

## ESD TPH Arbeitstisch mit Etagenboard, manuell verstellbar mit Inbusschrauben, hellgrau, 1200 x 700 mm



Abbildung ähnlich  
Image similar

Der manuell höhenverstellbare ESD TPH Arbeitstisch von Treston, der standardmäßig mit einem oberen Etagenbord geliefert wird, ist für viele Anforderungen und Aufgaben in der Industrie und speziell im ESD-Bereich geeignet. Das umfangreiche Zubehörprogramm deckt ebenfalls alle Anforderungen an einen professionellen Arbeitstisch ab.

- Höhenverstellung durch Inbusschrauben zwischen 650 und 900 mm
- Arbeitstisch mit Aufbauprofilen und einem laminierten Etagenbord
- Höhenverstellung Etagenboard zwischen 1080-1550 mm
- Tragfähigkeit Etagenbord 50 kg
- ESD-Sicher

[[https://3d.treston.com/?duid=weidinger\\_del](https://3d.treston.com/?duid=weidinger_del)Gestalten Sie Ihren individuellen Arbeitsplatz mit dem TRESTON 3D Konfigurator]

[<https://www.weidinger.eu/de/b/treston>|Zur TRESTON Herstellerseite]

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL35629</b>
Modell	TPH712 ESD
Modelllinie	TPH
Hersteller	TRESTON
Hersteller-Artikel-Nr.	TPH712 ESD
GPSR Herstellerdaten	Treston Deutschland GmbH Frankfurter Str. 101 DE-65479 Raunheim www.treston.de
Länge	700 mm
Breite	1200 mm
Tiefe	700 mm
Lieferumfang	1 Paar Stützen 1 Ablage
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	hellgrau
Farbe	grau
Art Höhenverstellung	Inbusschrauben
höhenverstellbar	650 – 900 mm
Material Gestell	Epoxidpulverbeschichteter Stahl
Regaltiefe	310 mm
Regalbreite	1200 mm
Material Tischplatte	halbleitfähig laminierte Spanplatte
mit Erdungspunkt	nein
Tragkraft	300 kg
ESD gerecht	ja