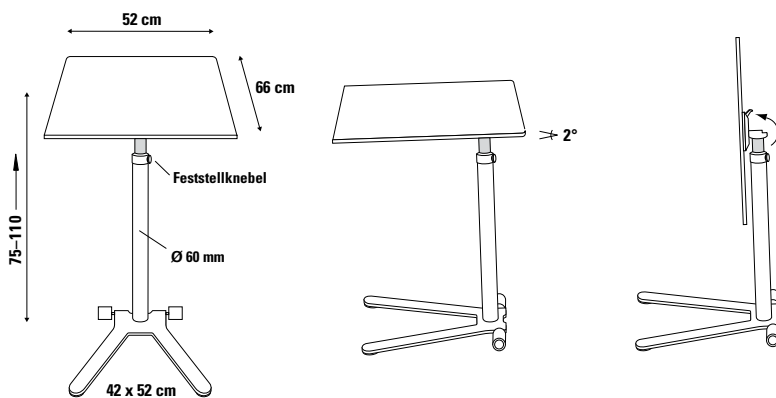


STAND_UP_HV Schreibpult, fahrbar, mit Höhenverstellung, 52 x 66 cm

Design Dieter de Haas



STAND_UP_HV ist als zweite Arbeitsebene die ideale Ergänzung am Schreibtisch. In den letzten Jahren hundertfach verkauft, ist er mit seiner höhenverstellbaren Tischsäule der ideale Steharbeitsplatz, einsetzbar auch als Lese- oder Vortragspult und durch die Rollen leicht fahrbar. Der ideale Tisch zur Ergänzung der Einrichtung im Objektbereich.

Tischplatte stufenweise durch mechanischen Rastermechanismus im Raster von 20 mm höhenverstellbar, ohne Gasdruckfeder, ohne Auslösehebel.

Fuß

V-Fuß, Stahlblech aus einem Stück.

Fußgleiter

Ø 50 mm, Kunststoff, nivellierbar, System FORMvorRAT mit Verlierschutz.

Tischsäule mit Höhenverstellung

Stahlrohr Ø 60 mm, Ausziehkolben Ø 40 mm. Höhenverstellung 75–110 cm im Raster von 20 mm, mit Feststellknebel.

Oberflächen

- V-Fuß und Tischsäule pulverbeschichtet,
- V-Fuß und Tischsäule verchromt,

Tischplatte

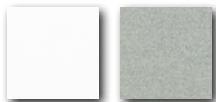
- Compact-Schichtstoff, 2° geneigt.



✘ **Achtung, Anleitung zu FUNKTION UND PFLEGE: Höhenverstellung, Seite 5.5–5.6.**

Tischplatte

Compact-Schichtstoff

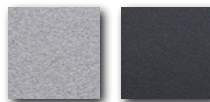


weiß
Kern schwarz

Dekor Alu

Tischfuß

Tischfuß und Tischsäule pulverbeschichtet



weißalu
RAL 9006

anthrazit
RAL 7016

Höhenverstellung

Verkaufspreis/Euro

netto VK

brutto VK

75–110 cm

694,10

825,98

Compact-Schichtstoff



weiß
Kern schwarz

Dekor Alu

Tischfuß und Tischsäule



verchromt

75–110 cm

773,50

920,47

⚠ **Klapptischadapter zum Abklappen der Tischplatte in senkrechte Stellung**

Aufpreis

39,00

46,41