

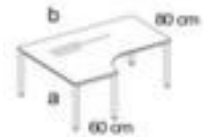
Nowy Styl Höhenverstellbarer Freiform- Schreibtisch E10

Höhe x Breite x Tiefe 720 - 840 x 1 600 x 1 600 mm, Vertiefung rechts, 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber, Rundrohr



NowyStyl

Artikelnummer: 147888



Nowy Styl Freiform-Schreibtisch E10

Höhenverstellbarer Freiform-Schreibtisch

- Höhe x Breite x Tiefe 720 - 840 x 1 600 x 1 600 mm
- Plattenstärke 25 mm
- Vertiefung rechts
- Kante mit stoßfestem ABS-Umleimer
- 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber
- Rundrohr

Technische Details

Möbeltyp	Tisch	Material Platte	Holz
Tischtyp	Schreibtisch	Oberfläche Platte	melaminharzbeschichtet
Tischelement	Grundelement	Farbe Platte	aus verschiedenen Dekoren wählbar
Höhe	720-840 mm	Plattenkante	ABS-Umleimer
Breite	1 600 mm	Material Gestell	Stahl
Tiefe	1 600 mm	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet

Stärke Platte	25 mm	Farbe Gestell	al Silber
Plattenform	Freiform	höhenverstellbar	ja
Gestellform	4-Fußgestell	Memoryfunktion	nein
Rohrform	Rundrohr	Farbe Ausführung	al Silber
Vertiefung	rechts	Gewicht	64,4 kg
Anbautiefe	600-800 mm		

Zubehör

148295		Tastatur- und Mausablage, Geeignet für Schreibtisch, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 620 x 430 mm, Aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung
148296		CPU-Halter, Geeignet für Schreibtisch, Höhe x Breite x Tiefe 555 x 515 x 275 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
148313		Kabelwanne für Schreibtisch, Länge 790 mm, Für Tischbreite 1600 mm, In al Silber
148317		Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in al Silber
148319		Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in al Silber
148320		Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in al Silber
148321		Kabelklemmen für Schreibtisch, Aus Kunststoff in schwarz
148322		Kabelkanal für Schreibtisch, Länge 770 mm, Aus Kunststoff in al Silber
148333		Gestell, Für Schreibtisch, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in al Silber, Rundrohr
148334		Gestell, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in al Silber, Rundrohr