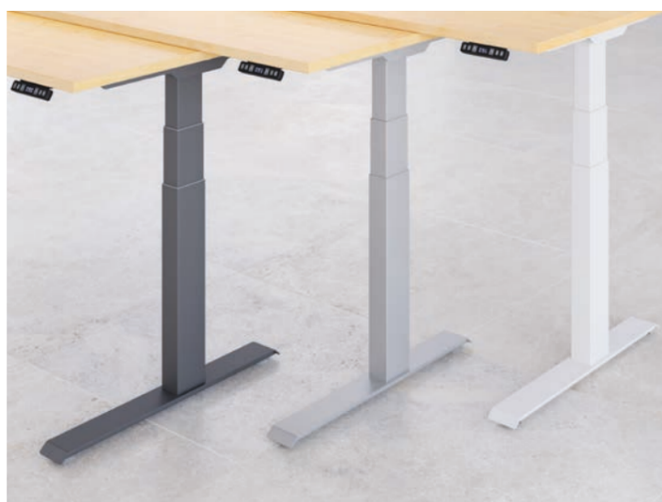


# SITZ-STEH-ARBEITSPLATZ VXDKB





H = 64 – 129 cm



OFFICE





## XDKB-SERIE, höhenverstellbar, C-Fuß

Stand 09/2021

<b>Arbeitshöhe</b>	<b>64–129 cm</b>		120 x 80 cm Silber Graphit Weiß	VXDKB12/*/S VXDKB12/*/G VXDKB12/*/W
<b>Höhenverstellung</b>	Elektrisch Memory-Schalter mit 3 Speicherplätzen - Sanft-Anlauf/Sanft-Stopp mit Auffahrschutz - Links/rechts unter der Tischplatte montierbar - Anzeige schaltet bei Nichtbedienung automatisch aus - Stromverbrauch Standby ≤ 0,1 Watt Hubgeschwindigkeit ca. 36 mm/sec Höhenjustierung durch Fuß ±5 mm		160 x 80 cm Silber Graphit Weiß	VXDKB16/*/S VXDKB16/*/G VXDKB16/*/W
<b>Gestell/Kufe</b>	1 Motor pro Fuß in den Säulen integriert 2-stufig Gestell Stahl, pulverbeschichtet - Silber - Graphit - Weiß Rechteckrohr 9,5 x 6,0 cm		180 x 80 cm Silber Graphit Weiß	VXDKB19/*/S VXDKB19/*/G VXDKB19/*/W
<b>Unterbau</b>	2 Quertraversen			
<b>Integriert</b>	1 Schuko-Stecker Kabel 3 m lang			
<b>Tischplatte</b>	Stärke 2,5 cm ABS-Dickkante, Kunststoff, gerundet Melaminharzbeschichtete Spanplatten nach DIN EN 14322, E1 E05 TSCA			
<b>Nutzlast</b>	80 kg dynamisch/140 kg statisch			
<b>Hinweis</b>	Ware zerlegt, einfache Montage			
<b>Zubehör</b>	PC-Halter Kabelkette zusätzliche Steckdosenleisten Container	VRCPU VCKVL TC/SC		

### Memory-Schalter

- 3 Speicherplätze
- Sanft-Anlauf/Sanft-Stopp mit Auffahrschutz
- Display links oder rechts unter der Tischplatte montierbar
- Display nach hinten verschiebbar
- Anzeige schaltet bei nicht Bedienung automatisch aus
- Stromverbrauch Standby ≤ 0,1 Watt



OFFICE

\*S \*G \*W

\*3 \*5 \*6 \*N \*W \*E \*R \*M



PDF



Video



GS-Zeichen VXDKB16/19 DIN EN 527-1 Typ A  
Dekoren/Colours/Colloris 3/5/6/N/M/E

