

IKA® Probenrack C 5020 IKA® Sample rack C 5020

Technische Information
Technical information



Ursprungssprache

Original language: German

Sicherheitshinweise

DE



Beachten Sie die Betriebsanleitung der Kalorimeter. Lesen Sie die Betriebsanleitung vor der Inbetriebnahme vollständig und beachten Sie die Sicherheitshinweise.

- Bewahren Sie die Betriebsanleitung für Alle zugänglich auf.
- Beachten Sie, dass nur geschultes Personal mit dem Gerät arbeitet.
- Beachten Sie die Sicherheitshinweise, Richtlinien, Arbeitsschutz -und Unfallverhütungsvorschriften.
- Achten Sie auf den korrekten Anschluss der Anschlussleitungen. Vermeiden Sie Knicke.

Safety instructions

EN



Observe the operating instructions of the calorimeters. Read the operating instructions completely before starting up and follow the safety instructions.

- Keep the operating instructions in a place where they can be accessed by everyone.
- Ensure that only trained staff work with the appliance.
- Follow the safety instructions, guidelines, occupational health and safety and accident prevention regulations.
- Ensure that the connection lines are connected correctly. Do not bend the hoses.

Auspacken

Auspacken

- Packen Sie das Gerät vorsichtig aus.
- Nehmen Sie bei Beschädigungen sofort den Tatbestand auf (Post, Bahn oder Spedition).

Lieferumfang

- Probenrack C 5020
- Technische Information
- Kabel:

C 6000	
C 5000/C 2000 (Serielles Verbindungskabel)	

Unpacking

Unpacking:

- Please unpack the device carefully.
- Any damage should be notified immediately to the shipping agent (post, rail or logistics company).

Delivery scope:

- Sample rack C 5020
- Technical information
- Cable:

C 6000	
C 5000/C 2000 (Serielles Verbindungskabel)	

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Gebrauch



Folgende Tiegel sind für das C 5020 zulässig:

- C 4 Quarzschälchen
- C 5 VA Verbrennungstiegel

Zur sicheren Registrierung und Verwaltung einzelner Brennstoffproben (bis zu 12 Tiegel).

Kompatibilität

- C 6000 global standards
- C 5000
- C 6000 isoperibol
- C 2000

Technische Daten

Gewicht	kg	4,7
Abmessung (B x H x T)	mm	260 x 183 x 150

Technische Änderung vorbehalten!

Correct use

Use



Following crucibles are permitted for the C 5020:

- C 4 Quartz dish
- C 5 VA combustion crucibles

For reliable registration and management of up to 12 samples.

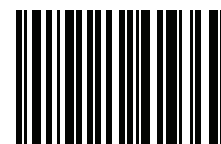
Compatibility

- C 6000 global standards
- C 5000
- C 6000 isoperibol
- C 2000

Technical Data

Weight	kg	4.7
Dimensions (W x H x D)	mm	260 x 183 x 150

Subject to technical changes!



20013246