



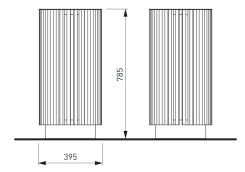


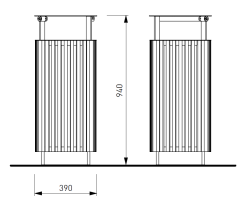


- Kompakter und hochwertiger Abfallbehälter für den Einsatz in urbanen, öffentlichen Bereichen
- Abfallbehälter QUINBIN besteht aus einer runden oder quadratischen Aussenkonstruktion und ist in diversen Grössen und Ausführungen erhältlich
- Erhältlich als einzelne modulare Behälter oder als Sammelsystem mit Abfalltrennung – eine saubere Umgebung an jedem Einsatzort
- Abfallbehälter fügt sich dank durchdachtem Design und widerstandsfähigen Materialien harmonisch in verschiedene Umgebungen ein

## Technische Informationen

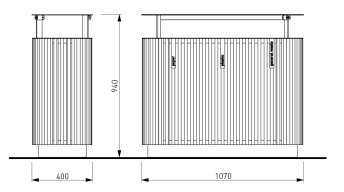
- Konstruktion besteht aus korrosionsbeständigem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung
- QUINBIN ist in zwei Formen erhältlich:
  - Als Zylinder mit runder Grundfläche
  - Mit einer quadratischen Grundfläche
- Für die Ummantelung kann aus Standardmaterialien ausgewählt werden
- Der Innenbehälter besteht aus HDPE-Kunststoff, leichter und dennoch beständiger Kunststoff
- Fassungsvermögen des Behälters: 50 l
- Befestigungsmöglichkeiten:
  - Mittels Gewindestangen auf bauseitiges Betonfundament
  - Mittels Gewindestangen auf festen Untergrund (z.B. Pflastersteine, Platten)
  - Freistehend
- Entleerung erfolgt beim Modell ohne Schutzdach durch die direkte Entnahme des Innenbehälters
- Falls Schutzdach besteht wird QUINBIN mittels Dreikantschloss am Schutzdach entriegelt und geleert





## Optionen

- Auswahl für die Ummantelung:
  - Perforiertes Stahlblech (pulverbeschichtet)
  - Perforiertes Edelstahlblech
  - Aluminiumgussprofil
  - Thermokiefer
  - Jatoba natur oder geölt (FSC zertifiziert)
  - Robinie natur oder geölt
  - Thermoesche
  - Resysta (extrem wettereständiges Material aus Reishüllen, Salz und Öl)
- Pulverbeschichtung nach Standard RAL-Farbkarte von mmcité
- Schutzdach mit oder ohne Aschenbecher aus Stahlblech
- Erhältlich als einzelner Behälter oder als Abfalltrennsystem in 3-Fachausführung (3 x 50L)



## Impressionen























