

Artikelnummer: 112319

Kurzbeschreibung: Winkelschreibtisch BARI 90-Grad, T-Fu ss, Freiformtisch, Winkel rechts, B 1800 x T 1000/800 x H 680-820 mm, mittelgrau/anthrazit

Langbeschreibung: Winkelschreibtisch BARI 90-Grad, T-Fu ss, Freiformtisch, Winkel links oder rechts, B 1800 x T 1000/800 x H 680-820 mm, diverse Dekore: Was haben ein Frühstück und ein Schreibtisch gemeinsam Wie ein gutes Frühstück eine wichtige Grundlage für den Tag ist, so ist ein guter Schreibtisch ein fundamentales Element der Büroausstattung. Dieser Winkelschreibtisch der Büromöbelserie BARI bildet mit einer Breite von 1800 mm und einer Tiefe von 1000 respektive 800 mm die perfekte Grundlage für eine großzügige



Arbeitsfläche und damit den Schlüssel zu effizientem Arbeiten. Der Schreibtisch ist mit einem flexiblen und stabilen T-Fu ssgestell komplett aus Metall sowie Kufen mit Höhenausgleichsschrauben ausgestattet und so steht er auf jedem Bodenbelag sicher. Der Winkel befindet je nach gewählter Ausführung auf der linken oder auf der rechten Seite. Die Arbeitsplatte ist 28 mm stark, hat eine 3 mm starke Dickkante und ist entsprechend der DIN-Norm gerundet. Alle Metallteile dieses Schreibtischs sind alufarbig (RAL 9006). Einheitliche Gestaltung, ergonomische Formen und ansprechendes Design sowie effiziente Raumnutzung sind die entscheidenden Faktoren bei einer Büroausstattung. Das Möbelprogramm BARI trägt diesen Anforderungen Rechnung und bietet eine vielfältige Palette an Schränken, Regalen, Arbeitstischen und Containern für die ideale Einteilung in Ihrem Büro. Ausführung: Schreibtischplatte 28 mm stark mit 3 mm Dickkante, entsprechend der DIN-Norm gerundet Flexibles und stabiles Fu ssgestell aus Metall Mit Höheneinstellung in Rastersprüngen von 680-820 mm Winkel wahlweise auf der linken oder auf der rechten Seite Kufen mit Höhenausgleichsschrauben Alle Metallteile alufarben (RAL 9006) Maße: B 1800 x T 1000/800 x H 680-820 mm Weitere Details: Bestandteil des Büromöbelprogramms BARI In verschiedenen Farben/Dekoren erhältlich Montage inklusive 3D Planungs-Service inklusive Zertifizierung mit GS-Siegel Comfort Leasing möglich