

**Artikelnummer:** 156716

**Kurzbeschreibung:** Arbeitstisch Serie adlatus 600, 1000 x 900 x 740-1140 mm, Buche-Massiv-Platte

**Langbeschreibung:** Arbeitstisch Serie adlatus 600, elektrisch höhenverstellbar von 740 - 1140 mm: Der Arbeitstisch der Serie adlatus 600 ist eine funktionale, ergonomische Werkbank in Top-Qualität. Elektrisch höhenverstellbar von 740 bis 1140 mm, ist Arbeitstisch der Serie adlatus ganz individuell auf den jeweiligen Nutzer einstellbar. Der Arbeitstisch der Serie adlatus 600 ist mit einem hochwertigen Funktionsunterbau mit vier Hubsäulen ausgerüstet, der gemäß EN 60335-1 geprüft ist und eine Steuereinheit sowie ein Anschlusskabel hat. Das Verstellen der Arbeitstischhöhe von 740 bis 1140 Millimetern erfolgt mittels dieser vier Hubsäulen per integriertem Linearantrieb. So lässt sich die Arbeitshöhe mittels Auf-/Abtaster geräuscharm, stufenlos und absolut synchron variieren, selbst bei unsymmetrischer Belastung. Die maximale Flächenlast beträgt 600 Kilogramm. Im Standby-Modus werden lediglich 0,1 Watt Strom verbraucht. Das Gestell des Arbeitstisches ist mit einer umweltfreundlichen, strapazierfähigen Pulverbeschichtung in Lichtgrau versehen. Bei den Tischplatten, die jeweils 40 Millimeter stark sind und in einen vorgegebenen Rahmen eingelassen werden, haben Sie die Wahl zwischen zwei unterschiedlichen Ausführungen. Die klassische Buche-Massiv-Platte hat geölte Oberseiten und Kanten, die alle bearbeitet sind, die Vorderkante hat einen Radius. Die Hartlaminat-Platte ist durch einen speziellen 0,8 Millimeter HPL-Schichtstoff spritzwassergeschützt und schmutzresistent. Darüber hinaus überzeugt sie mit einer hohen Abrieb-, Kratz- und Stoßfestigkeit sowie einer hohen Beständigkeit gegenüber schwachen Säuren und Laugen. Mit praktischen Nivellierfüßen ausgestattet, können die Kufen unebene Böden effektiv ausgleichen. Der Arbeitstisch der Serie adlatus 600 ist sofort einsatzbereit, denn die Lieferung erfolgt komplett montiert. Arbeitshöhe stufenlos um 400 mm von 740 - 1140 mm verstellbar Funktionsunterbau mit 4 Hubsäulen (Prüfung gem. EN 60335-1) inkl. Steuereinheit und Anschlusskabel Bedienelement mit Auf-/Abtaster Kompletter Rahmen zur Aufnahme der Arbeitsplatte Kufen mit Nivellierfüßen Elektrische Verstellung mittels 4 Hubsäulen mit integriertem Linearantrieb Geräuscharme, stufenlose und absolut synchrone Verstellung der Arbeitshöhe auch bei unsymmetrischer Belastung Verstellweg 38 mm/s (ohne Zuladung), Einschaltdauer 10 % (6 Minuten pro Stunde oder 2 Minuten Dauerbetrieb bei Vollast), Stromverbrauch im Standby-Modus nur 0,1 W Umweltfreundliche Pulverbeschichtung: Lichtgrau (RAL 7035) Komplett montierte Lieferung Flächenlast max. 600 kg Zwei Tischplatten-Ausführungen, Stärke 40 mm, zur Auswahl: Buche-Massiv-Platte, Oberseiten und Kanten geölt, alle Kanten bearbeitet, Vorderkante mit Radius, Hartlaminat-Platte, Plattenoberseite mit 0,8 mm starkem, lichtgrauen HPL-Schichtstoff, spritzwasserfest und schmutzresistent, hohe Abriebfestigkeit, Kratzfestigkeit, Stoßfestigkeit, Beständigkeit gegenüber schwachen Säuren und Laugen



**EAN/GTIN:** 4040376213211