tastaturablage, Platte aus MDF in Dekor schwarz, Gestell aus Stahl in schwarz
228124		Teppich, für den Innenbereich geeignet, Höhe x Länge x Breite 12 x 2300 x 1600 mm, aus Polypropylen, getuftet aus zweifarbigen Garn, in dunkelgrau
228139		Hygieneschutzwand, Einzelfeld, aus Polymethylmethacrylat, Gestell aus Aluminium und Stahl in silber, Höhe x Breite x Tiefe 1800 x 855 x 390 mm
228190		Antivirale Stellwand, Höhe x Breite 1800 x 1200 mm, Wand in grau, Unterbau mit 1 justierbarer Stellfuß und 1 Standfuß
228205		Antivirale Tischtrennwand, Höhe x Breite 450 x 800 mm, Wand in mint, Unterbau mit 2 Klemmfüße
228586		Drehhocker, Sitz Höhe 500 - 750 mm, Mit konvex geformter Sitz, Sitzbezug aus Stoff (100% Trevira CS) in grau, Tellerfußgestell mit profilierter Unterseite für festen Stand, Gestell in weiß, Lift schwarz
228590		Drehstuhl, Synchronmechanik mit Schiebesitz, 3-fach arretierbar, mit höhen- und breitenverstellbaren Armlehnen mit Polyurethanauflagen, Muldensitz mit Bezug aus Stoff (100% Polyester) in schwarz, Sitz Höhe x Breite x Tiefe 420 - 530 x 510 x 400 - 450 mm, Rückenbezug aus Stoff (100% Polyester) in schwarz, Fußkreuz aus Kunststoff in RAL9011 Graphitschwarz, Mit Doppellaufrollen (lastabhängig gebremst)

229958



Whiteboard, Höhe x Breite 600 x 900 mm, Tafeloberfläche mit Emaille- und antimikrobieller Silberionenbeschichtung - hochwertigste Variante, leicht zu reinigen und kratzfest, eliminiert Bakterien und zerstört das Wachstum, empfohlen bei starker und intensiver Nutzung, Oberfläche: magnethaftend, beschriftbar und trocken abwischbar, Tafel in weiß, Ausstattung: Ablageschale, Mit praktischer Ablageleiste, Rahmen aus Aluminium eloxiert