

QUADRATISCHER EDV-COMPUTERTISCH MIT HOLZKABELKANAL

B/H/T: 90X72X90 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

Unser EDV-Tisch mit Holzkabelkanal besteht aus einer melaminharzbeschichteten Spanplatte, einem stabilen Stahlrohrrahmen aus Vierkantstahlrohr und vier Rundrohrfüßen (Durchmesser 60 mm). In den Füßen verbaut sind praktische Höhenausgleichsschrauben in schwarz.

Tischplatte und Kabelkanal sind aus beidseitig melaminharzbeschichteter E-1 Spanplatte gefertigt. Ein geschlossener Kabelkanal mit Klappdeckel erschließt sich über die gesamte Tischbreite. Optional gegen Mehrpreis ist dieser abschließbar (SCHLOSS).

Zusätzlich sind in der Tischplatte zwei Kunststoff-Kabeldurchlaßbuchsen verbaut, um Kabel so einfach wie möglich verschwinden zu lassen. Mit dabei ist auch eine 3-Fach Steckdosenleiste, um die Stromzufuhr zu gewährleisten. Der Tisch ist in zwei verschiedenen Tiefen bestellbar und auch die Tischhöhe ist wählbar.

EIGENSCHAFTEN

- Holzkabelkanal über die gesamte Breite
- 2 Kabeldurchlässe
- inklusive 3-Fach Steckdosenleiste

Zubehör



Feste Höhe

Artikelnummer	EHR 90-9	
Breite / Höhe / Tiefe	900 mm / 720 mm / 900 mm	35.4" / 28.3" / 35.4"
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt	
Höhenverstellung	Feste Höhe	
Material	Holz, Sperrholz/Multiplex, Stahl	
Form	Quadratisch	