

Neutraler Ausschreibungstext elektrisch höhenverstellbarer Schreibtisch

Schreibtisch elektrisch höhenverstellbar, 3-fach Teleskop mit Verstellweg 625-1275mm, je Hubsäule ein Motor oben im Stahlgehäuse mit Kunststoff Revisionsklappe, Kollisionssensormit max. Druck 203 N, stufenlos teleskopierbares Tischgestell, keine Kunststoffkappen, seitlich keine Schrauben sichtbar, Nivelliergleiterfür weiche und harte Böden, stufenlos absenkbarer Kabelkanal mit Kabelführung über die Tischhinterkante, Kabelkette, System PC-Halter am Gestell befestigt, Seitenadapter z.B. zur Tischplattenverlängerung, Stauraum oder Systemleuchte, Leistung min. 300Watt, Standby unter 0,1 Watt, Hubgeschwindigkeit >51mm/s, Steuerung mit Aufsteh-Erinnerung über LED sowie Bluetooth und App. Gestell: Stahlgestell traversenlos, stufenlos teleskopierbar bis 2000mm, Flachstahl-Plattenträger. Platte: Gütespanplatte melaminharzbeschichtet weiß, 25mm stark, Plattenkante mit Laser-Umleimtechnik, Maße: 1600x800, 1800x800 oder 2000x800mm.

Optional: Richtfabrikat: Inwerk Masterlift 2