

Elektro Toplader bis 1320°C



Brennsätze optional:

Set A (für ø 395 mm)
 2 x 350 mm Rundplatte
 6 x 50 mm Stütze
 3 x 100 mm Stütze
 1 x Keramik Dreifuß Set
 Preis inkl. MWSt. (€): 28,-

Set B (für ø 430 mm)
 4 x 380 mm Rundplatte
 9 x 50 mm Stütze
 6 x 100 mm Stütze
 3 x 150 mm Stütze
 1 x Keramik Dreifuß Set
 Preis inkl. MWSt. (€): 68,-

Set C (für ø 510 mm)
 4 x 470 mm Rundplatte
 6 x 50 mm Stütze
 6 x 100 mm Stütze
 3 x 150 mm Stütze
 1 x Keramik Dreifuß Set
 Preis inkl. MWSt. (€): 115,-

Set D (für ø 590 mm)
 4 x 520 mm Rundplatte
 9 x 50 mm Stütze
 6 x 100 mm Stütze
 3 x 150 mm Stütze
 1 x Keramik Dreifuß Set
 Preis inkl. MWSt. (€): 148,-

Die Brennöfen der KITTEC CB Studio Line werden in Kleinserie gefertigt und bieten ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis. Diese Serie ist das Re-Design der überaus erfolgreichen CB Reihe, mit der Kittec 1979 als erster in Europa die Toplader-Baureihe startete.

Unsere Öfen verlassen sorgfältigst berechnet, montiert und geprüft unser Haus - hierfür zeichnet in der Endkontrolle der Prüfer mit seinem Namen auf dem Prüfiegel. Wir geben drei Jahre Garantie auf den Brennofen, ausgenommen davon sind wie üblich die Heizspiralen.

Sie erhalten unsere Öfen über den Fachhandel, der Ihnen rund ums Brennen mit Rat und Tat zur Seite steht. Gerne nennen wir Ihnen einen Vertriebspartner in Ihrer Nähe.

KITTEC GmbH
 St. Georg Str. 69
 D-83024 Rosenheim
 Tel. +49(0) 80 31/89 24 62
 Fax +49(0) 80 31/89 27 79
 e-mail: info@kittec.de
 www.kittec.de



Datenübersicht

Modell	Brennraum ø (mm)	Brennraum Höhe (mm)	Volumen (l)	Außen-Breite (mm)	Außen-Tiefe (mm)	Außen-Höhe (mm)	Höhe (mm) d. gedr. Gestell	Temperatur max. (°C)	Leistung (kW)	Spannung (V)	Strom (A)	Gewicht (kg)	Preis inkl. MWSt. (€)
CB 40	305	380	40	40	620	700	780	1320	3,6	230 N~	16	50	980,-
CB 50	380	380	50	50	700	860	860	1230	3,6	230 N~	16	55	990,-
CB 50 PLUS	380	380	50	50	700	860	860	1320	3,6	230 N~	16	55	1170,-
CB 50 S	380	380	50	50	700	860	860	1320	4,4	400 2N~	2x11 CEE16	55	1170,-
CB 66	535	535	66	66	880	1010	1010	1200	3,6	230 N~	16	60	1110,-
CB 66 PLUS	535	535	66	66	880	1010	1010	1250	3,6	230 N~	16	60	1290,-
CB 66 S	535	535	66	66	880	1010	1010	1320	5,0	400 2N~	2x12 CEE16	60	1290,-
CB 70 PLUS	460	460	70	70	780	880	1010	1230	3,6	230 N~	16	60	1290,-
CB 70 S	460	460	70	70	780	880	1010	1320	5,6	400 2N~	2x12 CEE16	60	1290,-
Zwischenring	230	230	30	30	230	230	230	1320	2,8	400 1N~	1x12 CEE16	25	470,-
CB 100 S	690	690	100	100	1010	1010	1010	1320	8,4	400 3N~	3x12 CEE16	85	1660,-
CB 80 PLUS	380	380	80	80	700	700	1010	1200	3,6	230 N~	16	65	1340,-
CB 80 S	380	380	80	80	700	700	1010	1320	5,6	400 2N~	2x12 CEE16	65	1340,-
Zwischenring	155	155	30	30	155	155	155	1320	2,8	400 1N~	1x12 CEE16	25	480,-
CB 110 S	535	535	110	110	855	855	855	1320	8,4	400 3N~	3x12 CEE16	90	1720,-
CB 130 S	460	460	130	130	780	780	1010	1320	7,0	400 2N~	2x16 CEE16	105	1900,-
Zwischenring	230	230	60	60	230	230	230	1320	3,8	400 1N~	1x16 CEE16	30	510,-
CB 190 S	690	690	190	190	1010	1010	1010	1320	10,8	400 3N~	3x16 CEE16	135	2330,-

Technische Änderungen vorbehalten. Preise gültig bis einschließlich 12/2003.

Elektro Toplader

Rundumbeheizung für gute Wärmeverteilung

Spiralen in Rillen

Thermoelement zur Temperaturerfassung, geschützt eingebaut

leichtes Öffnen des Deckels durch Gasdruckfedern (ab CB 70)

handliche Griffe für sicheren und schnellen Transport

optional: Brennofen rollbar

Deckel weit zu öffnen (über 90°)

Deckel mörtellos gefügt, kein Befall

Korpus mörtellos gefügt, keine Rissbildung

Kanthal-Heizspiralen mit niedriger Oberflächenbelastung, gesichert gegen Verrutschen

hochwertige Microtherm-Isolierung bei allen CB PLUS, zweischichtige Isolierung ohne Keramikfasern bei allen übrigen Modellen

Deckelverschluss (abschließbar)

Abluftstutzen seitlich rechts (bei 400V-Modellen), kondenswassersicher - optional links

Edelstahl-Bauteile, rostfrei niedrige Außentemperatur

Teilbarkeit der Modelle ab CB 70 löst alle Transportprobleme ab 50 cm Türbreite

zwei mögliche Arbeitshöhen durch Wende-Untergestell, auf Wunsch in den Farben anthrazit, grün, orange, rot und silber

- Ofen anschlussfertig mit Kabel und Stecker
- einfach bedienbare Steuerung mit Übertemperaturschutz
- ausführliche Bedienungsanleitung
- optional: Zuluft-Bodenschieber + Zuluftloch im Boden + Auffangbehälter

spätere Erweiterung der Modelle CB 70, CB 80 und CB 130 durch Zwischenring möglich: fast 50% mehr Volumen!

Vieleitig steuerbar-die Thermocomputer

TC 40
 Hochwertige, äußerst einfach bedienbare Regelanlage mit einer einstellbaren Brennkurve: Aufheizen in 5 wählbaren Stufen auf 580°C (fest), dann Aufheizen mit maximaler Geschwindigkeit auf einstellbare Endtemperatur. Anschließend in Stufen wählbare Haltezeit. Danach Programmende mit (ungeregeltem) Abkühlen. Kein Mehrpreis, da im Grundpreis inbegriffen.

TC 60
 Alle Werte der typischen Keramik-Brennkurve (Vorlaufzeit, lineares Aufheizen in zwei Stufen auf einstellbare Endtemperatur, Haltezeit, geregeltes Abkühlen) sind beliebig einstellbar. Fünf Programme können Sie selbst Ihren Anforderungen entsprechend anpassen und abspeichern. Mehrpreis inkl. MWSt. (€): 55,-

TC 405
 Die Brennkurve der TC 405 besteht aus Vorlaufzeit, zwei einstellbaren Aufheiz- und Haltezeiten und Abkühlphase. Alle Werte sind frei einstellbar. Sechs Programme sind fest einprogrammiert, neun weitere können individuell gespeichert werden. Außerdem verfügt die Steuerung über eine Verriegelungstaste sowie eine Stromverbrauchsanzeige. Mehrpreis inkl. MWSt. (€): 165,-

