



Technische Beschreibung

Toplader CB 20

Unsere Toplader-Öfen vom Typ „CB“ vereinen eine hohe Brennqualität mit einem sehr günstigen Preis, da wir sie in Kleinserie fertigen. Die Rundumbeheizung sorgt für eine gleichmäßige Wärmeverteilung. Die Heizelemente befinden sich geschützt rundum in Rillensteinen.

Technische Daten:

Brennraumabmessungen:

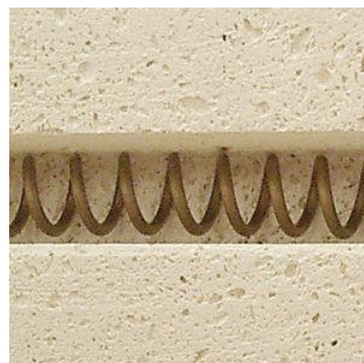
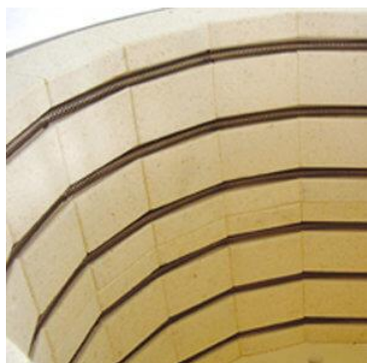
Innen-Ø ca.:	330 mm
Höhe ca.:	230 mm
Volumen ca.:	20 Liter

Außenabmessungen:

Breite ca.:	590 mm
Tiefe ca.:	660 mm
Höhe ca.:	550 mm
Ofengewicht ca.:	30 kg

Technischer Aufbau:

Untergestell:	Pulverbeschichtetes Untergestell in 5 Wahlfarben als Wendeuntergestell für zwei mögliche Arbeitshöhen
Innenraumisolierung:	Zweischichtige Isolierung aus Feuerleichtsteinen (fugenlos und mörtelfrei) + Superwool (keramikfaserfrei)
Heizung:	Heizspiralen in Rillensteinen
Thermoelement:	Geschützt in der Seitenwand im Keramikschutzrohr
Deckelöffnung:	Großer Öffnungswinkel (>90°) zur einfachen Beladung
Abluft:	Abluftstutzen seitlich rechts, kondenswassersicher
Ofenregler:	Einfach bedienbare Steuerung mit 10 Programmen





Leistungsdaten:

Heizung:	Elektrisch durch Heizspiralen in Rillensteinen
Heizleistung:	10,7 kW
Elektrische Spannung:	400V 3P/N/PE AC
Strom:	3x16 CEE 16
Maximal-Temperatur Ofen:	1320 °C



Abb. ähnlich

Optionen gegen Aufpreis (Auszug)

- Bodenheizung – geschützt in Rillen und in den Ofenheizkreis integriert
- Zuluft-Bodenschieber
- Transportrollen
- Halbleiterrelais anstatt Schaltschütz
- Deckelbeheizung
- Diverse Ofensteuerungen zur Auswahl
- Flexibler Abluftschlauch
- Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ...