



# ZUBEHÖR





XBHM 2 Motoren | 38 mm/sek | 2-stufig



XMST 2 Motoren | 36 mm/sek | 1-stufig



Design by brodbeck design

## FÜR JEDE KÖRPERGRÖÙE:

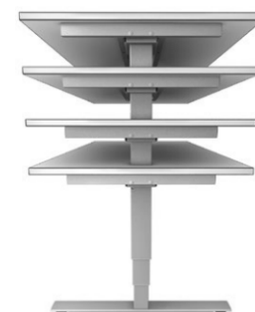
- Sanft-Anlauf/-Stopp
- Auffahrschutz
- Display links oder rechts montierbar
- Kabelwanne

# SITZ-STEHTISCHE

BEQUEM ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR - PER KNOPFDROCK



XBHM mit Memoryschalter  
65–130 cm  
traversenlos



XDSM mit Memoryschalter  
63,5–128,5 cm  
traversenlos



XMST mit Tastschalter  
72–119 cm  
traversenlos



**FÜR MEHR ORDNUNG UNTER DEM TISCH:**

# PC-HALTER



VXCPU



VRCPU/G



VRCPU/W

# CONTAINER



VAC30



VTC20



VSC50

# SCHUBLADEN



VUCS1

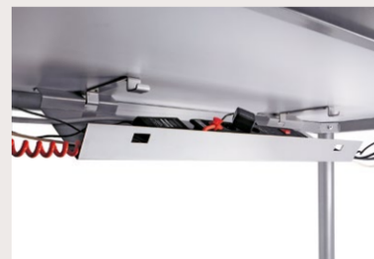
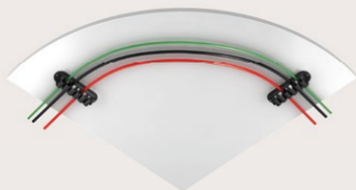
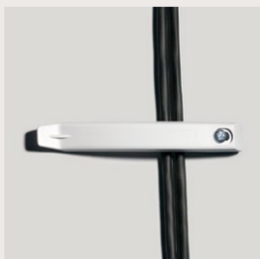


VUCS2

**FÜR WENIGER KABELSALAT:**

# KABELMANAGEMENT

VIELE KABEL KÖNNEN EIN DORN IM AUGE SEIN.  
AM BESTEN GLEICH VON ANFANG AN ORDNUNG SCHAFFEN.





**FÜR MEHR SCHALLSCHUTZ**

# AKUSTIK-ELEMENTE

TRENNWAND | STELLWAND | WANDPANELE

- Schallschutzvlies 25 mm dick
- Verminderung des Lärmpegels
- Mehr Privatsphäre für Mitarbeiter
- Weniger Ablenkung
- Konzentrationsförderung
- Ideal für Büros mit mehreren Personen oder integrierten Besprechungsecken



**Akustik-Wandpaneel**  
Ideal für Besprechungsräume

**Akustik-Stellwand**  
Verkettung von mehreren Stellwänden möglich



**Akustik-Trennwand ohne Rahmen**  
auch mit Sichtblende für den Fußbereich und Orga-Schiene

VASW1610

VARO + VSIA + VORGSET

# FÜR EINEN GESUNDEN BLICK MONITORHALTER

ZUR ANBRINGUNG DIREKT AM SCHREIBTISCH ODER AN DER ORGA-SCHIENE



Bildschirmhalterung  
an Orga-Schiene  
auf Akustik-Trennwand



VCPSA

Bildschirmarm mit variabler Klemmbefestigung oder mittels Bohrung fest am Schreibtisch fixiert



VCPSA



VORG

Bildschirmarm an Orga-Schiene

# FÜR MEHR HANDLICHKEIT ELEKTRIFIZIERUNG

STECKDOSEN UND ANSCHLÜSSE DIREKT AM TISCH



VELQI



ELDOSE



ELDATA

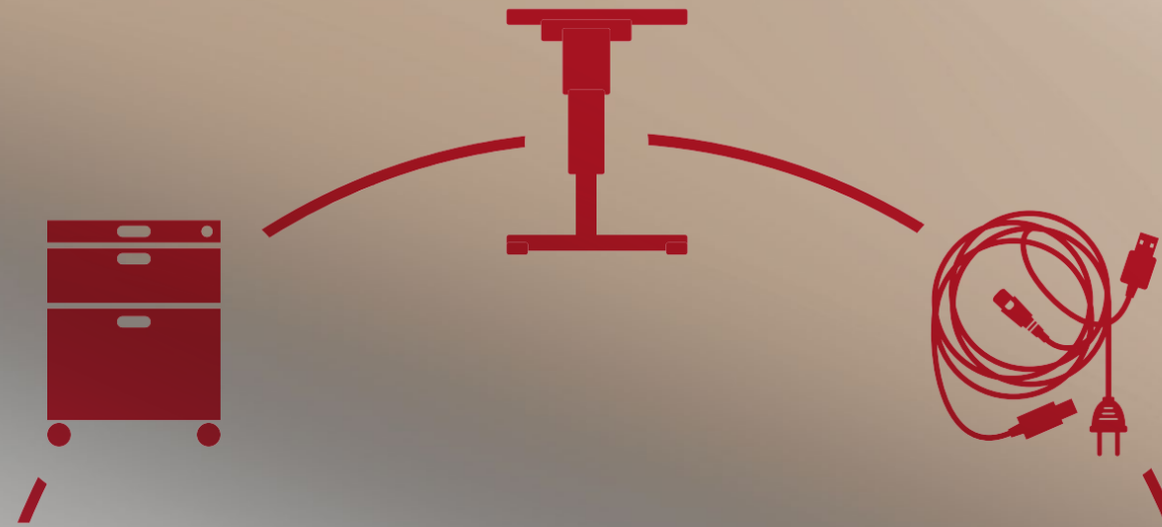


VELKL



ELD080





# ZUBEHÖR

