

Artikelnummer: 109439

Kurzbeschreibung: Regal ARLON OFFICE, Tischhöhe, 1 variabler Fachboden, B 800 x T 450 x H 730 mm, Buche-Dekor/alu

Langbeschreibung: Regal ARLON OFFICE, Tischhöhe, 1 variabler Fachboden, B 800 x T 450 x H 730 mm: Das Regal Arlon Office ist 800 mm breit, 450 mm tief und mit einem variablen Fachboden ausgestattet. Die Höhe von 730 mm entspricht genau Tischhöhe, daher eignet sich das Regal Arlon Office perfekt als Ansatzregal zu Schreibtischen. Das Regal Arlon Office überzeugt durch seine hervorragende Qualität sowie das schnörkellose, moderne Design und harmoniert bestens zu allen Möbeln der gleichnamigen Büromöbelserie. Die Höhe des Regals ist mit 730 mm ideal, um es als Ergänzung zu Tischen mit derselben Höhe zu nutzen. Mit dem Regal Arlon Office schaffen Sie sich im Handumdrehen ein Plus an Stauraum, Arbeits- und Ablagefläche. Korpus und Böden des Regals Arlon Office sind aus melaminharzbeschichteten Spanplatten gebaut und entweder in Alufarben oder Weiss erhältlich. Beim alufarbenen Regal stehen Ihnen Abdeckplatten in Lichtgrau oder Buche-Dekor zur Auswahl, die weiße Regalausführung ist mit einer weißen Abdeckplatte oder einer Platte im Nuss Canaletto-Dekor erhältlich. Ein im Raster von 32 mm verstellbarer Fachboden unterteilt den Innenraum des Regals Arlon Office in zwei separate Fächer. Da das Möbel mit 8 mm starken Sichtrückwänden in Korpusfarbe ausgestattet ist, kann es auch frei im Raum stehen. Praktische Kunststoffgleiter sorgen dafür, dass Ihr Boden geschont wird und sich unebene Böden ganz einfach ausgleichen lassen. Aus melaminharzbeschichteten Spanplatten Korpus und Böden in Weiss oder alufarben Korpus-Ausführung in Weiss mit Abdeckplatten in Weiss oder Nuss Canaletto-Dekor erhältlich, alufarbene Ausführung mit Abdeckplatten in Lichtgrau oder Buche-Dekor Nivelliergleiter 1 Fachboden, 25 mm stark, im Raster von 32 mm verstellbar, mit verdeckten Bodenträgern Rückwand als Sichtwand, 8 mm in Korpusfarbe, somit frei im Raum aufstellbar Maße: B 800 x T 450 x H 730 mm

