

## Boxová pec WINNER

Boxová pec  
WINNER

1/2  
07.02.2011

### Velký výkon – malé peníze

#### Vlastnosti

Boxová pec WINNER s rotačním vozíkem je vhodná pro odpékání:

- formového chleba
- volně loženého chleba
- všech druhů běžného pečiva
- stáčeného pečiva
- koláčů
- keksů
- croissantů, aj.

#### Provedení

v sériovém provedení:

- s ovládáním ETS 10
- s bezpečnostním balíčkem (dle norem CE)
- automatickým vypnutím točny

#### Přednosti

**velkoplošný výměník tepla esovitého tvaru**

- bez přehřívání
- malé množství svárů, dlouhá životnost

**bez pevné aretace**

- vhodná pro téměř všechny typy pečných vozíků – bez nutnosti speciálního uchycení na pečném vozíku

**kanál pro odtaž spalin instalován v systému cirkulace vzduchu**

- optimální využití energie

**velký průměr točny 1.250 mm**

- mohou být použity všechny typy vozíků o úhlopříčce do 1.250 mm

**modulární stavebnicový systém**

- předmontované stavebnicové moduly umožňují uvedení do provozu během 24 hodin

**možnost usazení ze tří stran**

- nejlepší využití prostoru

**nízká výška**

- potřebná minimální výška místnosti jen 2,5 m

**velká odtahová digestoř (opce)**

- zachytávání vzduchu z pečné komory

**všechny náhradní výměnné součásti jsou**

**standardními výrobky**

- kdekoliv ve světě k dostání

#### Opce

- velká odtahová digestoř
- průběžná verze s 2. dveřmi na zadní straně pece



## Boxová pec WINNER

Boxová pec  
WINNER

2/2  
07.02.2011

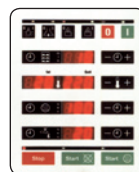
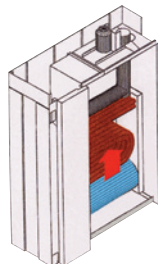
### Technické detaily:

#### Výměník tepla pece WINNER udává měřítko.

Nový, patentovaný výměník tepla pracuje s promyšleným tepelným konceptem, tzn. shora umístěným oběhovým ventilátorem. Tato konstrukce má výrazně méně svárů a díky svému esovitému tvaru mají trubky více prostoru k expanzi, aniž by se při tom příliš namáhal jejich konstrukční materiál. To znamená, že hrozba prasknutí svárů je téměř vyloučena. Také kanál pro odtah spalin je instalovaný v systému cirkulace vzduchu. Tím dosahuje pec optimálního využití energie, čímž se dá počítat s úsporou.

#### Ovládání ETS 10

Jednoduché, logicky vystavěné obsluhovací pole snadno zvládne i nově zaučený personál. Odolná fóliová klávesnice je snadno čistitelná.



### Technické údaje

#### Rozměry

šířka v mm	2100
hloubka s 1 dveřmi v mm	1700
hloubka s přídavnými dveřmi vzadu v mm	1852
výška bez odsávání v mm	2456
výška s odtahovou digestoří v mm	2770
potřebná výška místnosti bez digestoře v mm	2600
potřebná výška místnosti s digestoří v mm	2850
světlná výška dveří pečné komory v mm	1850
světlná šířka dveří pečné komory v mm	1090
hmotnost pece v kg	1.600 vč. digestoře

#### pečný vozík pro WINNER s 1 dveřmi

maximální výška vozíku v mm	1810
velikost pečného vozíku	použitelné téměř všechny běžné velikosti vozíků
točna v mm	1250
maximální zatížení točny v kg	350

#### pečný vozík pro WINNER s přídavnými dveřmi vzadu

jen pro vozíky s vystředěním pro pece Rototherm

#### Pečné plechy

##### pro WINNER s 1 dveřmi

maximální velikost pečného plechu v mm	800 x 1.000 (31 x 39 ")
--	-------------------------

##### pro WINNER s přídavnými dveřmi vzadu

maximální velikost pečného plechu v mm	600 x 1.000 oder 2 x 530 x 650
--	--------------------------------

#### Příkony

proud pro elektrické vytápění v kW	60
proud pro ventilátor a ovládání v kVA	2,5
možná provozní napětí	200 V – 50 / 60 Hz 230 V – 50 / 60 Hz 400 V – 50 Hz 440 V – 50 / 60 Hz
(další napětí na vyžádání)	415 V – 50 Hz
tepelný výkon (topný olej / zemní plyn) v kW	95