



XD SM



SITZ-STEH-ARBEITSPLATZ

Stand 04/2020

WEEE-Reg.-Nr. DE 34853279

XDSM-SERIE

T-Fuß

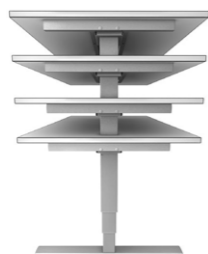
Arbeitshöhe	63,5–128,5 cm		120 x 80 cm	VXDSM12/*/S
Höhenverstellung	Elektrisch		160 x 80 cm	VXDSM16/*/S
	Memory-Schalter mit 4 Speicherplätzen Hubgeschwindigkeit ca. 36 mm/sec Höhenjustierung durch Fuß ±5 mm		180 x 80 cm	VXDSM19/*/S
Fußgestell	1 Motor pro Fuß in den Säulen integriert 2-stufig		200 x 100 cm	VXDSM2E/*/S
	Gestell Stahl, pulverbeschichtet Silber (ähnlich RAL 9006) Quadratrohr 7 cm		180 x 100 cm	VXDSM18/*/S
	Unterbau	2 Quertraversen 4 x 2 cm inkl. Abklappbare Kabelwanne		200 x 120 cm
Integriert	Abklappbare Kabelwanne 1 Schuko-Stecker Kabel 3 m		220 x 103/83 cm	VXDSM22/*/S
Tischplatte	Stärke 2,5 cm 2 mm Kunststoff-Kante gerundet Melaminharzbeschichtete Spanplatten nach DIN 68765 E1 E05 TSCA			
Nutzlast	80 kg dynamisch/120 kg statisch			
Hinweis	Ware zerlegt, einfache Montage Vormontage nicht möglich Verkettung nicht möglich			

ABKLAPPBARE KABELWANNE



XDSM MEMORY-SCHALTER

63,5–128,5 cm | 2-stufig



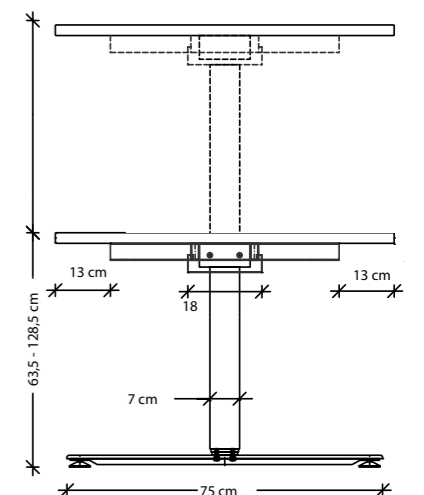
ZUBEHÖR

Passend zur Serie

Wir empfehlen aufgrund der Höhenänderung	PC-Halter	VRCPU
	Kabelspirale (vert.) zusätzliche Steckdosenleisten	VCKXE
	Container oder Unterbau-Schublade	TC/SC

Weiteres Zubehör
Knierraumblende
Akustik-Elemente
Bildschirmhalter

Bitte beachten
Kabelwanne/Knierraumblende
nicht zusammen montierbar



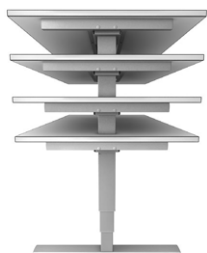


XDSM

ABKLAPPBARE
KABELWANNE



XDSM
MEMORY-SCHALTER
63,5–128,5 cm | 2-stufig






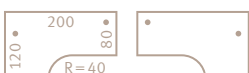



- *3
- *5
- *6
- *N
- *W
- *E

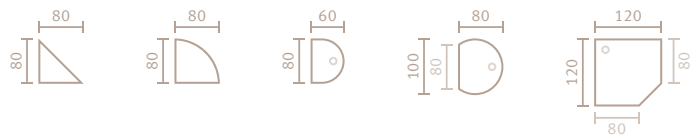
XDSM-SERIE

T-Fuß

Arbeitshöhe	63,5–128,5 cm
Höhenverstellung	Elektrisch Memory-Schalter mit 4 Speicherplätzen Hubgeschwindigkeit ca. 36 mm/sec Höhenjustierung durch Fuß ±5 mm
Fußgestell	1 Motor pro Fuß in den Säulen integriert 2-stufig Gestell Stahl, pulverbeschichtet Silber (ähnlich RAL 9006) Quadratrohr 7 cm
Unterbau	2 Quertraversen 4 x 2 cm inkl. Abklappbare Kabelwanne
Integriert	Abklappbare Kabelwanne 1 Schuko-Stecker Kabel 3 m
Tischplatte	Stärke 2,5 cm 2 mm Kunststoff-Kante gerundet Melaminharzbeschichtete Spanplatten nach DIN 68765 E1 E05 TSCA
Nutzlast	80 kg dynamisch/120 kg statisch
Hinweis	Ware zerlegt, einfache Montage Vormontage nicht möglich Verkettung nicht möglich

	120 x 80 cm	VXDSM12/*/S
	160 x 80 cm	VXDSM16/*/S
	180 x 80 cm	VXDSM19/*/S
	200 x 100 cm	VXDSM2E/*/S
	180 x 100 cm	VXDSM18/*/S
	200 x 120 cm	VXDSM82/*/S
	220 x 103/83 cm	VXDSM22/*/S

VERKETTUNGS-/ANBAUPLATTEN



ZUBEHÖR

Passend zur Serie



Wir empfehlen aufgrund der Höhenänderung

PC-Halter VRCPU
Kabelspirale (vert.) VCKXE
zusätzliche Steckdosenleisten

Container TC/SC
oder Unterbau-Schublade

Weiteres Zubehör

Knieraumblende
Akustik-Elemente
Bildschirmhalter

Bitte beachten

Kabelwanne/Knieraumblende nicht zusammen montierbar

