

DIE X-HUB-TISCHE MIT EINEM BEEINDRUCKENDEN HUB VON 650MM

Vorteile der X-HubTeleskopsäulen:

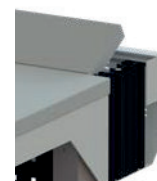
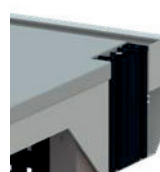
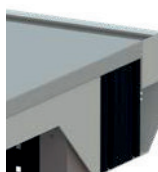
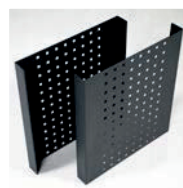
- beeindruckender Hub von 650mm
- schnelle Hubgeschwindigkeit (bis 38mm/s)
- sehr leiselaufende Hubsäulen
- Hubkraft bis 480kg.
- Intuitive Bedienung mit flexiblem Positionsspeicher



PROFI X-HUB QUATTRO TISCHGESTELL

Höhenverstellbares Tischgestell (630mm - 1280mm ohne Tischplatte) bestehend aus:

- Vier Teleskopsäulen mit leiselauendem Spindeltrieb, weissaluminium pulverbeschichtet.
Säulenquerschnitt: 50 x 80mm
Hubhöhe: 650mm;
max. Hubkraft: 4 x 1.200N
max. Hubgeschwindigkeit: 38mm/s
- Vollsynchronsteuerung unsichtbar unter dem Tisch montiert mit verdeckter Kabelführung und Antikollisionsfunktion
- Intuitive Bedieneinheit mit App-Steuerung (DeskControl) und Positionsspeicher.
- Optisch ansprechende und stabile Stahlblechkufen mit Höhenverstellern.
- Mittelkonsole aus Stahlblech zur Versteifung zwischen den hinteren Hubsäulen montiert.
- Stabiler Tischrahmen aus Stahlblech mit Mittelstrebe und integrierter rückseitiger Kabelwanne aus Stahlblech (200 x 170mm) mit Fußprofil-Anbindung und durchgehender Bürstenleiste (40mm).
- Kufen, Mittelkonsole und Fußprofil-Anbindung kratzfest pulverbeschichtet nach Vorzugsfarbe.
- Alle restlichen Stahlteile mit leitfähiger, lichtgrauer Pulverbeschichtung.



- ohne Fußprofil Anbindung
- ohne Klappe
- ohne Fußausschnitt

- vorbereitet für Profi Fußverl.
- ohne Klappe
- mit Fußausschn. Single/Multi

- vorbereitet für Profi Fußverl.
- ohne Klappe
- mit Fußausschn. Energie

- vorbereitet für Profi Fußverl.
- mit Klappe
- mit Fußausschn. Single/Multi

Option Seitenverblendung:

- Satz einclipbare Rasterblenden (links und rechts) für die Teleskopsäulen aus Stahlblech pulverbeschichtet nach Vorzugsfarbe.

PROFI X-Hub Quattro Tischegestell:		41 T - BB 0.800, F	
T Tiefe	ESD-Ausführung	BB Breite	F Fußprofil Anbindung
Standard		08 800mm	15 1500mm
0 800mm	6 800mm	09 900mm	16 1600mm
1 900mm	7 900mm	10 1000mm	18 1800mm
2 1000mm	8 1000mm	12 1200mm	20 2000mm
		13 1295mm	23 2303mm
			0 ohne Fußprofil Anbindung
			1 für PROFi Fußverlängerungen Single / Multi / Energie
			410.000.800 Satz Seitenverblendung für T: 800
			412.000.800 Satz Seitenverblendung für T: 900 und 1000

Tischplatten für PROFi X-Hub Quattro:		15 T - BB P - K V F			
T Tiefe	BB Breite	P Tischplatte	K Klappe	V V-Kante	F Fußausschnitt
0 800	08 800	0 Stand. Laborqualität	7 ESD Laborqualität	1 ohne	0 PP 3mm
1 900	-	1 Stand. Büroqualität	8 ESD Büroqualität	2 mit 180°	1 PROFitec
2 1000	23 2303	4 Werkbankplatte buchmultiplex 30mm		ab B: 1300 mittig geteilt	2 mit Fußaus. Energie



MAXIMALE VIELFALT **X-HUB-TISCHE** MIT **AUSTAUSCHBAREN** TISCHPLATTEN

Tischplatten Varianten:

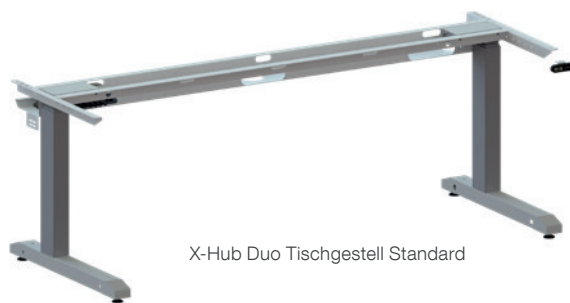
- Material (Spanplatte oder Werkbankplatte)
- Schichtstoffdicke (Büro- oder Labor- Qualität)
- ESD- und Standard- Ausführung
- Dekorfarbe (lichtgrau, weiß, buche oder ahorn)
- Vorderkante (Radien, Freiform oder Schutzkante)



X-HUB DUO TISCHGESTELL

Höhenverstellbares Tischgestell (630mm - 1280mm ohne Tischplatte) bestehend aus:

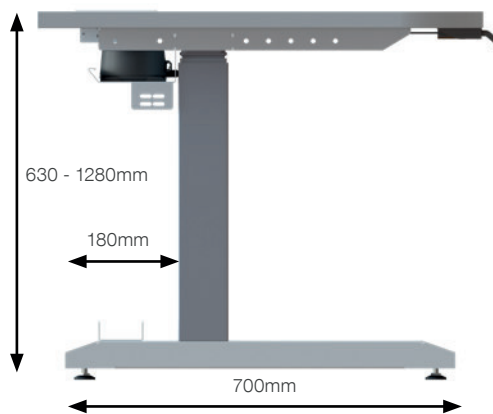
- Zwei Teleskopsäulen mit leiselaufendem Spindeltrieb, weissaluminium pulverbeschichtet.
Säulenquerschnitt: 60 x 90mm
Hubhöhe: 650mm; max. Hubkraft: 2 x 800N
max. Hubgeschwindigkeit: 38mm/s
- Vollsynchronsteuerung unsichtbar unter dem Tisch montiert mit verdeckter Kabelführung zur Bedieneinheit und zu den Hubsäulen.
Antikollisionsfunktion (programmierbare Auslösekraft: verhindert das Einklemmen von Personen oder Gegenständen bei Überschreitung der Auslösekraft durch Stopp und Gegenlauf).
- Rechts vorne unter der Tischplatte montierte intuitive Bedieneinheit mit App-Steuerung und Positionsspeicher
- Optisch ansprechende und stabile Stahlblechkufen mit Höhenverstellern. Kratzfest pulverbeschichtet nach Vorzugsfarbe. Tiefe: 700mm.
- Stabile H-Tischrahmen aus Stahlblech mit integrierter rückseitiger Kabelwanne (T: 160mm; H: 95mm).
Lichtgrau, leitfähig pulverbeschichtet (glattglänzend).
- Optional mit Kufen-Kabelwanne für eine zusätzliche Querversteifung, als Kabelführung bei Reihenanordnung und als Rollcontainer-Anschlag.
- Komplett vormontiert



X-Hub Duo Tischgestell Standard

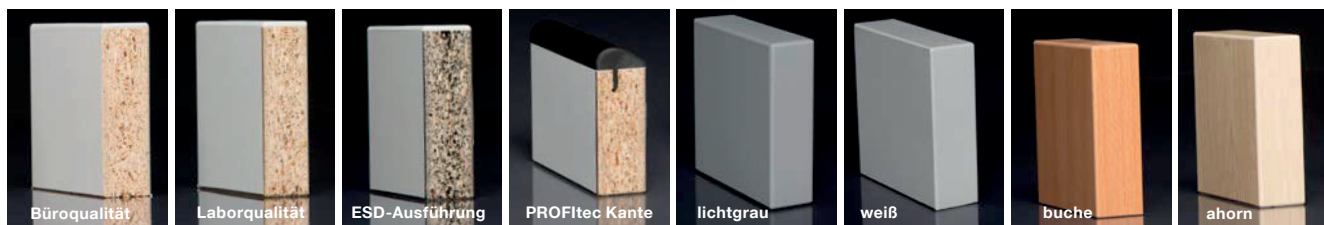


X-Hub Duo Tischgestell mit Kufen-Kabelwanne



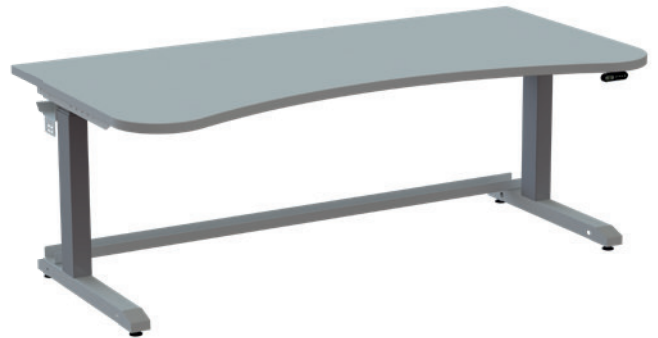
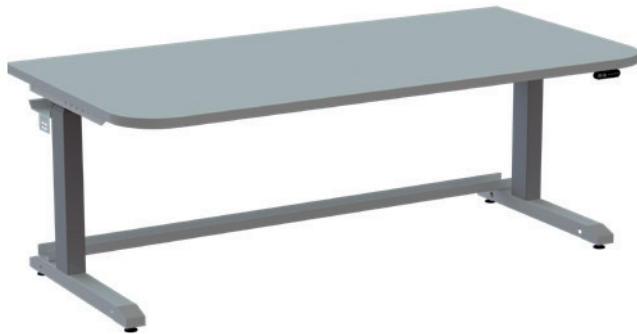
X-Hub Duo Tischgestell:		193. BB 0. A 01	
BB Breite		A Fußausschnitt	
06 600mm	14 1400mm	0 Standard	
08 800mm	16 1600mm	1 mit Kufen-Kabelwanne	
10 1000mm	18 1800mm		
12 1200mm	20 2000mm		

Tischplatten für PROFIL X-Hub Duo:				15 T . BB P . 9 V 0			
T Tiefe	BB Breite	P Tischplatte	V Vorderkante				
7 700	06 600mm	14 1400mm	0 Labortischplatte lichtg./weiß	7 ESD Labortischplatte	0 PP 3mm		
8 800	08 800mm	16 1600mm	1 Bürotischplatte lichtg./weiß	8 ESD Bürotischplatte	1 PROFItec		
9 900	10 1000mm	18 1800mm	2 Labortischplatte buche / ahorn (nicht in ESD)		3 Radius		
	12 1200mm	20 2000mm	3 Bürotischplatte buche / ahorn (nicht in ESD)		4 Freiform		



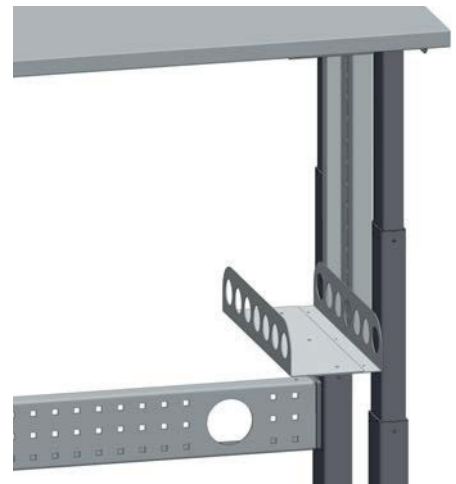
TISCHPLATTEN MIT GERUNDETEN VORDERKANTEN

- Option Vorderkante mit Radius (150mm)
- Option Vorderkante Freiform



PC-HALTER FÜR X-HUB TISCHE

- Stabile L-Höhenstrebe, die an die Unterseite der Tischplatte montiert wird.
35 x 200 x 600mm (BxTxH)
- Zwei Schalen für eine stufenlose Breitereinstellung.
440 x 90mm (TxH).
- Alle Teile aus Stahlblech lichtgrau pulverbeschichtet.



PC-Halter für X-Hub Tische

491.082.100	für PC-Breite: 160 - 210mm
491.082.150	für PC-Breite: 130 - 180mm
491.082.200	für PC-Breite: 90 - 130mm



X-HUB ADAPTER FÜR HÄNGECONTAINER

- Unterseite der Tischplatte rechts und links mit je vier Gewindeeinsätzen für die Montage von Hängecontainern.
- Adapter Rahmen aus 19mm, melaminharzbeschichteter Spanplatte.
- Höhe: 50mm



X-Hub Adapter für PROFI Hängecontainer: 43 **A**.000. **T** 80

A Ausführung

- 1 Standard
- 3 ESD

T Tiefe

- 5 580mm (für Tischtiefe: 900mm)
- 6 680mm (für Tischtiefe: 1000mm)

WEITERES ZUBEHÖR FÜR X-HUB TISCHE

- Nachrüstung der Intuitive Bedieneinheit
- Software und Verbindungskabel zur Programmierung der Endstellung und die Antikollisionsfunktion über USB.
- Synchronisationskabel (Serielles Kabel für Multiparallel von X-Hub Tischen; Kabellänge: 2.000mm)
- Abstandshalter (Lichter Abstand Tischplatte 40mm; Montage an den Kufen; 2x Aluminiumprofile eloxiert mit Gewindeeinsätzen und Montagmaterial)
- Schleppkette montiert zwischen Unterseite Kabelwanne und Montagewinkel an der Stahlkufe (Schwarze Kunststoffglieder aufklappbar 38 x 20mm; Länge 1200mm)
- Option Hubsteuerung an das Netzmodul angeschlossen (Sonder-Anschlußklemme für Zuleitung und der Hub-Steuerung)

Zubehör für X-Hub Tische

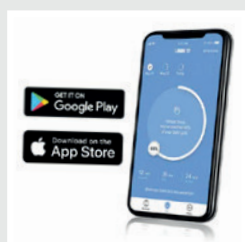
410.005.918	Nachrüstung: Intuitive Bedieneinheit mit DeskControlApp	410.003.920	Schleppkette zwischen Kabelwanne und Kufe
410.005.909	Programmiersoftware mit Verbindungskabel	410.013.920	Schleppkette zum Nebentisch bei Reihenaufstellung
410.005.929	Synchronisationskabel um max. 4x Steuerungen	293.600.100	Option Hubsteuerung an den Eingang des Netzmoduls
419.021.300	Abstandshalter X-Hub Quattro für Reihenanordnung	293.600.010	Option Hubsteuerung an den Ausgang des Netzmoduls
419.021.400	Abstandshalter X-Hub Duo für Reihenanordnung		

Intuitive Bedieneinheit mit Desk Control App:

Die Desk Control App bietet die Möglichkeit, ihre X-Hub Tische über Bluetooth mit einem iOS- oder Android-Mobilgerät oder einem PC (Windows 10) zu verbinden.

Nach der Installation der App helfen freundliche Erinnerungen den Benutzern, ihre Position regelmäßig zu wechseln und augenblickliche Statistiken bieten eine Übersicht über die Erfolge des Tages.

Neben der Höhenverstellung des Tisches können die Benutzer auch ihre Lieblingspositionen in der App speichern. Indem sie sowohl im Sitzen wie auch im Stehen stets die optimale Arbeitshöhe nutzen, profitieren sie von besseren ergonomischen Bedingungen.



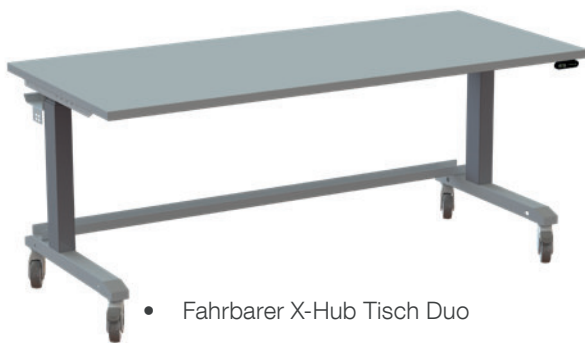
OPTION X-HUB TISCH FAHRBAR

Satz Lenkrollen in unterschiedlichen Ausführungen für jeden Einsatzfall:

- für leichte Anwendungen: 4x Doppellenkrollen
 Ø: 75mm zwei mit Totalfeststeller; Höhe: 90mm; Tragfähigkeit: 80 kg (pro Rolle)
- für schwerere Anwendungen: 4x Doppellenkrollen
 Ø: 100mm zwei mit Total- und 2x mit Richtungsfeststeller; Höhe: 120mm;
 Tragfähigkeit: 100 kg (pro Rolle)
- für maximal Standfestigkeit: 4x Heberollen mit Feststellfuss, Schwerlast
 Polyamid-Rad 63mm; Höhe: 104mm; Tragfähigkeit 500kg (pro Rolle)



Satz Lenkrollen für X-Hub Tische	
471.000.000	Satz Standard Lenkrollen Ø: 75mm
471.000.050	Satz ESD Lenkrollen Ø: 75mm
471.000.200	Satz Standard Lenkrollen Ø: 100mm
471.000.250	Satz ESD Lenkrollen Ø: 100mm
471.000.300	Satz Heberollen mit Feststellfuss



• Fahrbarer X-Hub Tisch Duo



• Fahrbarer X-Hub Tisch Quattro



PROFI X-Hub Quattro mit Satz Seitenblenden