



Hubtische und Hubsysteme



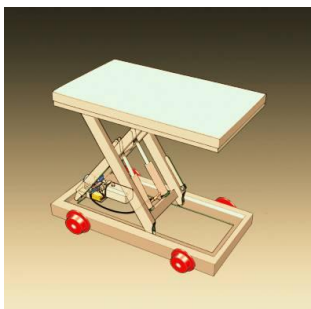
Hydraulische Hubtische

## Zubehör



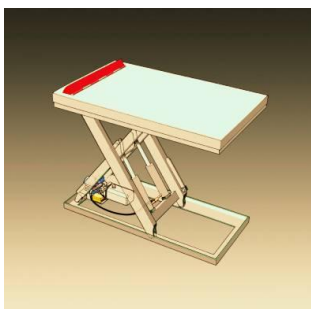
### Fahrwerk

Der Hubtisch ist mit Rädern ausgestattet und wird so zu einem mobilen Hebe- und Umschlaggerät. Der Unterrahmen kann aus zwei Laufrollen mit Bremsen und zwei festen Rädern bestehen.



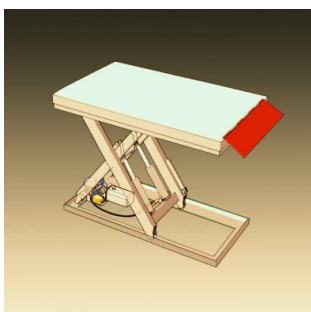
### Schienefahrwerk

Höhenunterschiede in einem schienengebundenen Transportsystem können einfach eliminiert werden, indem der Hubtisch mit Spurkranzrädern ausgestattet wird. Dieses Gerät kann mit oder ohne Antriebseinheit geliefert werden.



### Abrollsicberung

Verhindert, dass Waren vom Tisch herunterfallen, wenn dieser in einen LKW geladen oder von diesem entladen wird. Dieses Zubehör wird meistens bei Verladehubtischen angewandt.



### Überfahrklappe

Eine effektive Art, den Spalt zwischen Hubtisch und Verladerampe oder -fahrzeug zu überbrücken. Dieses Zubehör wird hauptsächlich bei Verladehubtischen angewandt.

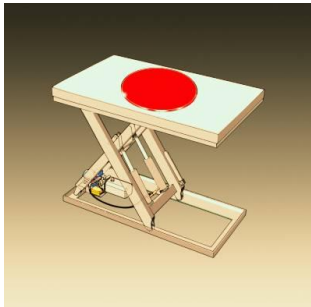


Hubtische und Hubsysteme



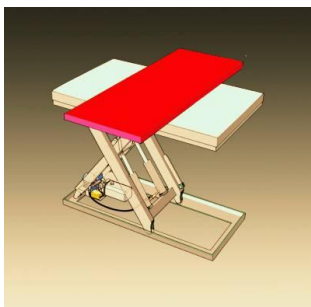
Hydraulische Hubtische

**Zubehör**



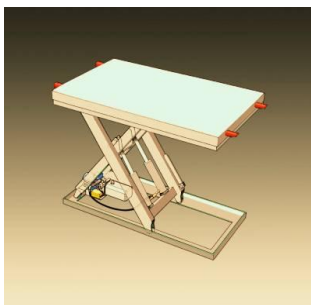
#### **Versenkte Drehplattform**

Eingelassen und in die Hubtischplattform integriert.



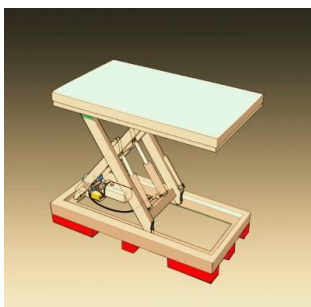
#### **Rechteckige Drehplattform**

Wird auf dem Oberrahmen angebracht und ist mit einem induktiven Sensor ausgestattet.



#### **Verriegelung**

Hubtische, die sich in der erhöhten Position auf einer Ebene mit dem Boden befinden und unter das Bodenlevel herabgelassen werden können, sind mit Verriegelungsbolzen ausgestattet, die schweren Lasten widerstehen können. Diese Vorkehrung ist unverzichtbar, wenn Fahrzeuge über den Hubtisch hinwegfahren.



#### **Stapler-Unterrahmen**

Ermöglicht einen leichten Transport des Hubtisches mit einem Gabelstapler oder einem Palettenhubwagen.



Hydraulische Hubtische

## Zubehör



### Sicherheitsportal

Dieses wird als Sicherheitsgeländer verwendet, wenn der Hubtisch komplett herabgelassen ist. Bei vollständig angehobener Position lässt der Torpfosten 2.000 mm Spielraum.



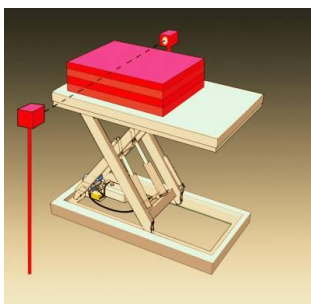
### Geländertür

Wird meistens mit dem Sicherheitsgeländer kombiniert. Kann mit elektrischer oder mechanischer Verriegelung geliefert werden.



### Kipp-Plattform

Der Hubtisch kann mit einer hydraulischen Kippmechanik ausgestattet werden, die einen Kippwinkel von maximal 90° ermöglicht.



### Höhenkontrolle

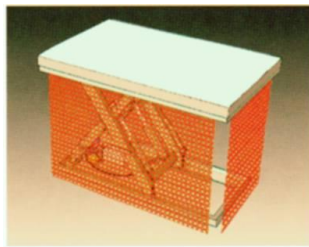
Für ein automatisches Anheben und Absenken des Hubtisches – durch Lastenerkennung.



Hydraulische Hubtische

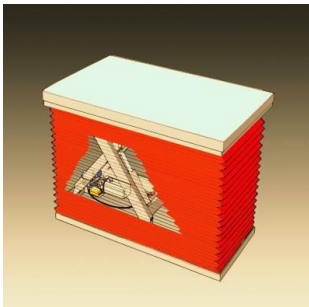
## Zubehör

---



### Kettenvorhang

Schützt den Tisch vor Staub und Dreck in widrigen Umgebungen. Der Faltenbalg eignet sich für den Außeneinsatz als wetterfeste Ausrüstung. Immer, wenn ein Risiko für Verletzungen von Personen besteht, wird der Hubtisch in ein Kettennetz eingefasst. Das Kettennetz ist ebenso ein nützlicher Schutz vor mechanischen Beschädigungen.



### Faltenbalg / Rollo

Schützt den Tisch vor Staub und Dreck in widrigen Umgebungen. Der Faltenbalg eignet sich für den Außeneinsatz als wetterfeste Ausrüstung. Immer, wenn ein Risiko für Verletzungen von Personen besteht, wird der Hubtisch in ein Kettennetz eingefasst. Das Kettennetz ist ebenso ein nützlicher Schutz vor mechanischen Beschädigungen.



### Rollenbahn

Rollenbahnen und andere Förderbandarten werden oft für Logistiksysteme eingesetzt, bei denen Höhenunterschiede überwunden werden müssen.

Selbstverständlich können wir Ihnen über das Standard – Zubehör hinaus auch, auf Ihren Bedarf zugeschnittene Lösungen, anbieten