



## Ostatní varná zařízení EBP150 - kotel s míchadlem, PromixSmart, 150L, EL

POL. #:  
MODEL #:  
PROJEKT #:  
SIS #:  
AIA #:



232229 (SM6P150)

Sklopný kotel s míchadlem -  
PROMIX, elektrický, objem  
150 litrů, elektronika SMART.  
systém dvojité víka.

### Zkrácená specifikace

#### Položka č.

Systém nepřímého ohřevu, duplikátor ohříván pomocí saturační páry o teplotě 120°C, vyhříváno je nejen dno, ale také kompletne boční stěny.

Automatický odvzdušňovací systém duplikátoru, také bezúdržbový systém ohřevu bez doplňování duplikátoru. Elektronická řídící jednotka SMART: velký a přehledný displej.

5°C před dosažením teploty se prepne kotel na poloviční výkon. Nastavovací funkce: dávkování vody, rychlosť míchadla.

Přesný motorové sklopění pomocí lineárního motora, jednoduché ovládání

Možnost napojení na monitoring HACCP - viz. extra příslušenství

Tvar dna umožňuje bezproblémové vaření i ve velmi malém množství pokrmu.

Vysoká umístěná, excentrická osa sklopění umožňuje plnění i vysokých nádob a zajistí kompletní vyprázdnění kotle a to bez nutnosti posunování plněných nádob během plnění.

Uzpůsobeno pro bezproblémové plnění nádob až do výšky 600mm !!!

Špičková pěnová izolace PUR zvyšující účinnost ohřevu, snižující spotřebu energií a zajišťující minimální teplotu na vnitřním opláštění.

PUR vrstva komplexně izolující kotel až po horní výpustní hrani.

Ovládací panel se sklonem pro snazší a ergonomické ovládání. Panel a displej krytý odolnou ochrannou klasifikací IPX5.

Vysoká bezpečnost proti průniku vody.

Bezpečnostní přetíkačky vodu před duplikátorem, bezpečnostní termostat proti chodu na sucho.

Systém dvoudlného víka kotle:

- otocné vrchní víko z extrémně lehkého, ale odolného materiálu s vysokou tepelně izolační schopností - polykarbonát o síle 4mm. Víko konstruováno tak, aby napouštěcí systém nevyžadoval žádoun manipulaci s armaturou.

- hliníkové nerezové víko s roštem pro rychlou kontrolu pokrmu a přidávání tekutých a práškových ingrediencí anž by byla využívána manipulace s věkem samotným.

Hliníkový rošt využívá umístění na pravé noze a částečně zapuštění do přední hrany, což zamezuje nechtěnému odpojení stroje.

Tažený vnitřní vložka kotle - žádoun korodující sváry, odolnost proti teplému prutu, dlouhodobá životnost. Materiál: kyselinovzdorná ocel AISI316 - DIN1.4404, síla 3mpa

Patentovaná konstrukce míchacieho nástavce Promix, ktorý zaručuje dokonale promíchávanie a pokrmu s vysokou hustotou (bramborová kaše).

Nastaviteľná rýchlosť otáčiek míchadla

- 100-150, do 170 ot./min.

- 200-300, do 140 ot./min.

- Krokový program pro snadné vyprázdnění při sklopeném kotli

Bezpečnostní prvky pro zastavení míchadla v případě zvednutí víka.

MOŽNOSTI A PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- Systém automatického dávkování vody-AutoFilling, umožňující naprogramování požadovaného množství a uložení do paměti programu.

- Systém automatického chlazení - AutoCooling, umožňuje zrychlené zchladování pokrmu napojením na přívod studené vody. Chladič tepla je odváděn od tepla chladiči vody.

- Pokrový senzor - zakomponován do dna kotle, umožňuje přesné měření tepla i v minimální objemu vařeného pokrmu. Pokrový senzor s možností poskytování dat pro HACCP systém.

- Oplachová sprcha s délkou přívodní hadice umožňující její mnostranné použití.

Tato příslušenství je nutno specifikovat při objednávce kotli samotných a současně instalována z výrobky.

Patentovaný nástavec PROMIX v ceně zařízení.

Cíciel nástavce - uchycuje se přímo na rotační hřidel, snadné a dokonale čištění kotle, lze myt v myčkách nádob.

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Vysoká účinnost ohřevu a velice rychlý náběh na požadovaný výkon.
- Tvar dna vany umožňuje přípravu i menšího množství jídla.
- Bezpečnostní ventil zamezuje vzniku nadmerného přetlaku páry v duplikátoru.
- Bezpečnostní termostat zamezuje provozu zařízení při nízké hladině vody.
- Splňuje CE bezpečnostní standardy.
- Konstruováno s ohledem na maximální hygienický standard.
- Rychlé nahřátí díky vysoké účinné technologii ohřevu a speciální izolaci vany.
- Vrchní část varné vložky izolována vypěněním z důvodu bezpečnosti práce.
- Elektronické ovládání s možností uložení až 50 programů, velký displej pro zobrazení hodnot funkcí: start, čas vaření, teplota, dávkování vody a rychlosť míchadla.
- K ohřevu vnitřního pláště kotle se používá saturační pára o teplotě 121°C. Takož vytvořená pára ohřívá nejen dno kotle, ale i boční strany vložky kotle, což zajistí rychlé a rovnoramenné prohřátí pokrmu. Kotel je osazen automatickým odvzdušňovacím systémem.
- EXTRA PŘÍSLUŠENSTVÍ (lze objednat společně se strojem pouze z výroby před dodávkou):
  - Automatické dávkování vody s nastavení požadovaného množství vody.
  - Automatické zchladování - zrychlené zchladování pokrmu pomocí napojení duplikátoru na zdroj studené vody.
  - Pokrmový senzor a záZNAM dat HACCP - senzor zakomponován do dna kotle, umožňuje přesné měření teploty i velmi malého množství pokrmu.
  - Integrovaná oplachová sprcha.
- Uzpůsobeno pro plnění nádob až do výšky 600mm
- Vysoká bezpečnost provozu díky nízkým povrchovým teplotám a ochraně proti průniku vody IPX5.

### Konstrukce

- Vanu lze sklopit za více jak 90° úhel, což výrazně usnadňuje vyprázdnění a také čištění.
- Motorové sklápění
- Vysoko umístěná osa sklápění umožňuje snadné přelevání obsahu kotle i do vyšších nádob.
- Variabilní rychlosť míchadla až do 170 ot./min. (pro 100 až 150litrové kotle) a do 140 ot./min. (pro 200 až 300litrové kotle). Silný a adekvátně zpřevodovaný mechanismus je schopen připravit i velice husté pokrmy, včetně bramborové kaše.
- Max. tlak v duplikátoru 1,5bar
- Vyvážené, robustní víko nerezové konstrukce. Dvojitá konstrukce umožňující kontrolu vsádky a přidávání ingrediencí bez nutnosti zvedání víka a bez nutnosti přerušení chodu míchadla. Víko snadno odnímatelné pro potřeby čištění.
- Excentricky umístěná osa sklápění umožňuje kompletní vyprázdnění s úhlem naklopení více jak 90°. Tato konstrukce navíc umožňuje přesné

**SCHVÁLENO:**

přelévání do nádob i při plné vsádce.

- Konstrukce kotle z nerezové oceli AISI 304 a vnitřní část (přicházející do styku s potravinami) je z nerezové oceli AISI 316 s oblými rohy.

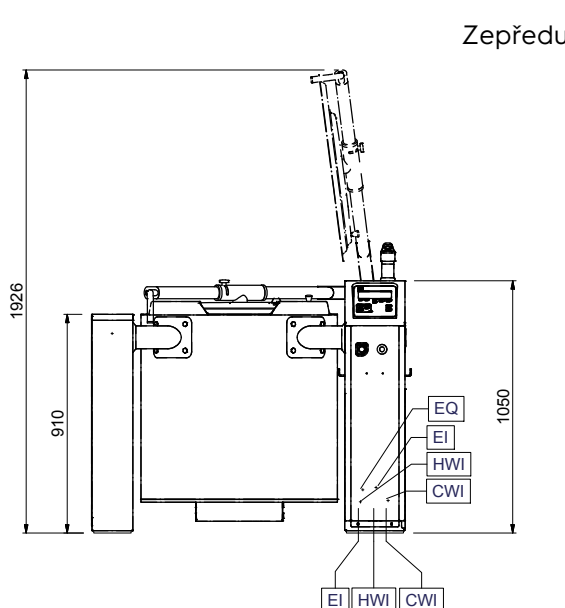
### **Udržitelnost**

- Vysoko kvalitní tepelná izolace vany nejen šetří energii ale také snižuje vyzařované teplo, zrychluje náběh výkonu.

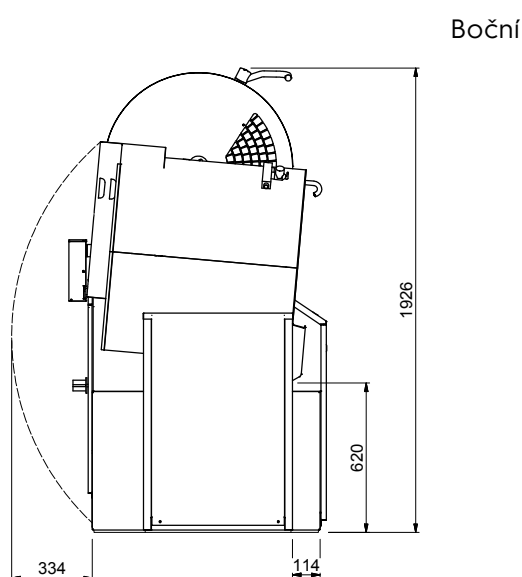
### **Extra příslušenství**

- Roštové scezovací síto pro 150 litrové kotle PNC 928026
- Instalační sada pro ukotvení 150-300 litrových sklopnych kotlů. Pro správnou instalaci se doporučuje objednat 2 sady pro každý kotel. PNC 928030
- Kotvící rám pro instalaci levé nohy do betonu. Rám se zabetonuje do podlahy a stává se součástí podlahy. Pro každý kotel je zapotřebí objednat 1 kus pro pravou nohu a 1 kus pro koncovou nohu levou. PNC 928031
- Kotvící rám pro instalaci pravé nohy 150-300 litrových kotlů do betonu. Rám se zabetonuje do podlahy a stává se součástí podlahy. Pro každý kotel je zapotřebí objednat 1 kus pro pravou nohu a 1 kus pro koncovou nohu levou. PNC 928033
- Kotvící rám pro instalaci levé nohy na podlahu. Rám se uchycuje do podlahy pomocí speciálních šroubů. Pro každý kotel je zapotřebí objednat 1 kus pro pravou nohu a 1 kus pro koncovou nohu levou. PNC 928034
- Kotvící rám pro instalaci pravé nohy 150-300 litrových sklopnych kotlů na podlahu. Rám se uchycuje do podlahy pomocí speciálních šroubů. Pro každý kotel je zapotřebí objednat 1 kus pro pravou nohu a 1 kus pro koncovou nohu levou. PNC 928036
- Vozík na skladování příslušenství a čistících nástrojů. Skladovací kapacita až pro 5 kotlů. PNC 928043
- Vozík na skladování příslušenství a čistících nástrojů. Skladovací kapacita pro 2 kotle. PNC 928044
- Vymezovací kroužek pro sestavení řady kotlů při kombinaci starých modelových řad se stávajícím sortimentem. PNC 928049
- Kartáčový nástavec na oplachovou sprchu - krátký PNC 928082
- Kartáčový nástavec na oplachovou sprchu - dlouhý PNC 928083
- Kartáčový nástavec na čištění vnitřního povrchu kotlů PROMIX 150L PNC 928125
- Levá noha s ložiskem krytem, pro sklopné kotle se sklopou výškou 600mm. PNC 928150
- Krytka pravé nohy pro najení sklopného kotle 150-300L s vypouštěcí výškou 400mm (používá se pokud se napojuje ke kotli s vypouštěcí výškou 600mm). PNC 928152



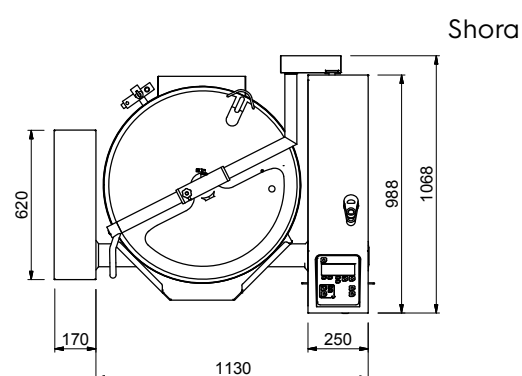


Zepředu



Boční

CWI = Napojení studené vody 1  
 EI = Elektrické napojení  
 HWI = Napojení teplé vody



Shora

## Elektro

Napětí: 400 V/3N ph/50-60 Hz  
 Příkon max: 32.2 kW

## Hlavní informace

Teplotní rozsah MIN:	30 °C
Teplotní rozsah MAX:	121 °C
Průměr vložky kotle:	695 mm
Výška vložky kotle:	500 mm
Vnější rozměry, Šířka	1300 mm
Vnější rozměry, Hloubka	1070 mm
Vnější rozměry, Výška	1050 mm
Využitelný objem:	150 L
Ochrana pro vodě:	IPX5
Sklápěcí mechanismus	Automatický
Pozice ložiska:	Vpředu