

Citos Straßenbahn U-Bahn

Nahverkehr | extrem leicht + vielseitig



Citos

extrem leicht + vielseitig

Der CITOS von Kiel erfüllt alle Anforderungen, die an einen modernen Sitz im Stadtverkehr gestellt werden. In Puncto Sicherheit verformt sich die zweiteilige Schale bei einem Aufprall gezielt, sodass es nicht zum Bruch und damit zu scharfen Kanten kommt. Dank dieser intelligenten Konstruktion schneidet der CITOS bei Crashtests wesentlich besser ab als vergleichbare Produkte.

Pro Sitzmodul bringt der CITOS dank seiner Leichtbaukonstruktion nur 5,1 kg inklusive Stoff auf die Waage. Damit bewirkt der CITOS eine deutliche Reduktion des Energieverbrauchs und damit der CO₂-Emission. Seine modulare Bauweise nutzt Rohstoffe effizient und umweltfreundlich. Der CITOS eignet sich hervorragend für die Einzel-, Doppel- und Reihenbestuhlung in Straßenbahnen. Seine modulare Bauweise mit vielen Ausstattungsdetails sowie seine einzigartige Komfort- und Breitenvarianz lassen keine Wünsche offen. In seinen Varianten mit Bezug bietet der CITOS vielfältige Wahlmöglichkeiten.



PRODUKTMERKMALE UND VORTEILE

- Gewichtsoptimiert + leicht
- Natürliche Materialien
- Für Einzel-, Doppel- und Reihenbestuhlung
- Modulares Baukastensystem
- Schnittschutzsystem gegen Vandalismus

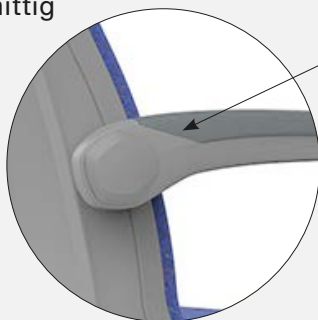
Citos

Funktionen

**DOPPEL
GEGENSITZ**
• Optional



**KLAPPBARE
ARMLEHNE**
• Gangseitig | mittig
• Optional

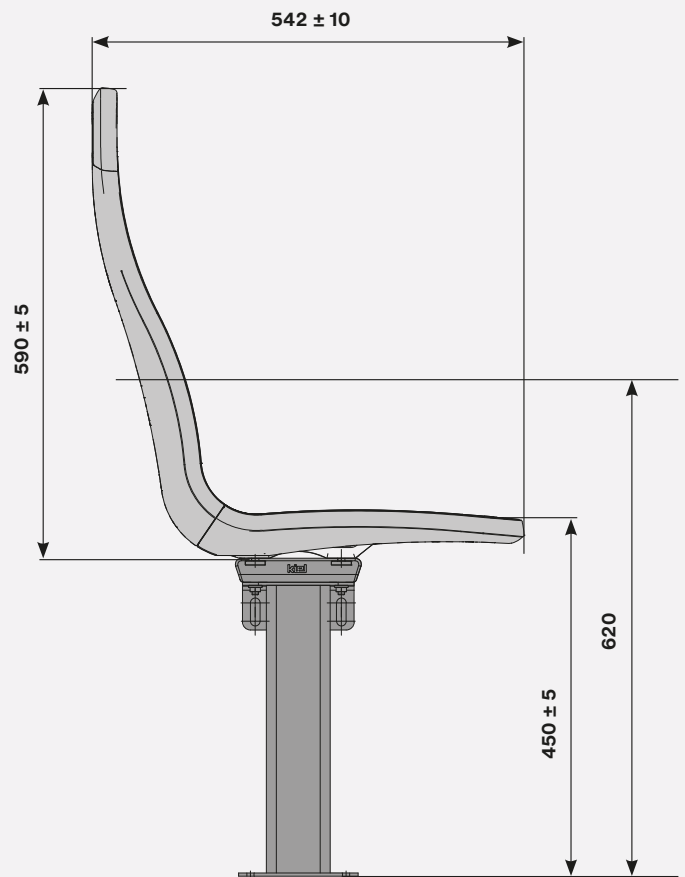
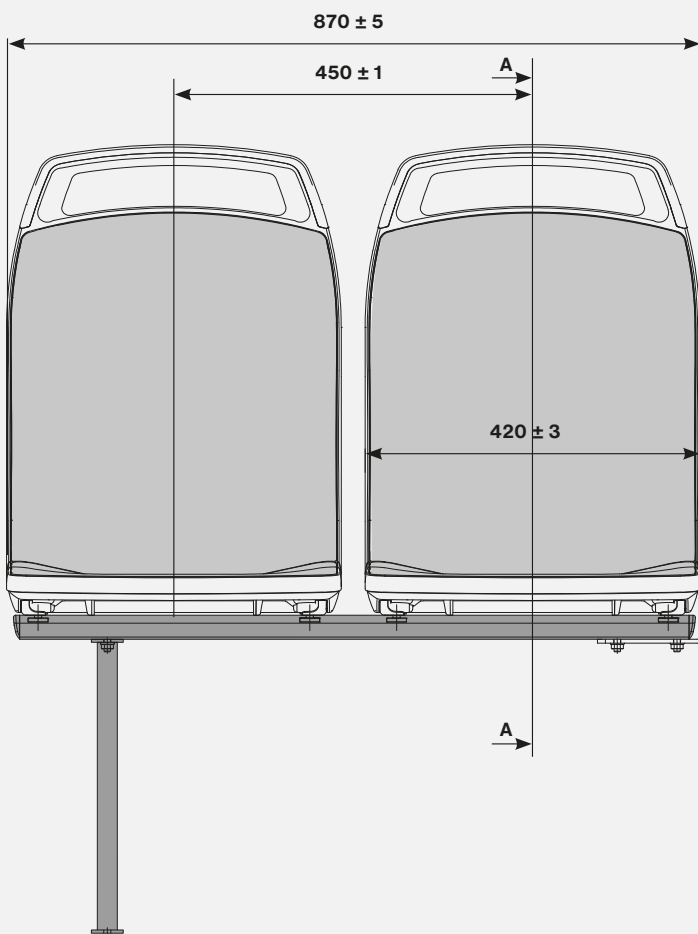


**HALTE
GRIFF**



Citos

Abmessungen exemplarisch



Citos

Produktübersicht

KLASSIFIZIERUNG

Einzelstz	<input checked="" type="checkbox"/>
Doppelsitz	<input checked="" type="checkbox"/>
Klappsitz	<input checked="" type="checkbox"/>
Mutter-Kind-Sitz	<input checked="" type="checkbox"/>
Doppelgegensitz	<input checked="" type="checkbox"/>
Längsbank	<input checked="" type="checkbox"/>

MAßE

Einzelstzbreite	420 und 450 mm
Rückenbreite	420 mm

AUSSTATTUNGSVARIANTEN

komplett gepolstert	<input checked="" type="checkbox"/>
ungepolster	<input checked="" type="checkbox"/>

ZUBEHÖR

Abweisbügel	<input type="checkbox"/>
Haltegriff	<input checked="" type="checkbox"/>
Armlehne klappbar	<input type="checkbox"/>
Haltestangenanschluss	<input type="checkbox"/>
Cantilever-Befestigung	<input type="checkbox"/>

ANTIVANDALISMUS

Schnittschutzsystem	<input type="checkbox"/>
---------------------	--------------------------

GEWICHT

Einzelstzmodul ohne Alutransverse	5,135 kg
-----------------------------------	----------

Gesetzliche Normen:

Feuer EN45545 bis HL3; Statisch: UIC 566 und VDV 152

standard optional n/a not available

