

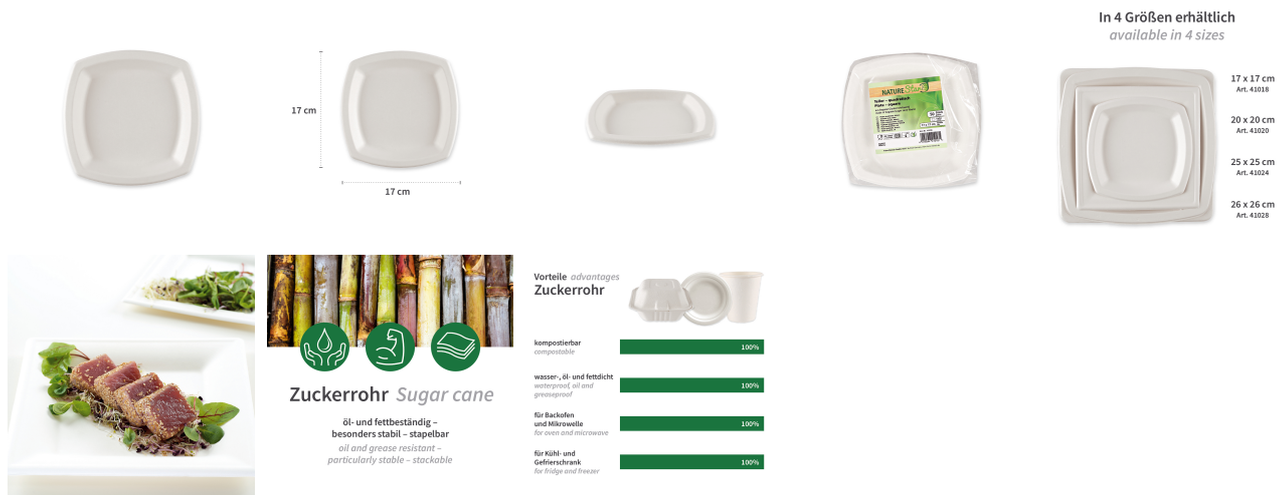
## Technisches Datenblatt

Bio Teller, quadratisch | Zuckerrohr

Art.Nr.: 41018



### Produktbild



### Produktbeschreibung

- quadratische Bio-Teller aus Zuckerrohr
- kompostierbar gemäß EN 13432, natürlicher Rohstoff
- dicht, stabil und beständig bei Öl und Fett
- für Mikrowelle, Ofen und Kühlschrank geeignet
- platzsparend, da stapelbar

### Einsatzbereich

- für alle Gastro-Bereiche, Catering, Events

### Spezifikation

Farbe	weiß
Länge	17cm
Breite	17cm

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Stand 05.10.2023

Seite 1/2

Franz Mensch GmbH  
Werner-von-Siemens-Str. 2  
86807 Buchloe, Germany

www.franz-mensch.de

Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0  
Fax: +49 8241 9633-100  
E-Mail: verkauf@franz-mensch.de

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190  
DIN EN ISO 9001:2015

## Technisches Datenblatt

Bio Teller, quadratisch | Zuckerrohr

Art.Nr.: 41018



### Produkteigenschaften

Eigenschaften	hitzebeständig bis 90°C
Eigenschaften	mikrowelleneeignet
Eigenschaften	BIO
Material	Zuckerrohr

### Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	50 Stück
Mengen Außenkarton	1.000 Stück
Menge CCG1-Palette	12.000 Stück
Menge Voll-Palette	36.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	34,0 x 30,5 x 34,0
Volumen Außenkarton in m³	0.035258
Gewicht Außenkarton in gr.	10.500

### Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4823709000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544910186
EAN Code Innenverpackung	4015544410181
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen. Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.