



Horkovzdušné pece Fin-Bake

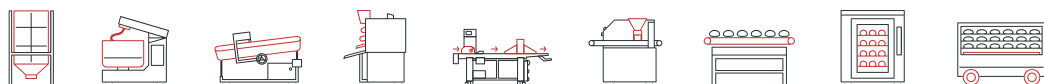
Klasická řada Fin-Bake

Skupina nových pekařských horkovzdušných pecí se skládá ze dvou základních modelů ve dvou velikostech označených FB5 II (kapacita pěti plechů) a FB8 II (kapacita osm plechů). Digitální ovládání pece je snadné, rychlé a intuitivní.

Tato pec je vybavena pečením s několika kroky, regulací otáček a ventilátorem se zpětným chodem, což poskytuje rovnoměrné výsledky pečení u všech plechů. Kvalita pečení je zajištěna výkonnými spirálami a izolací pece vlnou s vysokou hustotou. Tyto dvě charakteristiky jsou nezbytné pro dosažení požadované teploty po zaplnění pece a rovnoměrné propečení výrobku.

Konstrukce:

- Oble tvarované vnitřní hrany - jednoduché čištění
- Rychle odnímatelné zásuvy plechů a kryt ventilátoru
- Výkonné nerezové topné spirály - dlouhá životnost
- Dvojitá tvrzená antireflexní skleněná dvířka
- Jasně vnitřní halogenové osvětlení
- Rukojeť pro náročné použití vyrobená z materiálu s nízkou tepelnou vodivostí
- Těsnění dveří ze silikonu pro vysoké teploty
- Silná izolace z keramiky a z minerální vlny
- Nerezová konstrukce z nerezové oceli INOX 304/430
- Možná kombinace s tradičními pecemi FIN-DEKO
- Vyrobeno v souladu s nařízením CE

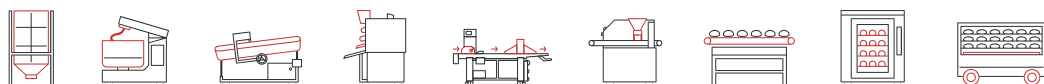


Volitelné:

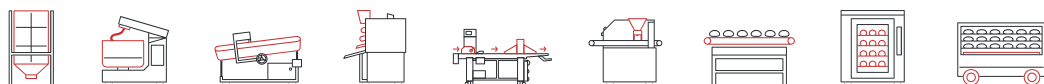
- Otevření na levou stranu (na vyžádání pouze FIN-BAKE digital)
- Vodítka pro gastro plechy GN1 / 1
- Nakládací stojan pro rychlé nakládání / vykládání podle EN 60/40 nebo GN 1/1
- Teplotní sonda (na přání pouze FIN-BAKE digital)
- Ruční postřikovací jednotka se zasouvatelnou hadicí

FIN-BAKE - digitální ovladač:

- Snadno použitelný elektronický ovladač s rozsáhlými LED displeji
- Jednoduché použití v režimu MANUAL nebo PROGRAM
- 99 programů / 4 kroky pečení
- V každém kroku pečení je možné nastavit 4 parametry pečení: teplota, čas, zapaření a rychlost ventilátoru
- Elektronická regulace teploty do 260 ° C
- Automatické přehřátí na pracovní teplotu dle zvoleného programu
- Zapařovací systém - elektronicky řízený odstředivý vstřik vody
- Možnost STOP ventilátoru po zapařování
- Elektronické zastavení ventilátoru při otevírání dveří
- Tlačítko pro prodloužení doby pečení
- Dvojitá rychlost ventilátoru
- Změna otáčení ventilátoru (vlevo-vpravo)
- Inteligentní systém detekce chyb





PARAMETR	FIN-BAKE
Ovladač s digitální obrazovkou „D-contol“	Ano
LCD ovladač „S-control“, 7“ barevný dotyková obrazovka	-
Multifunkční tlačítko pro rychlou volbu	-
LED osvětlení okolo multifunkčního tlačítka hlásící stav procesu	-
Systém rozstříkávání vody	Ano
Inovativní predehřivací parní generátor „ECO- S-Steam“	-
Programovatelný dvojí zapařovací systém „DSC“	-
Samočistící funkce interiéru pece „FIN-Clean“	-
Vícerychlostní elektronicky kontrolovaný motor ventilátoru	2
Změna otáčení ventilátoru (pravé/levé)	Ano
Stop funkce ventilátoru po zapařování	Ano
Stop funkce ventilátoru během zapařování	-
Automatická motorizovaná klapka odtahu	-
Funkce aktivního osvěžení komory „AIR-Fresh“	-
Vnitřní LED osvětlení	Ano
Otevírání dveří pravé	Ano
Otevírání dveří levé	Jako OPCE
USB připojení – přímý přenos dat	-
LAN ethernet komunikace	-
Cloudové připojení „HTB Oven Manager“	-
Nakládací vozík s mobilními držáky plechů „HTB Drive-in“	Jako OPCE



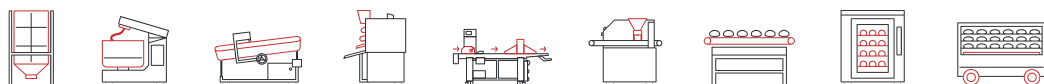
Digestoře:

PARAMETR	HTB-HK	HTB-HV
		
Typ	Kondenzační	Ventilační
Rozměr (š x h x v) (mm)	980 x 880 x 340	980 x 880 x 340
Jmenovité napětí (V/Hz)	230/50	230/50
Příkon (kW)	80	60
Hmotnost (kg)	30	24

Pece:



PARAMETR FIN-BAKE	FB5-D	FB8-D
		
Rozměr (š x h x v) (mm)	980 x 840 x 750	930 x 720 x 1020
Zapařovací systém	Vstříkování vody	Vstříkování vody
Kapacita plechů (ks)	5 x 60/40	8 x 60/40
Rozteč mezi plechy (mm)	90	90
Příkon (kW)	12 kW	16 kW
Maximální teplota (°C)	260	260
Jmenovité napětí (V/Hz/fáze)	400/50/3	400/50/3
Hmotnost (kg)	126	157



Podstavce pod pec jsou k dispozici s kapacitou plechů 3; 6; 8 a 10 ks, velikost 60 x 40 cm.



KVALITNÍ PEKAŘSKÉ TECHNOLOGIE
S VYSOKOU PŘIDANOU HODNOTOU
NAŠICH SLUŽEB

Kynárny:

PARAMETR	HTBP10-D DIGITAL	HTBP16-D DIGITAL
		
Typ ovládání	Elektronické	Elektronické
Kapacita plechů (ks)	10 x 60/40	16 x 60/40
Rozměr mezi plechy (mm)	70	70
Rozměr (š x h v) (mm)	980 x 825 x 655	980 x 825 x 905
Zapařovací systém	Parní generátor	Parní generátor
Příkon (kW)	2,8	2,8
Jmenovité napětí (V/Hz)	230/50	230/50
Maximální teplota (°C)	60	60
Hmotnost (kg)	90	105

PARAMETR	HTBP10-M MANUAL	HTBP16-M MANUAL
		
Typ ovládání	Elektromechanické	Elektromechanické
Kapacita plechů (ks)	10 x 60/40	16 x 60/40
Rozměr mezi plechy (mm)	70	70
Rozměr (š x h v) (mm)	980 x 825 x 655	980 x 825 x 905
Zapařovací systém	Vstříkování vody	Vstříkování vody
Příkon (kW)	1,2	1,2
Jmenovité napětí (V/Hz)	230/50	230/50
Maximální teplota (°C)	85	85
Hmotnost (kg)	75	90

