

Sázečí etážové pece

BONGARD CERVAP COMPACT

Plynová/olejová sázečí etážová pec s šířkou dveří **800 mm**. Pec Cervap Compact s fixní etáží a parními trubicemi je vhodná pro pekaře, kteří chtějí vnést pekařský život do jejich prodejny prostřednictvím nabídky toho nejlepšího z tradičního pečiva. Díky svým kompaktním rozměrům (3m² podlahové plochy) a poutavým „retro“ vzhledem je Cervap Compact ideální i do prodejen. Její všestrannost a úspora uspokojí všechny vaše potřeby.

S CERVAP COMPACT UŽ NEMUSÍTE SCHOVÁVAT SVŮJ TALENT!

Pro pekaře, kteří chtějí oživit svoji prodejnu a zároveň nabízet nejlepší pekařskou tradici našel Bongard nejlepší řešení - Cervap Compact. Cervap vám upeče tradiční pečivo a zároveň atraktivní prodejní místo.

PEC JE VELIKOSTNĚ MALÁ, ALE MÁ VELKOU PRODUKČNÍ KAPACITU.

Pec je 2070 mm vysoká a 1340 mm široká, Cervap Compact zabírá pouze 3 až 3,3 m² podlahové plochy, pro pečnou plochu je to oblast v rozmezí od 3,9 do 5,7 m²! Se svými 800 mm širokými dveřmi a efektivní hloubkou 1225 nebo 1425 mm upeče Cervap snadno 4 plechy na jedné etáži. Dobře navržené rozměry nabízí výjimečné pohodlí při používání!

MÉNĚ PROSTROU PRO PEC, VÍCE PRO PRÁCI.

Bez ohledu na velikost lze bez námahy osázec pec - a to i v horní etáži. S integrovaným sázečem (volitelný) se stává sázení a odebrání snadnější. Celkový prostor uvolněný v přední části pece usnadňuje práci s pečnými plechy. Vaše ramena a záda vám poděkují!



Sázecí etážové pece



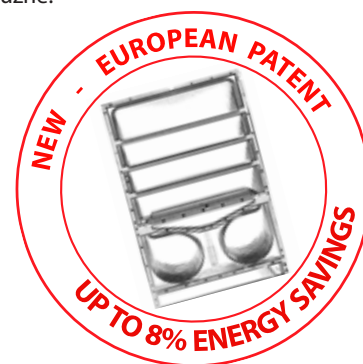
OBJEVTE CHUŤ DOBRÉHO CHLEBA

Cervap Compact ztělesňuje především Cervap technologii: nejlepší etážová pec pro tradiční pečení. Můžete si být jisti, že získáte pekařskou kvalitu jako u starých tradičních pecí. Při konstantním proudu páry s ideálním rozmístěním trubek je teplota stálá a jednotná ve všech částech pečné plochy. Pečné desky, vyrobené z 20 mm silných žáruvzdorných desek jsou umístěny přímo na trubkách - což akumuluje teplo, stejně jako u starých tradičních pecích.

Zapařovací generátory umístěné na trubkách zajišťují výrobu bohaté a husté páry blízko rosnému bodu, po celou dobu pečení. Chléb dokonale vystoupá bez rizika vysušení, jeho kůrka je lesklá a vydrží déle. S Cervap Compact si můžete být jisti, že jednotlivé etáže, na kterých pečete, vám zajistí bezproblémový a plynulý chod s výjimečnou kvalitou pečení.

I VZHLED JE DŮLEŽITÝ

S Cervap Compact si můžete zvolit přední stranu pece tak, aby harmonizovala s vaší pekárnou. Dlaždice, cihly... obklady a příslušenství může být různé.



Sázečí etážové pece

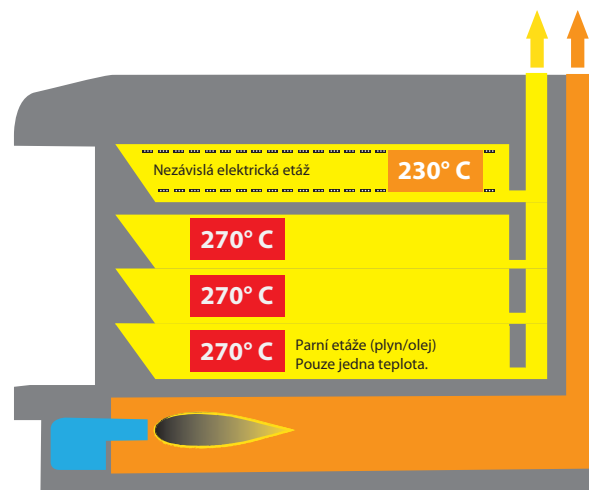


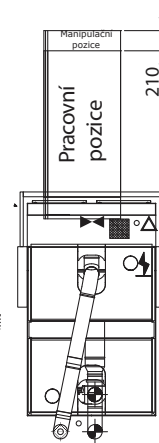
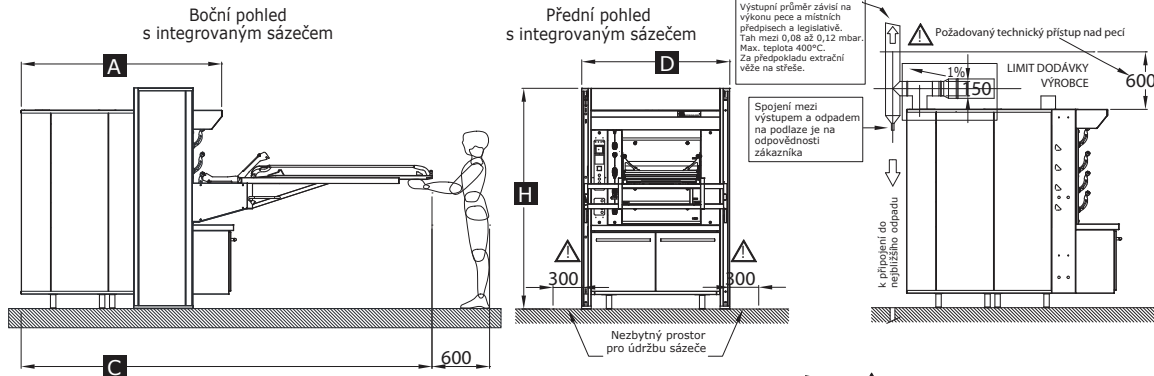
COMPACT GME ELEKTRICKÁ/PARNÍ PEC

Pec Cervap Compact u je u modelu GME vybavena nezávislou horní elektrickou etáží.

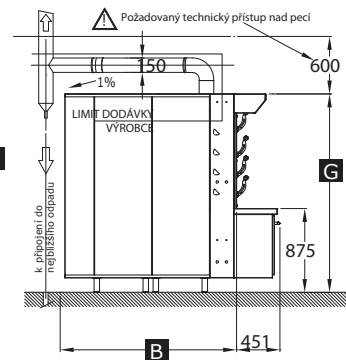
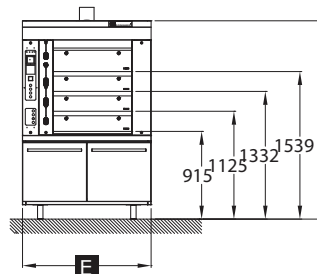
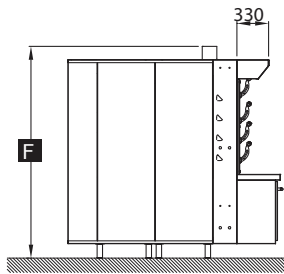
Výhody kombinace parní - elektrické pece:

- šířka dveří **800 mm**,
- větší flexibilita v režimu pečení: rychlý a výkonný ohřev umožňuje pečení studeného těsta a všech druhů výrobků,
- větší flexibilita a přesnost řízení teploty,
- etáže mohou být použity jednotlivě nebo všechny dohromady,
- možnost nepřetržitého pečení,
- 10 let záruka na parní trubky,
- 5 let záruka na spalovací komoru,
- dokonalá rovnoměrnost pečení,
- programovatelný ovládací panel Opticom,
- 3 parní etáže s užitnou výškou 160 mm, 1 parní a 1 elektrická etáž s užitnou výškou 220 mm,
- 1 dveře na etáž z tvrzeného izolačního skla,
- 20 mm silné pečící desky ze žárobetonu,
- maximální teplota pečení 280-300°C,
- průměrné zvýšení teploty 2°C/min.





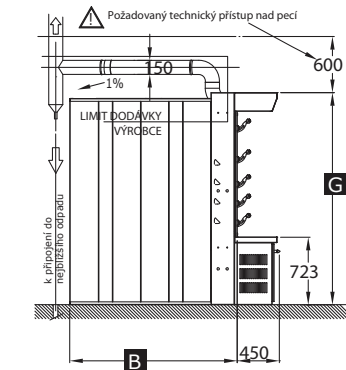
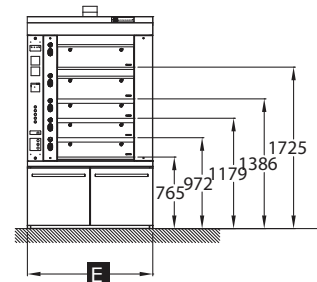
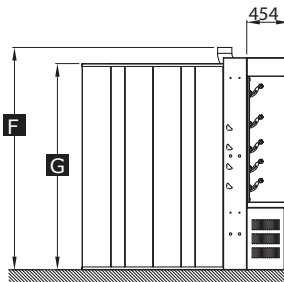
BONGARD CERVAP COMPACT DB



Boční pohled bez integrovaného sázeče

Přední pohled bez integrovaného sázeče

BONGARD CERVAP COMPACT DB GME



- Odpad vody, H=65 mm, Ø 3/4".
- ⚡ Elektrický přívod ze stropu přímým kabelem.
- ⚡ Plynová přípojka 3/4" nebo olejová 10/12 pro hořák ukončený ventilem.
- ▽ Přípojka vody ze stropu + stop ventil. Ø 3/8" - 12/14 mm, tlak min.: 2,5-4 bar
- ⊙ Komín odtahu par, Ø 150 mm. Tah mezi 0,1-0,4 mbar.
- ◐ Výkon mezi 800-950 m³/h. Komín spalin, Ø 200 mm. Tah mezi 0,08-0,12 mbar.

Model	Pečná plocha m ²	Podlahová plocha m ²	Tepelný výkon (plyn/olej)	Tepelný výkon (elektřina)	El. příkon	Celková hmotnost	A (mm)	B	C	D	E	F	G	H
DB 123	3,9	3	30 kW	-	0,7 kW	1400 kg	2090	1790	3937	1540	1340	2208	2070	2301
DB 143	4,5	3,3	35 kW	-	0,7 kW	1510 kg	2300	2000	4306	1540	1340	2208	2070	2301
DB GME 123	4,9	3	30 kW	10,7 kW	7,1 kW	1800 kg	2215	1790	3937	1540	1340	2376	2266	2367
DB GME 143	5,7	3,3	35 kW	11,9 kW	7,1 kW	1950 kg	2425	2000	4306	1540	1340	2376	2266	2367