

Basel Bahn

Nahverkehr |
hygienisch + natürlich + vielseitig



Basel

komfortabel + vielseitig + elegant

Der Sitz Basel wurde speziell als Straßenbahnsitz für den täglichen Einsatz im Stadtverkehr konzipiert. Der „Basel“ ist ein minimalistischer Holzschalensitz auf einer Tragstruktur mit Rohrrahmen. Er beeindruckt durch seine klaren Linien, seine Leichtigkeit und seine Hygieneigenschaften. Zudem ist er besonders leicht zu reinigen und hat einen hohen Vandalismus- und Graffitienschutz. Der „Basel“ bietet durch die HPL-Platten, die die Decklagen bei Sitzfläche und Rückenlehne bilden, eine reiche Farb- und Dekorvielfalt, die es erlaubt, auf individuelle Kundenwünsche einzugehen.

Das Basel Sitzsystem ist so konzipiert, dass Einzel-, Doppel- und Reihenbestuhlungen möglich sind. Die Breite des „Basel“ ist problemlos und individuell an Kundenwünsche anpassbar, ebenso können Haltegriffe und -stangen auf verschiedene Weise angebracht werden. Auch eine Aufstehhilfe ist hinten an der Rahmenstruktur montierbar.



PRODUKTMERKMALE UND VORTEILE:

- feuerfest und hohe Stabilität durch Metallstruktur
- Einsatz von innovativen Holzwerkstoffen
- hygienisch und leicht zu reinigen
- hoher Antivandalismus- und Graffitienschutz

Basel Varianten



DOPPELSITZ



DOPPELSITZ RÜCKSEITE

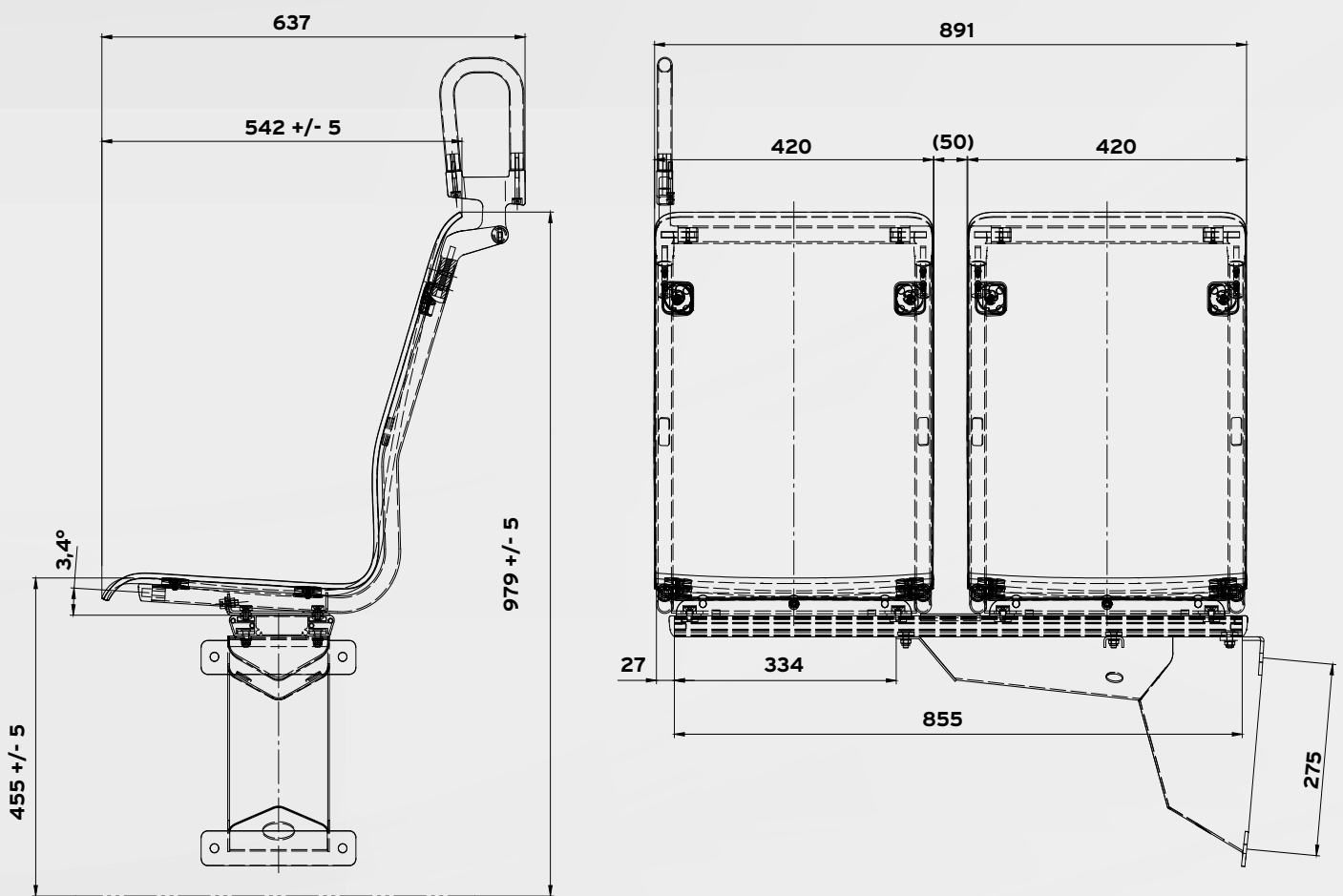


4er-SITZGRUPPE

Basel

Abmessungen (exemplarisch)

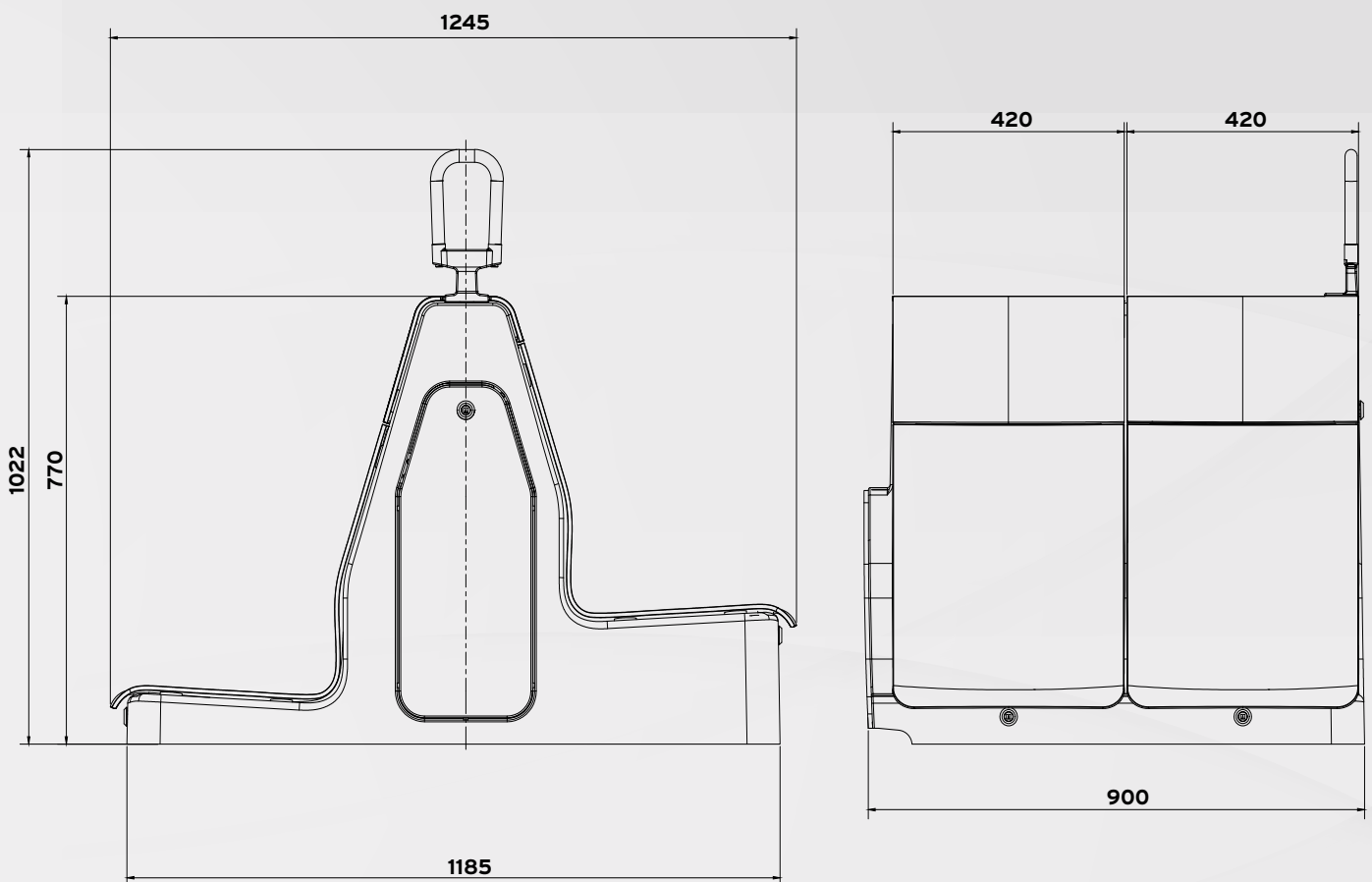
Doppelsitz



Basel

Abmessungen (exemplarisch)

4er-Sitzgruppe



Basel

Produktübersicht

SITZMODELLE

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

ABMESSUNGEN

Einzelsitzbreite	420-650 mm
------------------	------------

ZUBEHÖR

Haltegriff	<input checked="" type="checkbox"/>
Haltestangenanschluss	<input checked="" type="checkbox"/>
Befestigung auf Kasten	<input type="checkbox"/>
Cantilever-Befestigung	<input type="checkbox"/>

GEWICHT

Doppelsitz (standard)	ca. 27 kg
-----------------------	-----------

Entspricht den gesetzlichen Normen:
EN 45545 bis einschließlich HL2

standard optional