

TP/TPH/SAP Serien



Die Arbeitshöhe kann durch Inbusschrauben stufenlos zwischen 650 und 900 mm verstellt werden



Große Auswahl an Zubehör für TPH-Tische siehe Seite 10 und 11

TRESTON-Universaltische für leichte Montagetätigkeiten, vielseitig und flexibel. Das Baukasten-System erlaubt schnelle Anpassungen an Änderungen im Fertigungsablauf.

1. TP-Arbeitstisch

Höhenverstellung durch Inbusschrauben von 650 bis 900 mm. Untergestell aus pulverbeschichteten Stahlprofilen nach RAL 7045. Tischplatte 25 mm, beidseitig melaminbeschichtet, blendfrei gebrochenes Weiß.

2. TPH-Arbeitstisch mit Etagenbord

Konstruktion wie TP, aber mit zusätzlichem Etagenbord, Tragfähigkeit 50 kg, Höhe verstellbar 1080...1550 mm. Es gibt eine große Menge Zubehör für TPH-Tische, siehe Seiten 10 und 11.

3. SAP-Tischwagen

Höhenverstellung durch Inbusschrauben von 650 bis 900 mm. Konstruktion ähnlich TP, aber mit 4 Lenkrollen Ø100 mm, davon 2 mit Feststeller. AT-Unterplatte und PUSH-Griff bitte separat bestellen.

4. AT-Unterplatte

Passend für Tischwagen.

5. PUSH-Griff

Passend für Tischwagen.

Nr.	Typ	Tischplatte T x B mm	Etagenbord T x B mm	Tragfähigkeit Flächenbelastung
1	TP 507	500 x 700		150 kg
	TP 510	500 x 1000		150 kg
	TP 515	500 x 1500		150 kg
	TP 710	700 x 1000		300 kg
	TP 712	700 x 1200		300 kg
	TP 715	700 x 1500		300 kg
	TP 718	700 x 1800		300 kg
	TP 915	900 x 1500		300 kg
	TP 918	900 x 1800		300 kg
	2	TPH 712	700 x 1200	310 x 1200
TPH 715		700 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 718		700 x 1800	310 x 1800	300 kg
TPH 915		900 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 918		900 x 1800	310 x 1800	300 kg
3		SAP 507	500 x 700	
	SAP 710	700 x 1000		150 kg
	SAP 715	700 x 1500		150 kg
4	AT 507	500 x 700		40 kg
	AT 710	700 x 1000		40 kg
5	PUSH 50	Breite 500		
	PUSH 70	Breite 700		



Geradlinige und gewinkelte Anbautische



1. TPG – geradliniger Anbautisch

Für TP-Tische mit derselben Tiefe geeignet (Lieferumfang: Tischplatte und 1 Tischbein). Alle Tischgrößen sind auch als geradlinige Anbautische lieferbar. Vorrätige Lagergrößen siehe unten stehende Tabelle. Tragfähigkeit 150 kg Flächenbelastung.

2. TPW – gewinkelter Anbautisch

Für alle TP/TPH/PPH-Tischserien geeignet, da im Winkel angebaut wird (Lieferumfang: Tischplatte und 1 Bein inkl. Winkelverbindungsstücke). Alle Tischgrößen sind auch als Winkel-Anbautisch lieferbar. Vorrätige Lagergrößen siehe unten stehende Tabelle. Tragfähigkeit 150 kg Flächenbelastung.

3. TP - Ecktisch

Robuster Ecktisch zur Verbindung von 2 Tischen der TP/TPW-Serie (90°-Winkel). Der Ecktisch besteht aus einer Eckplatte, 2 Tischbeinen und einem Fuß in der Mitte. Frontseite 565 mm. Tragfähigkeit 150 kg Flächenbelastung.

4. TPH - Ecktisch

Ebenfalls ein robuster Ecktisch zur Verbindung von 2 Tischen der TPH-Serie ohne weiteres Tischbein (90° Winkel). Der Ecktisch besteht aus einer Eckplatte, 2 H-Tischbeinen und einem Fuß in der Mitte. Frontseite: 565 mm. Tragfähigkeit 150 kg Flächenbelastung.

Nr.	Typ	Tischplatte mm
1	TP 710L	700 x 1000
	TP 712L	700 x 1200
	TP 715L	700 x 1500
	TP 718L	700 x 1800
	TP 915L	900 x 1500
2	TP 918L	900 x 1800
	TP 510K	500 x 1000
3	TP 712K	700 x 1200
	TP 707 KK	1100 x 1100
4	TP 909 KK	1300 x 1300
	TPH 707 KK	1100 x 1100
	TPH 909 KK	1300 x 1300

TP 715*/
TPH 715*

565 mm

TP 715*/
TPH 715*

TP 707KK/
TPH 707KK

*) TP/TPH 715 -Arbeitsstisch ohne anderen H-Fuß

TRESTON®

Beispiele und Zubehör für TPH-Tische

Das modulare Arbeitstisch-System von TRESTON ist vielseitig und flexibel einsetzbar. Durch die einfache Handhabung ist es für viele Nutzer interessant. Die langlebigen Tische sind auch über Jahre noch erweiterbar. Sie können entweder eine bereits vorgegebene Tischkombination bestellen oder stellen sich nach Ihren eigenen Vorstellungen und Wünschen Ihre individuelle Kombination zusammen!

Hier finden Sie einige Beispiele, die wir bereits für Sie zusammengestellt haben:



Beispiel: Montagetisch

- 1 Stk Arbeitstisch TPH 715
- 1 Stk Zusatzaufbau KT 150
- 1 Stk C-Profileschiene SPR 150
- 1 Stk Arbeitsplatzleuchte OL 254
- 1 Stk Kästenbord TH 150
- 1 Stk Energieleiste TJK 150
- 1 x Doppelsteckdose E1
- 1 x Ein-Aus-Schalter E2
- 1 Stk Schubladenblock ML 02



Beispiel: Wartungstisch

- 1 Stk Arbeitstisch TPH 715
- 1 Stk Zusatzaufbau KT 150
- 1 Stk C-Profileschiene SPR 150
- 1 Stk Arbeitsplatzleuchte OL 254
- 1 Stk Lochplatte RL 150
- 1 Stk Halter-Set für Lochplatte RK 1
- 1 Stk Schubladenblock ML 03



Beispiel: Computertisch

- 1 Stk Arbeitstisch TPH 715
- 1 Stk Energieleiste TJK 150
- 2 x Doppelsteckdose E1
- 1 x Ein-Aus-Schalter E2
- 1 x Sicherungsautomat E3
- 1 Stk Tastaturhalter NT 500 ESD
- 1 Stk PC-Halter CPU
- 1 Stk Flachbildschirmshwenkarm MA



Beispiel: Universaltisch

- 1 Stk Arbeitstisch TPH 715
- 1 Stk Schubladenblock ML 01



TPH-Arbeitstisch mit Etagenbord

Untergestell aus pulverbeschichteten Stahlprofilen nach RAL 7045. Tischplatte 25 mm, beidseitig melaminbeschichtet, blendfrei gebrochenes Weiß.

Typ	Tischplatte T x B mm	Etagenbord T x B mm	Tragfähigkeit Flächenbelastung
TPH 712	700 x 1200	310 x 1200	300 kg
TPH 715	700 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 718	700 x 1800	310 x 1800	300 kg
TPH 915	900 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 918	900 x 1800	310 x 1800	300 kg

Zubehörkonstruktion

Kästenbord, Lochplatte und Schwenkarm aus pulverbeschichtetem Stahlblech nach RAL 7035. Kästenprofil aus Aluminium. Zusatzaufbau aus pulverbeschichteten Stahlprofilen nach RAL 7035/7045. Etagenbord 25 mm Spanplatte, beidseitig melaminbeschichtet, blendfrei gebrochenes Weiß.

1. TH-Kästenbord

Für Sichtlagerkästen und Greifschalen. Neigung und Höhe verstellbar. Max. 30 kg.

2. BP-Kästenprofil

Schiene aus Aluminium für TRESTON-Sichtlagerkästen: 1015, 1520, 1525 und 1930.

3. SH-Etagenbord

Zusätzliches 25 mm Etagenbord.

4. RL-Lochplatte

Löcher 9 x 9 mm im Raster 38 mm. Aus Stahlblech. Befestigung an TPH-Tischen durch Halter RK-1. Kann auch an die Wand gehängt werden. Haken, siehe Seiten 22-23.

5. KT-Zusatzaufbau

Für Installation von Beleuchtung und Werkzeugen. Soll beides montiert werden, muss eine zusätzliche C-Profilschiene bestellt werden.

6. TPHCT-Kabelwanne

Montage zwischen senkrechten C-Profilen. Fungiert auch als Verstärkungsprofil. Aus pulverbeschichteter Stahllochplatte.

7. CKV-Schwenkarm

Neigbare Fläche mit Bremse. Fläche 210 x 460 mm. Arm 590 mm. Montage am C-Profil.

8. CC-Befestigungsset für Kabel

Ermöglicht das Ordnen der Leitungen am Profil. Montage ohne Schrauben am C-Profil, Nutenbreite 12 mm.

9. TJK-Energieleiste

Mit 3 m Zuleitung, Doppelsteckdose und Schalter. Weitere Ausstattung bitte separat bestellen. Alle Ausführungen gemäß den europäischen CE-Standards. Die fertigen Energieleistenpakete TJK 150 SET und TJK 180 SET sind mit 3 Doppelsteckdosen und Ein-Aus-Schalter ausgestattet.

HKCP147 C-Profil-Paar

Soll Lochplatte und Kabelkanal an demselben TPH-Tisch montiert werden, oder soll das Etagenbord höher als die Standardhöhe montiert werden, muss ein C-Profil-Paar HKCP 147 bestellt werden. Höhe 1470 mm.



Nr.	Typ	Maße T x B x H mm	Tragfähigkeit	Passend für
1	TH 120	145 x 1119	30 kg	TPH 712
	TH 150	145 x 1419	30 kg	TPH 715/915
	TH 180	145 x 1719	30 kg	TPH 718/918
2	BP 120	Länge 1115	15 kg	TPH 712
	BP 150	Länge 1415	15 kg	TPH 715/915
	BP 180	Länge 1715	15 kg	TPH 718/918
3	SH 150	310 x 1500	50 kg	TPH 715/915
	SH 180	310 x 1800	50 kg	TPH 718/918
4	RL 120	700 x 1200	300 kg	TPH 712
	RL 150	700 x 1500	300 kg	TPH 715/915
	RL 180	700 x 1800	300 kg	TPH 718/918
	RK 1	Halter		TPH
5	KT 120	600 x 1200		TPH 712
	KT 150	600 x 1500		TPH 715/915
	KT 180	600 x 1800		TPH 718/918
	C-Profilschiene			
	SPR 150	1500		KT 150
	SPR 180	1800		KT 180
	TPHCT 120	45 x 205 x 1115		TPH 712
	TPHCT 150	45 x 205 x 1415		TPH 715/915
	TPHCT 180	45 x 205 x 1715		TPH 718/918
7	CKV 400	Platte 210 x 460	15 kg	TPH
8	CC 12	Set = 5 Stück		TPH
9	TJK 120 D	Länge 1058, mit 1 x E1 und 1 x E2		TPH 712
	TJK 150 D	Länge 1358, mit 1 x E1 und 1 x E2		TPH 715/915
	TJK 180 D	Länge 1658, mit 1 x E1 und 1 x E2		TPH 718/918
	TJK 150 SET	Länge 1358, mit 3 x E1 und 1 x E2		TPH 715/915
	TJK 180 SET	Länge 1658, mit 3 x E1 und 1 x E2		TPH 718/918
		weitere Ausstattung		
	E1	Doppelsteckdose/Löcher 45°		
	E2	Ein-Aus-Schalter		
	E3	Sicherungsautomat 10 A		
	E4	Sicherungsautomat / Fehlerstromschalter 10 A/30 mA		
	E5	Not-Aus-Schalter		
	E6	Datakontakt/ gekapselt, für Kabel Cat 6		
	E7	Datakontakt, für Kabel Cat 5		
	E8	Druckluft, Anschluss 3/8"		
	HKCT 147	Höhe 1470		