

ERGONOMIE TROTZ STARREM ARBEITSPLATZ

MIT DER HUBPLATTFORM VON TRESTON



TRESTON

Treston Hubplattform

Die Hubplattform von Treston ermöglicht eine ergonomische Arbeitsweise auch in Umgebungen, in denen eine Höhenverstellung der Arbeitstische nicht möglich ist. Mit der Hubplattform werden hier die Mitarbeiter auf die richtige Arbeitshöhe gebracht.

Zu solchen Umgebungen gehören Arbeitsplätze, die an starre Infrastrukturen angebunden sind wie Förder-technik, Maschinen und Werkzeuge. Das ist oftmals in Logistikzentren der Fall. In solchen Umgebungen ermöglicht Treston's Hubplattform die Anpassung der

Arbeitshöhe und eine ergonomische Arbeitshaltung für die Mitarbeiter. Mit nur einem Knopfdruck kann die Arbeitshöhe an die Anforderungen der Mitarbeiter, der unterschiedlichen Tätigkeiten und der zu bearbeitenden Gegenstände angepasst werden.

Die Treston Hubplattform kann an kundenspezifische Bedürfnisse angepasst werden und lässt sich in unterschiedlichste Umgebungen der Intralogistik als auch anderer Branchen integrieren.

- ✓ **Ergonomisch** - Ermöglicht die ergonomische Anpassung der Arbeitshöhe an die Mitarbeiter, die in Arbeitsumgebungen mit Anbindung an starre Infrastrukturen, wie Fördertechnik oder Maschinen, arbeiten.
- ✓ **Einfach und sicher** - Plattformen, die mit einer Höhe von <500mm arbeiten, sind CE-zertifiziert und einfach in Betrieb zu nehmen.
- ✓ **Anpassungsfähig** - Die Hubplattform kann mit verschiedenstem Zubehör wie z.B. LCD-Halter, Ablagen etc. erweitert werden.
- ✓ **Komplette Arbeitsplatzlösung** aus einer Hand. Die Lösung ergänzt Treston's breite Palette an anpassungsfähigen ergonomischen Möbeln für den Logistikbereich – Arbeitstische, Transportwagen, Lagersysteme, Beleuchtung, Stühle.



Möchten Sie Ihren innerbetrieblichen Logistikprozess effizienter und sicherer gestalten?

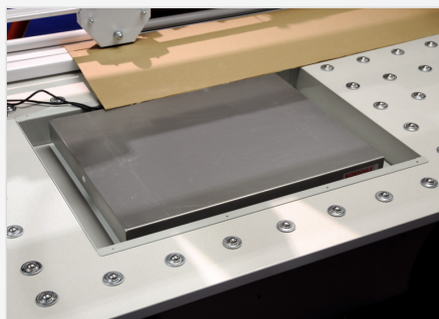
Eine effiziente Logistik ist von entscheidender Bedeutung für den Erfolg von Unternehmen. Häufig wird der Verkürzung von Lieferketten und der Automatisierung von Lagern eine große Beachtung geschenkt. Um einen durchgehend effizienten Warenverkehr zu gewährleisten ist ein reibungsloser und effizienter Prozess notwendig. Die Lösung sind intelligente Arbeitsplätze, die sich ergonomisch an Fördertechniken und andere starre Infrastrukturen anbinden lassen. Durch die verbesserte Ergonomie bleibt die Arbeitsfähigkeit und Motivation der Mitarbeiter hoch und die Arbeitsqualität und -sicherheit erhöht, was letztendlich zu mehr Effizienz führt.



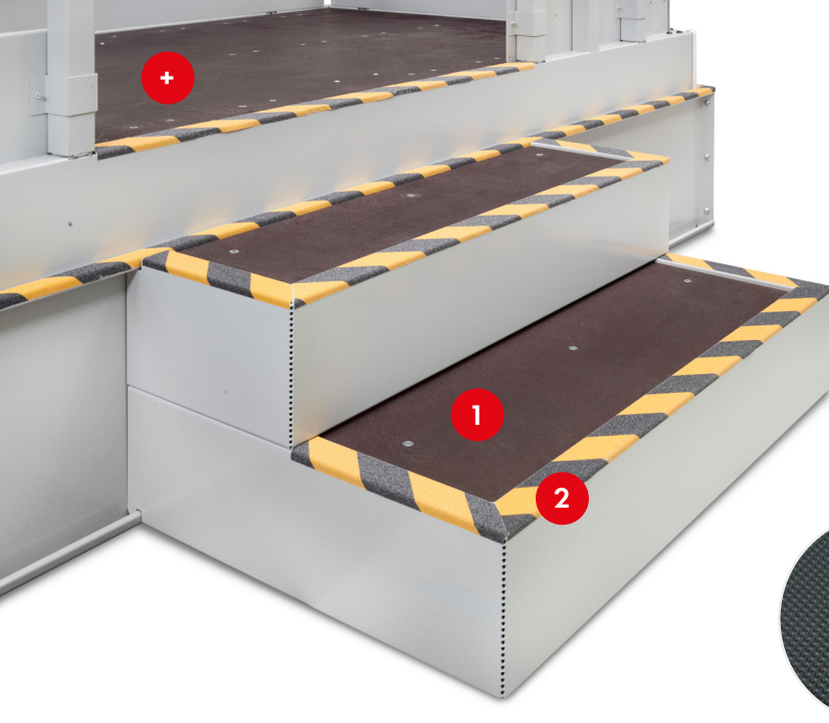
Die Ergonomie bei industriellen Arbeitsplätzen gewinnt täglich an Bedeutung. Die Arbeitskräfte werden immer älter und die jüngeren Talente schätzen Unternehmen, die in Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz investieren.

Treston ist Ihr One-Stop-Shop-Anbieter für alle manuellen und halbmanuellen Arbeitsplätze

- ✓ Gut durchdachte, ergonomische, modulare und höhenverstellbare Arbeitstische mit einer großen Auswahl an Zubehör, wie Beleuchtung, Sitz-Steh-Stühlen, Transportwagen, Lager- und Aufbewahrungslösungen
- ✓ Maßgeschneiderte Lösungen nach Kundenwunsch
 - Lösungen für die Integration von Arbeitsplätzen an Fördertechnik, für die Anbindung an starre Infrastrukturen oder für die Zusammenarbeit mit kollaborativen Robotern (Cobots)
 - Hubplattformen allgemein



Beispiele für maßgeschneiderte Lösungen für die innerbetriebliche Logistik



Einfach und sicher zu bedienen

- 1** Rutschfeste Lauffläche, die auch harter Beanspruchung standhält
- 2** Anti-Rutsch-Sicherheitsbänder
- +** Ergonomische Matten als Zubehör möglich



Technische Daten

| | |
|---------------------------------|---|
| Breite | Die Abmessungen der Plattform können variieren. Typische Breite 1-5 m |
| Tiefe | Die Abmessungen der Plattform können variieren. Typische Tiefe 0,5-2,5 m |
| Höhenverstellbereich | Die Abmessungen der Plattform können variieren. Typische Höhenverstellung zwischen 15-45 cm. |
| Maximale Belastung | 300 kg dynamischer Modus / 600 kg statischer Modus. |
| Zertifizierungen | CE-Zertifizierung für Plattformen mit einer Höhe von <500 mm. |
| Höhenverstellungsmethode | Erhältlich mit Fuß- und Handpaneel zur Höhenverstellung. Passt sich unterschiedlichen Kundenbedürfnissen und Landesgesetzgebungen an. |
| Zubehör | Aufrüstbar. Die Plattform kann mit LCD-Haltern und anderem nützlichen Zubehör ausgestattet werden. Einfach zu modifizieren und anzupassen an unterschiedliche Bedürfnisse und Prozesse. |



Optionen für die Höhenverstellung

1. Handbedienpaneel mit Memory-Funktion und LED-Anzeige
2. Fußschalter

CE-gekennzeichnete Plug-and-Play-Lösung

Treston Lifting Platform_DE_07-2023. Copyright © 2023 Treston Oy. All rights reserved. Specifications are subject to change without prior notice.



treston.de



info.de@treston.com



+49 40 8816 5022 - 0

TRESTON