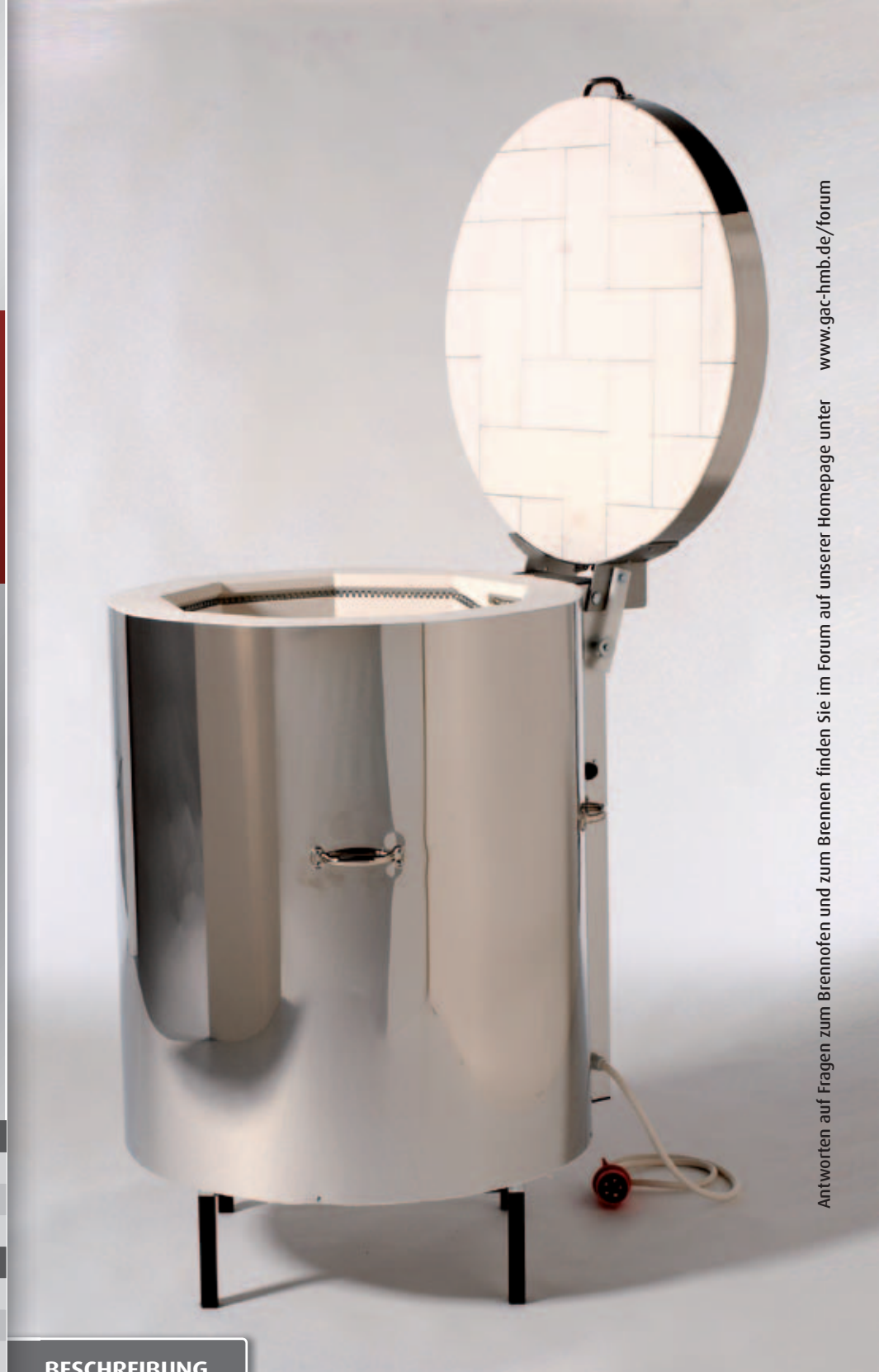


Bessere
Brennergebnisse

Brennofen Primus 210



Antworten auf Fragen zum Brennofen und zum Brennen finden Sie im Forum auf unserer Homepage unter www.gac-hmb.de/forum

Elektrische Daten

Versorgungsspannung	400V
Maximalleistung	1060W
Strangstrom	16A

Brennkammermaße

	neuneckig
Brennkammerdurchmesser	57 cm
Brennkammerhöhe	80 cm
Brennkammervolumen	210 Liter

Aussenmaße

Höhe ohne Untergestell	95 cm
Höhe mit Untergestell	115 cm
Aussendurchmesser	77 cm
Gewicht ca.	98 kg

Ihr Service-Partner:

BESCHREIBUNG

Der Ofen bietet reichlich Raum für sehr viel Brenngut oder richtig große Teile. Das Brenngut kann gut 50 cm im Durchmesser haben oder bis zu 74 cm hoch sein. Alle Brandführungen bis 1200°C sind zulässig.

Dieser robuste und fast wartungsfreie Energiesparofen mit 76 mm dicken Feuerleichtsteinen und 25 mm Hinterisolierung aus Mineralwolle leistet wertvolle Dienste, wo Großes geschaffen wird.

- **Regelcomputer und Untergestell im Preis enthalten !**
- modernste Heizleiterlegung Kanthal A1
- Platin Thermoelement
- kein Asbest!
- keine Keramikfaser!
- sehr geringer Energieeinsatz durch modernste hochwertige und besonders dicke Wärmeschutzmaterialien
- gemessener Durchschnittsverbrauch pro Brand 42kWh (also nur ca. 7,56 Euro für Strom !)
- Kopffreiheit durch senkrecht öffnenden Deckel
- CE
- Garantie: 3 Jahre