

# KITTEC® CB STUDIO-LINE

## Elektrické pokloповé pece

### Přehled dat: Prehľad dát:

	Vnitřní ø(mm)	Vnitřní výška (mm)	Objem (l)	Vnější šířka (mm)	Vnější hloubka (mm)	Vnější výška (mm)	Výška (mm) při otočeném rámu	Teplota max. (°C)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Proud (A)	Hmotnost (kg)
	Vnitřní ø(mm)	Vnitřní výška (mm)	Objem (l)	Vonkajšia šírka (mm)	Vonkajšia hĺbka (mm)	Vonkajšia výška (mm)	Výška (mm) pri otočenom ráme	Teplota max. (°C)	Příkon (kW)	Napätie (V)	Prúd (A)	Hmotnosť (kg)
<b>CB 20</b>	330	230	20	520	650	545		1320	3,0	230 N~	13	30
<b>CB 40</b>		305	40			620	780	1320	3,6	230 N~	16	50
<b>CB 50</b>		380	50			700	860	1280±30	3,6	230 N~	16	55
<b>CB 50 PLUS</b>		380	50			700	860	1320	3,6	230 N~	16	55
<b>CB 50 S</b>	<b>400</b>	380	50	<b>590</b>	<b>720</b>	700	860	1320	4,4	400 2N~	2x10 CEE16	55
<b>CB 66</b>		535	66			850	1010	1200±30	3,6	230 N~	16	60
<b>CB 66 PLUS</b>		535	66			850	1010	1250±30	3,6	230 N~	16	60
<b>CB 66 S</b>		535	66			850	1010	1320	5,0	400 2N~	2x11 CEE16	60
<b>CB 70 PLUS</b>		460	70			780	1010	1230±30	3,6	230 N~	16	60
<b>CB 70 S</b>	<b>430</b>	460	70	<b>620</b>	<b>750</b>	780	1010	1320	5,6	400 2N~	2x12 CEE16	60
mezikruží / medzikružie		230	30			230		1320	3,0			25
<b>CB 100 S</b>		690	100			1010		1320	8,6	400 3N~	3x13 CEE16	85
<b>CB 80 PLUS</b>		380	80			700	1010	1200±30	3,6	230 N~	16	65
<b>CB 80 S</b>	<b>510</b>	380	80	<b>700</b>	<b>830</b>	700	1010	1320	5,6	400 2N~	2x12 CEE16	65
mezikruží / medzikružie		230	40			230		1320	3,0			25
<b>CB 120 S</b>		610	120			930		1320	8,6	400 3N~	3x13 CEE16	90
<b>CB 130 S</b>		460	130			780	1010	1320	7,0	400 2N~	2x16 CEE16	105
mezikruží / medzikružie	<b>590</b>	230	60	<b>780</b>	<b>910</b>	230		1320	3,8			30
<b>CB 190 S</b>		690	190			1010		1320	10,8	400 3N~	3x16 CEE16	135
<b>CB 200 S</b>		535	200			850		1320	12,0	400 3N~	3x26 CEE32	145
mezikruží / medzikružie	<b>690</b>	230	100	<b>880</b>	<b>1010</b>	230		1320	6,0			35
<b>CB 300 S</b>		765	300			1080		1320	18,0	400 3N~	3x26 CEE32	180

Změny technických údajů vyhrazeny, stav 10/2008  
Zmeny technických údajov vyhradené, stav 10/2008

#### Volitelné základací sety

**Set 0** (pro ø 330 mm)  
2 x 250 mm kulatá deska  
6 x 50 mm keram. váleček  
3 x 100 mm keram. váleček  
1 x set keramických trojnožek  
1 kg kaolín na ochranu desek

**Set A** (pro ø 400 mm)  
3 x 350 mm kulatá deska  
6 x 50 mm keram. váleček  
6 x 100 mm keram. váleček  
1 x set keramických trojnožek  
1 kg kaolín na ochranu desek

**Set B** (pro ø 430 mm)  
4 x 380 mm kulatá deska  
9 x 50 mm keram. váleček  
6 x 100 mm keram. váleček  
3 x 150 mm keram. váleček  
1 x set keramických trojnožek  
1 kg kaolín na ochranu desek

**Set C** (pro ø 510 mm)  
4 x 470 mm kulatá deska  
6 x 50 mm keram. váleček  
6 x 100 mm keram. váleček  
3 x 150 mm keram. váleček  
1 x set keramických trojnožek  
1 kg kaolín na ochranu desek

**Set D** (pro ø 590 mm)  
4 x 520 mm kulatá deska  
9 x 50 mm keram. váleček  
6 x 100 mm keram. váleček  
3 x 150 mm keram. váleček  
1 x set keramických trojnožek  
1 kg kaolín na ochranu desek

**Set E** (pro ø 690 mm)  
4 x 620 mm kulatá deska  
9 x 50 mm keram. váleček  
6 x 100 mm keram. váleček  
3 x 150 mm keram. váleček  
1 x set keramických trojnožek  
1 kg kaolín na ochranu desek

#### Voliteľné základacie sety

**Set 0** (pre ø 330 mm)  
2 x 250 mm kruhová doska  
6 x 50 mm keram. valček  
3 x 100 mm keram. valček  
1 x set keramických trojnožiek  
1 kg kaolín na ochranu dosiek

**Set A** (pre ø 400 mm)  
3 x 350 mm kruhová doska  
6 x 50 mm keram. valček  
6 x 100 mm keram. valček  
1 x set keramických trojnožiek  
1 kg kaolín na ochranu dosiek

**Set B** (pre ø 430 mm)  
4 x 380 mm kruhová doska  
9 x 50 mm keram. valček  
6 x 100 mm keram. valček  
3 x 150 mm keram. valček  
1 x set keramických trojnožiek  
1 kg kaolín na ochranu dosiek

**Set C** (pre ø 510 mm)  
4 x 470 mm kruhová doska  
6 x 50 mm keram. valček  
6 x 100 mm keram. valček  
3 x 150 mm keram. valček  
1 x set keramických trojnožiek  
1 kg kaolín na ochranu dosiek

**Set D** (pre ø 590 mm)  
4 x 520 mm kruhová doska  
9 x 50 mm keram. valček  
6 x 100 mm keram. valček  
3 x 150 mm keram. valček  
1 x set keramických trojnožiek  
1 kg kaolín na ochranu dosiek

**Set E** (pre ø 690 mm)  
4 x 620 mm kruhová doska  
9 x 50 mm keram. valček  
6 x 100 mm keram. valček  
3 x 150 mm keram. valček  
1 x set keramických trojnožiek  
1 kg kaolín na ochranu dosiek

Vypalovací pece KITTEC® CB Studio Line jsou zhotovovány v malých sériích a nabízejí vynikající poměr ceny a výkonu. Tato série je re-designem neobyčejně úspěšné CB řady, se kterou Kittec v roce 1979 jako první v Evropě odstartoval výrobní řadu pokloповých pecí.

Naše pece jsou vyprojektovány k pravidelnému nasazení v udaném teplotním rozmezí. Opouštějí naši firmu pečlivě propočítané, smontované a přezkoušené - toto stvrzuje kontrolor svým jménem a podpisem při konečném testu na červené pečeti o provedené zkoušce. Poskytujeme záruku 3 roky na pec, vyjma - jako je zvykem - topných spirál.

Naše pece obdržíte ze specializovaného obchodu, který Vám velice rád poradí a pomůže se vším, co se týká vypalování.

Vypalovacie pece KITTEC® CB Studio Line sú zhotovené v malých sériách a ponúkajú vynikajúci pomer ceny a výkonu. Táto séria je re-designom neobyčajne úspešnej CB rady, s ktorou Kittec v roku 1979 ako prvý v Európe odštartoval výrobu pokloповých pecí. Naše pece sú vyprojektované na pravidelné nasadenie v uvedenom teplotnom rozmedzí. Opúšťajú našu firmu starostlivo prepočítané, zmontované a preskúšané - toto potvrdzuje kontrolór svojim menom a podpisom pri konečnom teste na červenej pečeti o vykonanej skúške. Poskytujeme záruku 3 roky na pec, okrem - ako je zvykom - vyhrievacích spirál.

Naše pece obdržíte zo špecializovaného obchodu, ktorý Vám veľmi rád poradí a pomôže so všetkým, čo sa týka vypalovania.



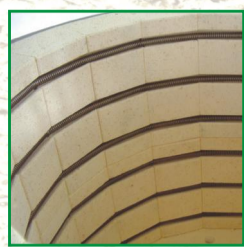
**KITTEC** a.s.  
Průmyslová 14d  
CZ - 796 01 Prostějov  
Tel. +42(0) 582 360 601  
Fax +42(0) 582 360 633  
e-mail: info@kittec.cz  
www.kittec.cz

## Elektrické pokloповé pece do 1320°C



**KITTEC**

KITTEC® CB STUDIO-LINE



Vytápění po obvodu pro dobré rozložení tepla  
Vyhrievanie po obvodu pre dobré rozloženie tepla



Nerezové spony k dotáhovaniu  
Nerezové spony na dotáhovanie



Čidlo pro záznam teploty namontované tak, aby bylo chráněno před poškozením  
Čidlo pre záznam teploty umiestnené tak, aby bolo chránené pred poškodením



Jednoduché otváranie víka díky plynovým tlumičům (od modelu CB 70)

Jednoduché otváranie poklopu vďaka plynovým tlmičom (od modelu CB 70)

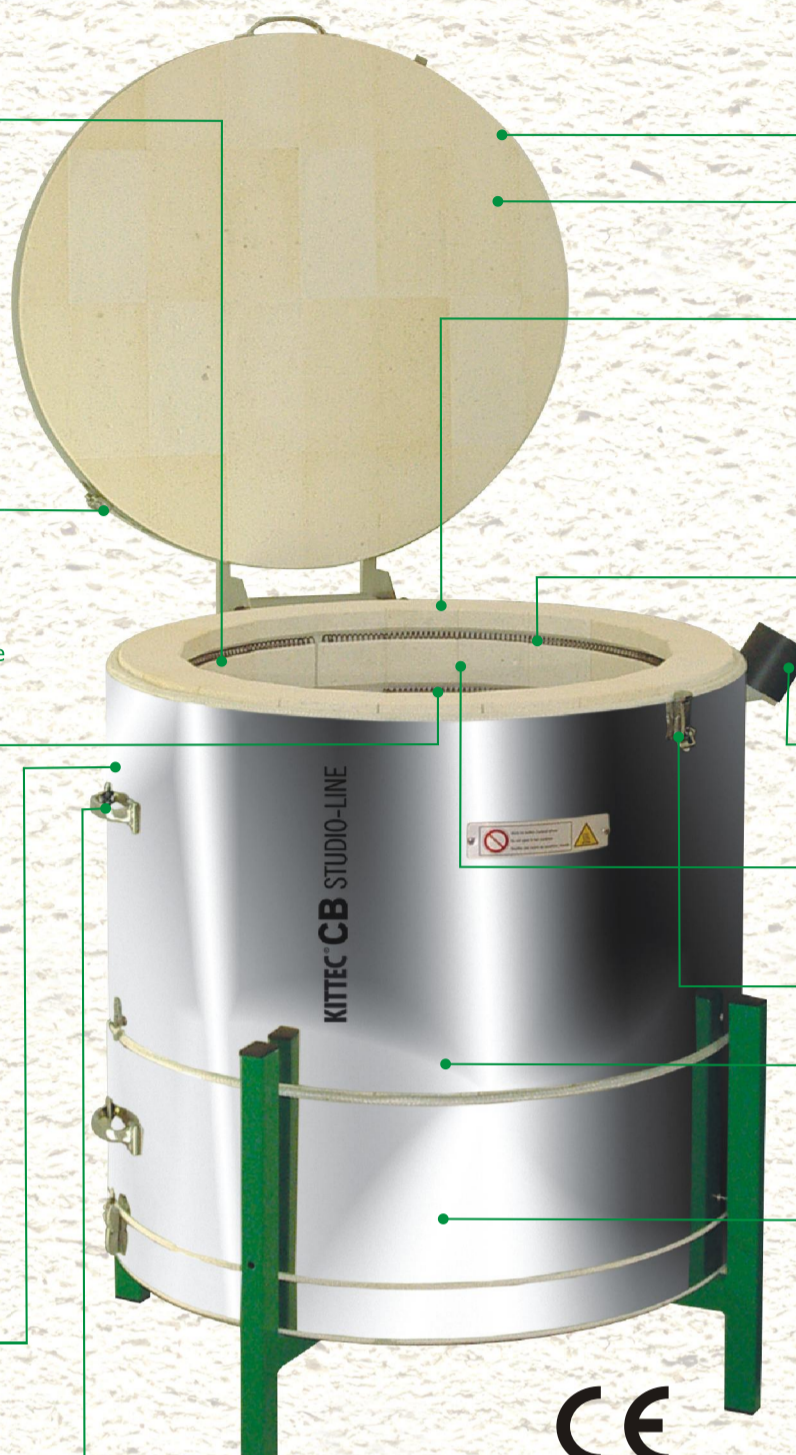
Vhodná madla pro bezpečný a rychlý transport  
Vhodné úchyty pre bezpečný a rýchly transport



Volitelné vybavení: pojízdná pec (dvě ze čtyř koleček se zajišťovací brzdou)  
Voliteľné vybavenie: pojazdná pec (dve zo štyroch kolies s istiacou brzdou)



Na přání rám v barvách: antracitová, zelená, žlutá, červená a stříbrná  
Na želanie rám vo farbách: antracitová, zelená, žltá, červená a strieborná



Široce otevíratelné víko (přes 90°)  
Široko otvárateľný poklop (viac ako 90°)  
Viko vypárované bez lepidla, bez prašení  
Poklop vyšpárovaný bez lepidla, bez prašenia

Lehčená žiaruvzdorná cihla + vysoko izolačný materiál Microtherm u všetkých modelů CB PLUS  
Lehčená žiaruvzdorná cihla + Superwool (bez keramických vláken) u všetkých ostatných modelů  
Lehčená žiaruvzdorná tehla + vysoko izolačný materiál Microtherm pri všetkých modeloch CB PLUS  
Lehčená žiaruvzdorná tehla + Superwool (bez keramických vláken) pri všetkých ostatných modeloch

Volitelné vybavení: EÚB - energeticky úsporný balíček pro nejlepší úsporu energie  
Voliteľné vybavenie: EÚB - energeticky úsporný balíček pre najlepší úsporu energie

Spirály z kantalového drátu s nízkým povrchovým zatížením, jistěné proti vyskočení  
Spirály z kantalového drótu s nízkym povrchovým zaťažením, istené proti vyskočeniu

Spirály ve drážkách  
Spirály v drážkach

Komínek pro odsávání na pravé straně z boku (u 400V-modelů), zabezpečení proti kondenzační vodě - volitelné provedení na levé straně

Malý komín pre odsávanie na pravej strane z boku (pri 400V - modeloch), zabezpečenie proti kondenzačnej vode - voliteľné prevedenie na ľavej strane

Korpus vypárovaný bez lepidla, netvoří se tedy trhliny  
Korpus vyšpárovaný bez lepidla, netvorí sa teda trhliny

Uzávěr víka (uzamykatelný)  
Uzáver poklopu (uzamykaťelný)

Stavební díly z nerezavějící oceli zajišťující nízkou vnitřní teplotu  
Stavebné diely z nehrdzavejúcej ocele zaisťujúce nízku vonkajšiu teplotu

Možnost rozmontování modelů od CB 70 řeší všechny problémy spojené s transportem od 50 cm šířky dveří

Možnosť rozmontovania modelov od CB 70 rieši všetky problémy spojené s transportom od 50 cm šírky dverí



Možnost dodatečného rozšíření modelů CB 70 S, CB 80 S, CB 130 S a CB 200 S pomocí mezikruží: o 50% větší objem!

Možnosť dodatočného rozšírenia modelov CB 70 S, CB 80 S, CB 130 S a CB 200 S pomocou mezikružia: o 50% väčší objem!

- pec připravena k připojení díky kabelu a vidlice  
• pec pripravená na pripojenie vďaka káblu a vidlice
- jednoduše ovladatelný termoregulátor (různé modely) s ochranou proti nadměrné teplotě  
• jednoducho ovládateľný termoregulátor (rôzne modely) s ochranou proti nadmernej teplote
- podrobný návod k obsluze  
• podrobný návod na obsluhu
- volitelné vybavení: přísávací šibr a otvor ve dnu  
• voliteľné vybavenie: prisávka a otvor na dne pece
- volitelné vybavení: vyhřívání ve víku  
(manuálně ovladatelné stejně tak jako možnost zapnutí/vypnutí)  
• voliteľné vybavenie: vyhrievanie v poklope (manuálne ovládateľné, možnosť zapnutia/vypnutia)

## Všestranně ovladatelné - tyto termoregulátory

Kvalitní, velmi jednoduše ovladatelný regulátor s nastavitelnou vypalovací křivkou: zahřátí v 7 volitelných fázích na 580° (fixní hodnota), poté zahřátí s maximální rychlostí na volitelnou konečnou teplotu. Nakonec pak doba výdrže v jednotlivých volitelných fázích. Poté ukončení programu s (neregulovaným) ochlazením. Bez příplatku, je zahrnutý v základní ceně.



Všechny hodnoty typické keramické vypalovací křivky (doba náběhu, regulované zahřátí ve dvou fázích na nastavitelnou konečnou teplotu, doba výdrže, regulované ochlazení) jsou libovolně nastavitelné. Na základě Vašich požadavků můžete odpovídajícím způsobem přizpůsobit a uložit šest programů. S příplatkem



Vypalovací křivka TC 505 se skládá z doby náběhu, dvou nastavitelných dob náběhu + dob výdrže a (regulované) fáze ochlazení. Všechny hodnoty jsou volně nastavitelné. Šest programů je pevně naprogramovaných, 23 dalších můžete navíc libovolně uložit. Kromě toho má regulátor blokovací tlačítko a samostatný ukazatel spotřeby energie. S příplatkem



Kvalitný, veľmi jednoducho ovládateľný regulátor s nastaviteľnou vypalovacou krivkou: zahriatie v 7 voliteľných fázach na 580° (fixná hodnota), potom zahriatie s maximálnou rýchlosťou na voliteľnú konečnú teplotu. Nakoniec potom doba výdrže v jednotlivých voliteľných fázach. Potom ukončenie programu s (neregulovaným) ochladzovaním. Bez príplatku, je zahrnutý v základnej cene.

Všetky hodnoty typickej keramickej vypalovacej krivky (fáza náběhu, regulované zahriatie v dvoch fázach na nastaviteľnú konečnú teplotu, fáza výdrže, regulované ochladzovanie) sú ľubovoľne nastaviteľné. Na základe Vašich požiadaviek môžete zodpovedajúcim spôsobom prispôbiť a uložiť 6 programov. S príplatkom.

Vypalovacia krivka TC 505 sa skladá z fázy náběhu, z dvoch nastaviteľných fáz nahrievania + z fáz výdrže a z (regulovanej) fázy ochladzovania. Všetky hodnoty sú voľne nastaviteľné. Šesť programov je pevne naprogramovaných, 23 ďalších môžete navyše ľubovoľne uložiť. Okrem toho má regulátor blokovacie tlačítko a samostatný ukazovateľ spotreby energie. S príplatkom.