

Designpuristen lieben die klare, kompromisslose m-pur Formensprache. Der neue m-pur mechaniktisch vereint nun die reduzierte Optik des Sitzarbeitstisches mit zwei wegweisenden Innovationen: Die vier schlanken Tischbeine sind bis auf Stehhöhe verstellbar – und das mechanisch. Das ist gut für die Gesundheit und für die Energiebilanz.

m-pur | der mechaniktisch



Der m-pur mechanisch überzeugt mit seiner schlanken, eleganten Formensprache und der manuellen Verstellbarkeit vom Sitzarbeits- zum vollwertigen Sitz-Steharbeitsplatz.

Das Gestell des mechanisch höhenverstellbaren Tisches gibt es in den drei m-pur-Serienfarben: grauweiß, silber und mattschwarz. Die Optik und die Vielfalt der Materialvarianten erlaubt sowohl die Anwendung als Einzeltisch als auch die Kombination mit m-pur-Standardtischen in größeren Bürolandschaften.

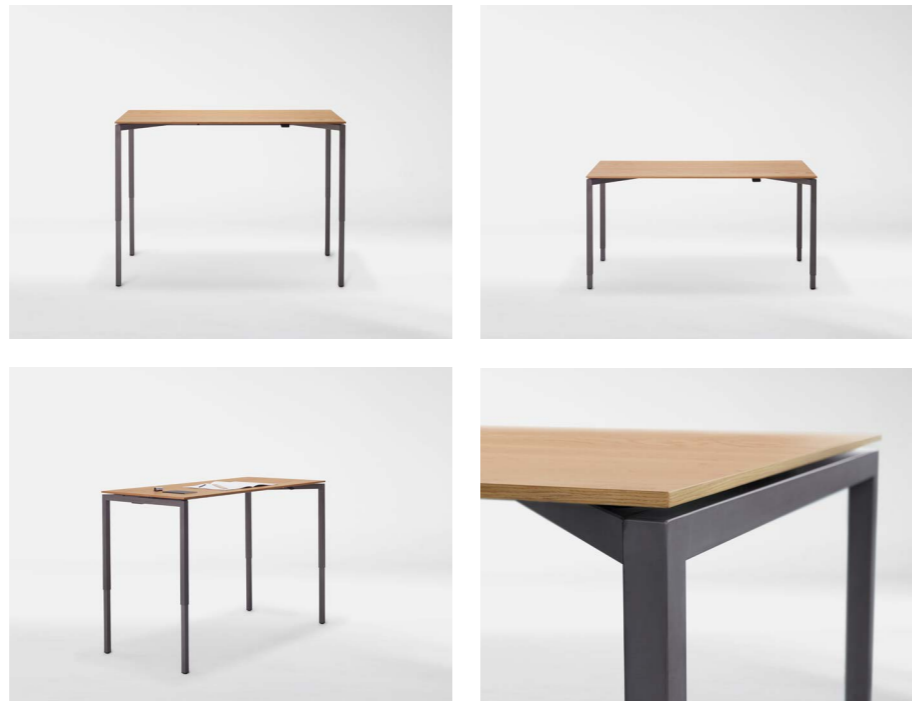
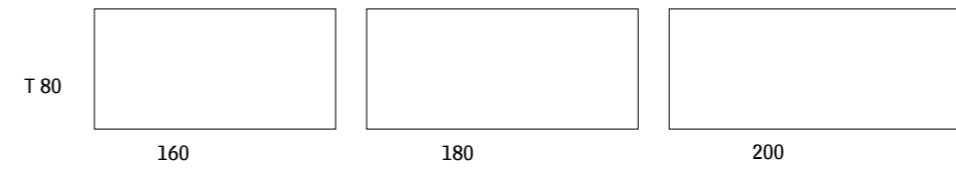
Der Tisch ist schnell per Handauslösehebel von 68 bis auf 118 cm höhenverstellbar. Er besitzt einen integrierten Gewichtsausgleich, d. h. der Verstell-Mechanismus lässt sich an die jeweilige Tischbelastung anpassen. Dies garantiert eine komfortable und mühelose Verstellbarkeit der Tischplatte - unabhängig vom auf ihr lastenden Gewicht.

Jeder Tisch kann mit einer PC-Towerhalterung ausgestattet werden.

Optional ist eine abklappbare Kabelwanne wählbar, die auch eine Steckdoseneinheit aufnehmen kann.

Der m-pur mechanisch trägt dem zunehmenden Gesundheits- und Umweltbewusstsein in unserer Gesellschaft Rechnung und folgt dabei den planmöbel Prinzipien höchster Funktionalität gepaart mit zeitloser Ästhetik.

Dieses Produkt trägt das GS - Zeichen.



die oberflächen

alugrau	grauweiß	graphit	fangobraun	porzellanweiß	sandbeige	Ahorn Dekor	Ellmau Buche Dekor	Eiche Dekor	
Unidekor						Holzdekor			
Asteiche	Ahorn hell	Eiche gekalkt	Eiche natur	Mooreiche Gold	Nussbaum natur	Nussbaum Violett	birkengrau	silber	weißgrau
Echtholz furnier						HPL			
grauweiß	mattschwarz	silber	mattbeige	mattgrau	mattschwarz	mattweiß			
Pulverbeschichtung						Nanotec			

Aus drucktechnischen Gründen sind Farbabweichungen möglich.

