



SCHWERLAST



SITZ-STEH-ARBEITSPLATZ

Stand 04/2020

WEEE-Reg.-Nr. DE 34853279

SCHWERLAST-TISCH Doppel-T-Fuß

Arbeitshöhe	75,5–125,5 cm	Dekorbeschichtung						
Höhenverstellung	Elektrisch Tast-Schalter - Sanft-Anlauf/Sanft-Stopp - Links/rechts unter der Tischplatte montierbar - Stromverbrauch Standby 4 Watt Hubgeschwindigkeit ca. 20 mm/sec Höhenjustierung durch Fuß ±5 mm	<table border="1"> <tr><td>80</td><td>160</td></tr> <tr><td>80</td><td>180</td></tr> </table>	80	160	80	180	160 x 80 cm	VHD41608S/*
80	160							
80	180							
Gestell/Kufe	2 Motoren pro Fuß in den Säulen integriert 1-stufig Gestell Stahl, pulverbeschichtet Silber (ähnlich RAL 9006) 4 Schwerlastsäulen 7 x 7 cm	<table border="1"> <tr><td>80</td><td>160</td></tr> <tr><td>80</td><td>180</td></tr> </table>	80	160	80	180	160 x 80 cm	VHD41808S/*
80	160							
80	180							
Unterbau	5 Quertraversen inkl. Kabelwanne	<table border="1"> <tr><td>100</td><td>160</td></tr> </table>	100	160	160 x 100 cm	VHD41610M/6		
100	160							
Integriert	Abklappbare Kabelwanne 1 Schuko-Stecker Kabel 3 m	<table border="1"> <tr><td>100</td><td>180</td></tr> </table>	100	180	180 x 100 cm	VHD41810M/6		
100	180							
Tischplatte	Stärke 2,5 cm 2 mm Kunststoff-Kante gerundet Melaminharzbeschichtete Spanplatten nach DIN 68765 E1 E05 TSCA Stärke 2,6 cm Massivholz-Stäbchenplatte, Buche geölt							
Nutzlast	350 kg dynamisch + statisch							
Hinweis	Ware zerlegt, einfache Montage							

ABKLAPPBARE KABELWANNE



350



6
Buche
geölt

SCHWERLAST-TISCH TAST-SCHALTER

75,5–125,5 cm | 2-stufig



*S

*3

*5

*6

*N

*W

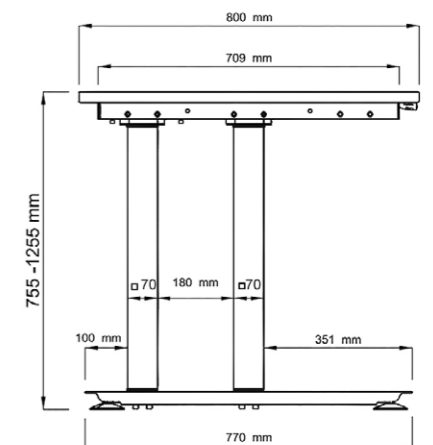
*E

ZUBEHÖR

Wir empfehlen aufgrund der Höhenänderung
 PC-Halter VRCPU
 Kabelspirale (vert.) VCKXE
 Kabelklemmen VKLEM
 zusätzliche Steckdosenleisten

Weiteres Zubehör
 PC-Halter
 Bildschirmhalter
 Unterbauschubladen
 Akustik-Elemente

Bitte beachten
 Kabelwanne/Knieraumblende nicht zusammen montierbar





SCHWERLAST

ABKLAPPBARE
KABELWANNE



350



6
Buche
geölt

SCHWERLAST-TISCH
TAST-SCHALTER

75,5-125,5 cm | 2-stufig



*S

*3

*5

*6

*N



*W

*E





SCHWERLAST-TISCH Doppel-T-Fuß

Arbeitshöhe	75,5–125,5 cm
Höhenverstellung	Elektrisch Tast-Schalter - Sanft-Anlauf/Sanft-Stopp - Links/rechts unter der Tischplatte montierbar - Stromverbrauch Standby 4 Watt Hubgeschwindigkeit ca. 20 mm/sec Höhenjustierung durch Fuß ±5 mm
Gestell/Kufe	2 Motoren pro Fuß in den Säulen integriert 1-stufig Gestell Stahl, pulverbeschichtet Silber (ähnlich RAL 9006) 4 Schwerlastsäulen 7 x 7 cm
Unterbau	5 Quertraversen inkl. 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 Stärke 2,6 cm Massivholz-Stäbchenplatte, Buche geölt
Nutzlast	350 kg dynamisch + statisch
Hinweis	Ware zerlegt, einfache Montage

Dekorbeschichtung

	160 x 80 cm	VHD41608S/*
	180 x 80 cm	VHD41808S/*

Massivholzplatte

	160 x 80 cm	VHD41608M/6
	180 x 80 cm	VHD41808M/6
	160 x 100 cm	VHD41610M/6
	180 x 100 cm	VHD41810M/6

ZUBEHÖR



Wir empfehlen aufgrund der Höhenänderung	PC-Halter Kabelspirale (vert.) Kabelklemmen zusätzliche Steckdosenleisten	VRCPU VCKXE VKLEM
Weiteres Zubehör	PC-Halter Bildschirmhalter Unterbauschubladen Akustik-Elemente	
Bitte beachten	Kabelwanne/Knieraumblende nicht zusammen montierbar	

