

Artikelnummer: 151606

Kurzbeschreibung: Werkstoel bimos NEON, synchroonmechanisme, basismodel zonder bekleding, met glijders, flexband oranje



Langbeschreibung: Werkstoel bimos NEON, permanent contact/synchroonmechanisme, basismodel zonder bekleding, combineerbaar, div. varianten: De roterende NEON werkstoel van bimos is ideaal voor gebruik op werkplekken in industrie en productie en in laboratoria. Het is een veelzijdig en ergonomisch vormgegeven basismodel, dat zonder armleningen en zonder zitkussens wordt geleverd en dankzij het geïntegreerde, innovatieve 1 + 1 systeem vrij te combineren is. Het basismodel bestaat uit het stoelelement zelf, dat naar keuze is uitgerust met een vast contactmechanisme of een synchroonmechanisme. Bovendien maakt een reeds aan de zitting bevestigde en optioneel in verschillende kleuren verkrijgbare flexibele band en een onderstel in verschillende uitvoeringen integraal deel uit van het basismodel. Bijpassende 4D-armleningen, hoogwaardige, verwisselbare bekledingselementen in verschillende materialen zijn verkrijgbaar als afzonderlijke accessoires. De gestoffeerde elementen kunnen eenvoudig in de zitting van de NEON-werkstoel worden ingehaakt en met slechts één klik betrouwbaar worden bevestigd. De 570 mm hoge, taps toelopende rugleuning van deze werkstoel is verkrijgbaar met een praktisch vast contactmechanisme of een innovatief synchroonmechanisme. Als u kiest voor de uitvoering met vast contactmechanisme, kunt u de positie van de rugleuning naar keuze naar voren of naar achteren wijzigen. De rugleuning volgt permanent de bewegingen van het bovenlichaam en zorgt voor een optimale ondersteuning van rug en ruggengraat. Beslissing over de uitvoering met synchroonmechanisme voor zowel actief als dynamisch zitten - de rugleuning beweegt zich bij het achteroverleunen samen met de zitting. Beide mechanische uitvoeringen hebben bovendien een uitgebreid ergonomisch pakket dat een maximaal zitcomfort en een gezonde, anatomisch correcte, vermoeidheids- en belastingsvrije zithouding biedt. De rugleuning kan in hoogte worden versteld voor een optimale ondersteuning van de lendenwervelzone. Dankzij de geïntegreerde gewichtsverstelling kan de druk van de rugleuning worden aangepast aan uw eigen lichaamsgewicht. In beide mechanische versies van de NEON zijn de zitneiging, de zitdiepte en de zithoogte ook individueel instelbaar. Bij de zitneigingsverstelling kan de zitting naar voren worden gekanteld, waardoor de zithoek opener en dus comfortabeler wordt. De zitdiepte kan ook worden ingesteld van 420 tot 480 mm, waardoor het steunvlak optimaal kan worden aangepast aan de lengte van de dijen. De zithoogte kan individueel worden ingesteld door middel van een gasveer onder de zitting om spanningen in de onderrug te voorkomen. De voorrand van de zitting is afgerond en gaat bloedverstoppingen in de poten tegen. Het rust op een stabiel kruis met 5 poten van aluminium, dat optioneel is uitgerust met lastafhankelijke geremde dubbele wielen voor harde vloeren of grote kunststof glijbanen. In een derde optionele variant is het onderstel ook voorzien van kunststof vloerglijders en integreert bovendien een traploos in hoogte verstelbare klimhulp die 90-° omhoog kan worden geklapt. Bovendien is de in Duitsland geproduceerde NEON de eerste werkstoel met het milieukeurmerk "Blauer Engel" voor zijn milieuvriendelijke en gezondheidsvriendelijke componenten. Volgens DIN 68877 voldoet hij ook aan alle relevante veiligheidseisen voor industriële draaistoelen en is hij GS-getest. De NEON-werkstoel van bimos, die met 10 jaar garantie wordt geleverd, wordt gedeeltelijk gemonteerd. Rugleuning: In alle versies, in hoogte verstelbaar voor een optimale ondersteuning van de lendenwervel In alle versies, geïntegreerde regeling van de druk van de rugleuning

