

Technisches Datenblatt

Bio Teller, quadratisch | Zuckerrohr

Art.Nr.: 41018



Produktbild



Produktbeschreibung

- **quadratische Bio-Teller aus Zuckerrohr**
- 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
Stückgewicht (gr)	ca. 10,0

Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Stand 11.12.2025

Seite 1/3

Technisches Datenblatt

Bio Teller, quadratisch | Zuckerrohr

Art.Nr.: 41018



Produkteigenschaften

Eigenschaften	hitzebeständig bis 90°C
Eigenschaften	mikrowellengeeignet
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

Stand 11.12.2025

Seite 2/3

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



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.