



Für ein optisches Highlight sorgt der Fahrradständer INTAL. Geradlinig und modern wird hier Beton mit Stahl vereint. So bedeutet INTAL eine Aufwertung und visuelle Bereicherung der Außenanlagen, vor allem in Kombination mit den passenden Sitzbänken, Abfallbehältern und Pollern.

**Konstruktion:**

Fahrradständer mit Betonsockeln, die durch einen Grundrahmen aus Stahl miteinander verbunden sind. Grundrahmen aus Quadratrohr (30 x 30 mm), Haltebügel aus Quadratrohr (20 x 20 mm). Einstellwinkel 90°.

**Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Beton sandgestrahlt (natur) bzw. beschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

**Reifenbreite:**

55 mm

**Radabstand:**

600 mm

**Befestigungsart:**

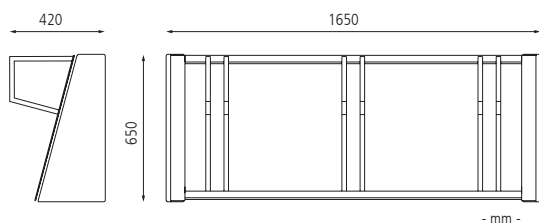
Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

**Anlieferung:**




Erfolgt zerlegt.

**Design:**

Aneta Bolisega



**Standardfarben für Beton - bitte bei Bestellung Farbe angeben!**

-  grau
-  graphit
-  helles graphit

**Standardfarben für Stahlteile - bitte bei Bestellung Farbe angeben!**

-  RAL 7021 schwarzgrau
-  RAL 9005 tiefschwarz
-  RAL 9007 grau-aluminium