

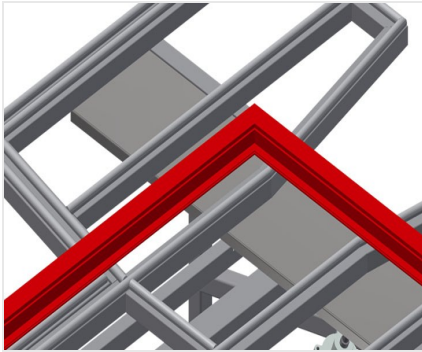


*KT*

Kipptische

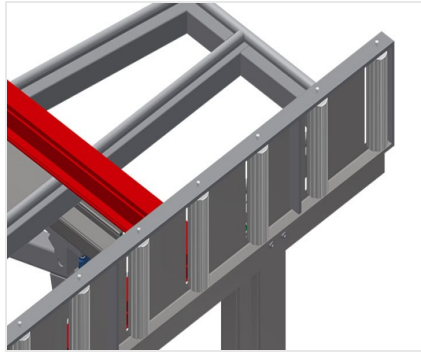


Montagetisch für vertikale und horizontale Montage. Stabile Stahlkonstruktion. Wichtig beim Wechsel vom vertikalen zum horizontalen Transport und umgekehrt. Ideal für vertikale und horizontale Montage. Pneumatisch kippbar. Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten. Rollenaufgabe pneumatisch absenkbar. Druckluftanschluss 4-fach.



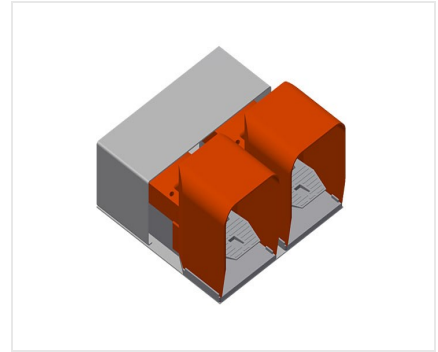
### Auflagefläche

Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten



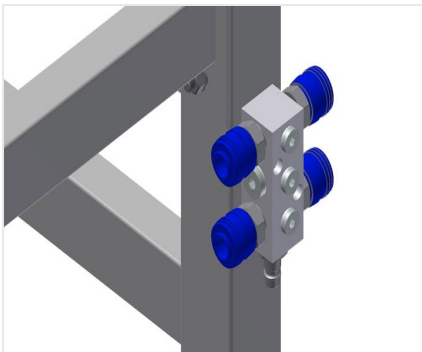
### Rollenaufgabe

Rollenbahn pneumatisch absenkbar, so dass in horizontaler Stellung freies Arbeiten, in vertikaler Stellung reibungsloser Weitertransport möglich ist



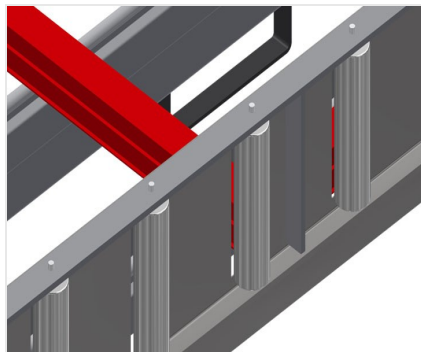
### Fußschalter

Steuerung über Fußventil, Schwenkung pneumatisch horizontal-vertikal



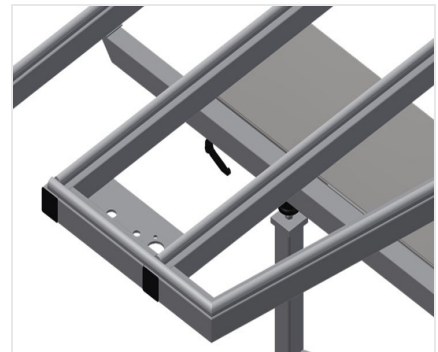
### Druckluftanschluss 4-fach

Druckluftanschluss 4-fach für Anschluss von Druckluftwerkzeugen



### Profilschoner für Tragrollen

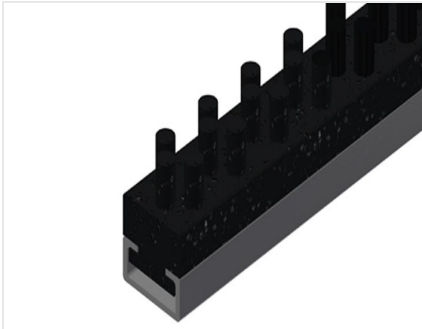
Profilschoner für Tragrollen 200 mm (Alu/16 x und Alu/21 x). Rollenbahn mit Schutzschlauch über den Rollen, schützt das Fensterelement beim Ein- und Austransport



### Profilanlage ausziehbar

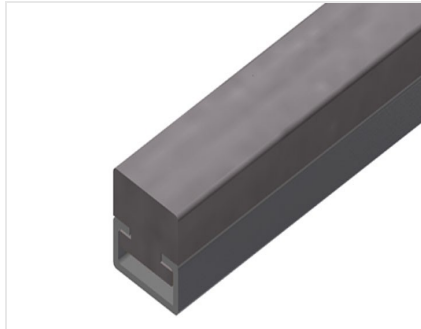
Tischaufgabe oben ausziehbar für KT/KTH 3000 und KT/KTH 4000. Tischaufgabe 500 mm nach oben ausziehbar für hohe Rahmen





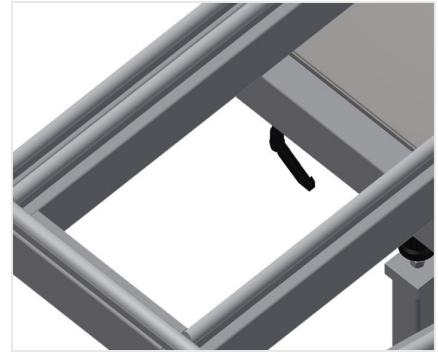
**Bürstenleiste**

Tischauflage Bürstenleiste



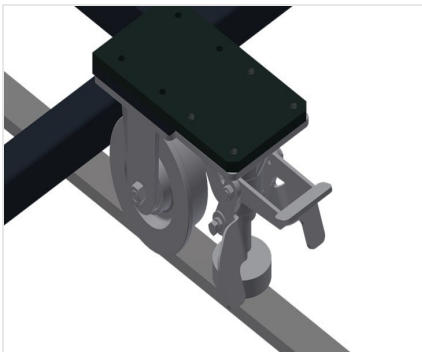
**Filzleiste**

Tischauflage Filz-Profilleiste



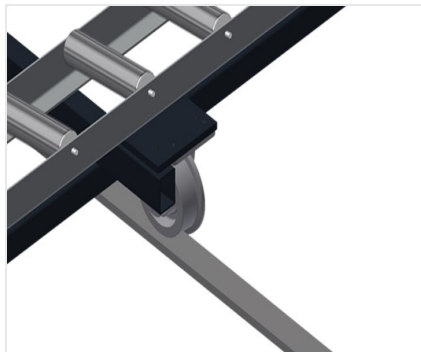
**Gummileisten**

Tischauflage Gummi-Pilzprofil



**Fahreinheit**

Fahreinrichtung für KT/KTH/MS/VE.  
Fahreinrichtung mit Spurkranzrollen und  
Feststellbremse



**Fahrschiene**

Fahrschienen 2,0 m jeweils links und rechts





### MODELLE



### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

#### KT 3000 / KT 4000

Länge (mm)	<input type="radio"/>
Breite (mm)	<input type="radio"/>
Höhe vertikal (mm)	<input type="radio"/>
Rollenbahnbreite (mm)	<input type="radio"/>
Gewicht (kg)	<input type="radio"/>

### AUFLAGEFLÄCHE

Höhenverstellung pneumatisch (mm)	<input type="radio"/>
Pneumatische Neigung	<input checked="" type="radio"/>
Tischauflage ausziehbar oben	<input type="radio"/>
Tischauflage Bürstenleiste	<input type="radio"/>
Tischauflage Filz-Profilleiste	<input type="radio"/>
Tischauflage Gummi-Pilz-Profil	<input type="radio"/>
Profilschoner für Tragrollen	<input type="radio"/>
Tragkraft (kg)	<input type="radio"/>

### EIGENSCHAFTEN

Druckluftanschluss 4-fach	<input checked="" type="radio"/>
Fahreinrichtung	<input type="radio"/>
Fahrschiene 2,0 m jeweils links und rechts	<input type="radio"/>
Arbeitsdruck Druckluft (bar)	<input type="radio"/>
Luftverbrauch ca. (l/min)	<input type="radio"/>

Enthalten ●    Verfügbar ○