

SITZ-STEH-ARBEITSPLATZ VXDLB



DETAILS SITZ-STEH-ARBEITSPLATZ VXDLB



H = 63 – 127cm



XDLB

BLUETOOTH-STEUERUNG

- Memory-Schalter
- 2 Speicherplätze
- Erinnerungsfunktion

OFFICE





XDLB-SERIE, höhenverstellbar, T-Fuß

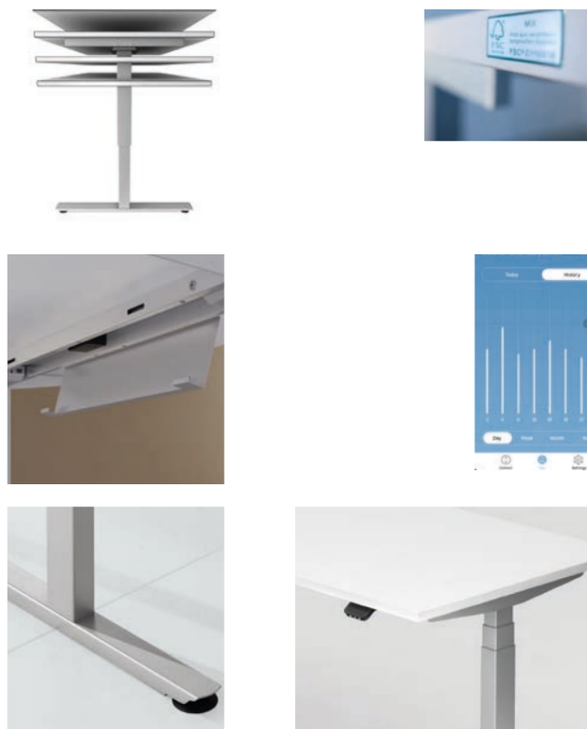
Arbeitshöhe	63–127 cm		160 x 80 cm	VXDLB16/*/S
Höhenverstellung	Elektrisch Bluetooth-Steuerung Memory-Schalter mit 2 Speicherplätzen Hubgeschwindigkeit ca. 36 mm/sec Höhenjustierung durch Fuß ±5 mm		180 x 80 cm	VXDLB19/*/S
Gestell/Kufe	1 Motor pro Fuß in den Säulen integriert 2-stufig Gestell Stahl, pulverbeschichtet Silber (ähnlich RAL 9006) Rechteckrohr 8,5 x 5,0 cm			
Unterbau	2 Quertraversen 4 x 2 cm			
Integriert	1 Schuko-Stecker Kabel 3 m lang			
Tischplatte	Stärke 2,5 cm ABS-Dickkante, Kunststoff, gerundet, 2 mm Melaminharzbeschichtete Spanplatten nach DIN 68765, E1 E05 TSCA			
Nutzlast	80 kg dynamisch/120 kg statisch			
Hinweis	Ware zerlegt, einfache Montage			

Bluetooth-Steuerung

- Memory-Schalter
- 2 Speicherplätze
- Erinnerungsfunktion

Zubehör

	Wir empfehlen	PC-Halter	VRCPU
		Kabelspirale (vert.)	VCKXE
		zusätzliche Steckdosenleisten	
		Container	TC/SC

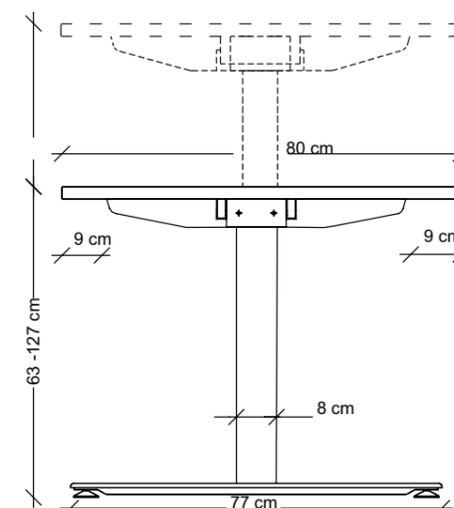


H = 63 – 127cm



XDLB
BLUETOOTH-STEUERUNG
Memory-Schalter
-2 Speicherplätze
-Erinnerungsfunktion

OFFICE



Klappfunktion



Bluetooth



Video



PDF

