



## thermaLine Prothermetic Sklopný kotel, 300L, EL, montáž na zed' - W100



586017 (PBOT30EWE)

Kotel SKLOPNÝ, elektrický,  
300L, kulatá vložka,  
GuideYou panel, instalace  
zavěšením na ZED (W10)

### Zkrácená specifikace

#### Položka č.

Konstrukce z nerezové oceli AISI 304. Varná vložka z kyselinovzdorné nerez oceli AISI316L. Duplikátor z kyselinovzdorného nerezu 1.4404 (AISI316L) - konstruován pro přetlak 1.5bar. Izolované a vyvážené víko. Motorizované sklápění s proměnlivou rychlosťí sklápění a systémem SoftStart a SoftStop. Osa sklápění umožňuje i plnění vyšších nádob. Úhel sklápění větší než 90° umožňuje úplné vyprázdnění a pohodlné čištění. Potraviny jsou rovnoměrně ohřívány přes dno a boční stěny kotla systémem uzavřeného nepřímého ohřevu pomocí boosteru (integrovaného bojleru) a generované síté páry o maximální teplotě 125°C v pláště s automatickým odvzdušňovacím systémem. Bezpečnostní ventil zabraňuje přetlaku páry v pláště. Bezpečnostní termostat chrání před nízkou hladinou vody v dvojitém pláště. Teplotní rozsah: 50°-110° C. Ovládací panel TOUCH. Funkce SOFT. Panel GuideYou snadno vede uživatele během vícefázových receptů. Možnost ukládat recepty v jedno nebo vícefázovém procesu vaření, s různým nastavením teploty. Vestavěné teplotní senzory pro přesnou kontrolu procesu vaření. Certifikace odolnosti proti vodě IPX6. Konfigurace: pro instalaci zavěšením na nosou zed'.

SCHVÁLENO:

POL. #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

PROJEKT # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Zařízení je určeno pro vaření, napařování, dušení a obdobné tepelné úpravy.
- Vrchní část varné vložky izolována vypěněním z důvodu bezpečnosti práce.
- Ergonomický poměr velkého průměru a malé hloubky vany usnadňuje míchání a šetrné zacházení s potravinami.
- Vypouštěcí hrádko lze osadit scezovacím systém (extra příslušenství).
- Přesné motorové sklápění s variabilní rychlosťí a funkcí SOFT STOP. Úhel vyklápění větší než 90° pro dokonalé vyklopení pánve a snadné čištění.
- Vestavěná teplotní čidla pro přesnou kontrolu a regulaci procesu vaření.
- USB konektivita - nahrávání a stahování receptů a HACCP dat, aktualizace softwaru. Možnost napojení na síťový systém sběru HACCP dat (viz. extra příslušenství).
- Certifikovaný stupeň ochrany proti vodě: IPX6
- Připraveno na připojení pro přístup ze vzdáleného bodu v reálném čase a datového monitorování (vyžaduje volitelné příslušenství - kontaktujte nás pro další informace).
- Maximální tlak vnitřního pláště 1,7 baru; minimální pracovní tlak 1 bar. Umožňuje regulaci teploty mezi 50 a 110 °C.

### Konstrukce

- Varná nádoba a plášť z kyselinovzdorné oceli AISI316L
- Vnější panely i vnitřní rámová konstrukce vyrobeny z nerez ocele AISI304-1.4301.
- Dvojité izolované víko, materiál nerez AISI304 - 1.4301. Vyvážení a uchycení víka skrze speciální panty, které zaručují stabilní polohu víka takřka v každé pozici. Víko dokonale přiléhá k hornímu okraji a snižuje tak tepelné ztráty, zvyšuje účinnost ohřevu a umožňuje udržování pokrmu s minimální spotřebou energie (úspora až 90% ve srovnání s ohrevem při otevřeném víku).
- Bezpečnostní ventil zabraňující přetlakování páry v duplikátoru.
- Bezpečnostní termostat zabraňující provozu při nízké hladině vody v duplikátoru.
- Vysoko umístěná osa sklápění umožňuje snadné přelévání obsahu kotle i do vyšších nádob.
- Směšovací baterie vč. možnosti automatického plnění. (extra příslušenství)
- Započítaný dotykový panel "TOUCH" s mírným nakloněním pro snadnou čitelnost. Logika zobrazování jednotlivých funkcí vede obsluhu celým postupem nastavení. Současné zobrazení nastavených a aktuální hodnot teploty a času; reálné hodiny; program SOFT pro jemné a mléčné pokrmy; funkce POWER - 9 přednastavených stupňů výkonu (od prohřívání až po maximální výkon); fce odloženého startu; noční vaření; chybávající hlášení a mnoho dalších funkcí.
- Minimální výskyt jakýchkoliv spár pro snadné čištění a maximální hygienický standard.
- Možnost provedení s přípravou pro napojení na



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[info.cz@electroluxprofessional.com](mailto:info.cz@electroluxprofessional.com)

systém energetické optimalizace (hlídání odběrového maxima) a bezpotenciální kontakty (EO/PK). (viz. extra příslušenství)

- Možnost ukládání receptů s jednou nebo více fázemi, s odlišným nastavením teplot a časů.
- 98% recyklovatelnost, obalové materiály bez toxických substancí
- Panel GuideYou – aktivovaný uživatelem prostřednictvím nastavení – pro snadné sledování vícefázových receptů, zajištění správného a kontrolovaného vaření a lepší optimalizaci zařízení.

Systém bude poskytovat připomenutí údržby v souladu s programem ESSENTIA, což uživateli pomůže správně se o zařízení starat a vyhnout se prostojům.

- Dobře viditelný a jasný LED TOUCH dotykový ovládací panel obsahuje uživatelsky přívětivé ikony a intuitivní ovládání vede obsluhu celým postupem nastavení. Displej zobrazuje:

Aktuální a nastavenou teplotu

Nastavený a zbývající dobu vaření

Fázi předehřívání (pokud je aktivována)

Panel GuideYou (pokud je aktivován)

Odložený start

Funkce Soft pro hladké dosažení cílové teploty u jemných a mléčných pokrmů

9 úrovní ovládání výkonu od mírného vaření až po prudký var

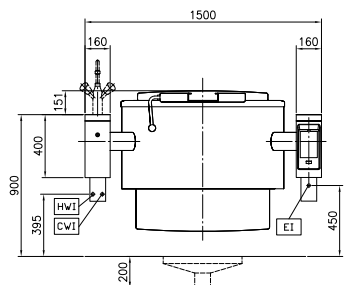
Tlakový režim (u tlakových modelů)

Nastavení ZAP/VYP míchadla (u vybraných modelů s kulatou vložkou a míchací funkcí)

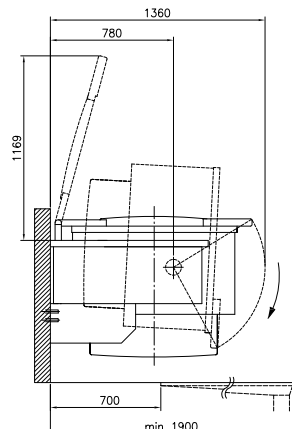
Chybové kódy pro rychlé řešení problémů

Připomenutí údržby a mnoha dalších funkcí.

Zepředu

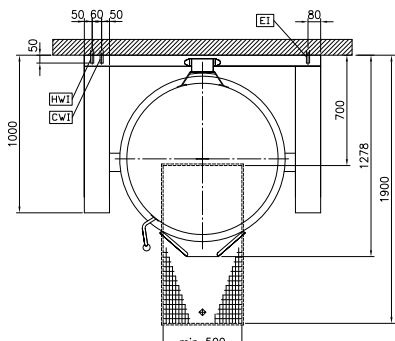


Boční



CWII = Napojení studené vody I  
 EI = Elektrické napojení  
 HWI = Napojení teplé vody

Shora



## Elektro

### Napětí:

586017 (PBOT30EWEO) 400 V/3N ph/50/60 Hz

### Celkový příkon:

36.2 kW

## Instalace:

### Typ instalace

Montáž na zeď

## Hlavní informace

### Uspořádání:

Kulatý; Sklopné

### Teplotní rozsah MIN:

50 °C

### Teplotní rozsah MAX:

110 °C

### Průměr vložky kotle:

900 mm

### Výška vložky kotle:

570 mm

### Vnější rozměry, Šířka

1500 mm

### Vnější rozměry, Hloubka

1000 mm

### Vnější rozměry, Výška

400 mm

### Netto váha:

390 kg

### Využitelný objem:

300 L

### Sklápěcí mechanismus

Automatický

### Dvouplášťové víko

✓

### Typ ohřevu

Nepřímý

## Spotřeba energie

### Standard:

0 lt

### Při ohřevu:

From 0°C to 0°C

### Teplota nahřátí:

0 min

## Udržitelnost

### Proudové zatížení:

52 Amps

### Energie spotřebovaná pro nahřátí:

0

### Energetická účinnost:

0 %

**Extra příslušenství**

- Scezovací síto pro 300, 400 a 500L sklopné kotle. PNC 910006
  - Falešné dno pro 300 / 400 / 500 L kotle s kulatou vložkou. PNC 910036
  - Měrka pro 300L sklopné kotle. PNC 910047
  - Síto na výrobu noků, 300, 400 a 500L sklopné kotle PNC 910057
  - Stérka pro použití se sítěm na výrobu noků, Pro kotle a pánve thermaLine PNC 910058
  - Háček k vyjímání sítního výpustního kohoutu u kotlů s kulatou vložkou PNC 910162
  - Sítko výpustního ventilu PNC 911966
  - Zadní zvýšený okraj, délka 1500mm, výška 40mm. Napevno navářený z výroby. PNC 912187
  - Elektrická zásuvka, vestavěná do předního panelu, typ CEE 16A / 380V PNC 912468
  - Elektrická zásuvka, vestavěná do předního panelu, typ CEE 32A / 380V PNC 912469
  - Extra zásuvka montována do předního panelu, typ Schuko, 16A/230V/IP68 - příslušenství instalované z výroby. PNC 912470
  - Extra zásuvka montována do předního panelu, typ Swiss-23, 16A/230V - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě. PNC 912471
  - Extra zásuvka montována do předního panelu, typ Swiss-23, 16A/380V - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě. PNC 912472
  - Vestavěná zásuvka, typ Schuko, 230V, 16A, IP55, barva černá PNC 912473
  - Vestavěná zásuvka, typ CEE, 230V, 16A, IP67, barva modro-bílá PNC 912474
  - Vestavěná zásuvka, typ Swiss-23, 230V, 16A, IP54, barva modrá PNC 912475
  - Vestavěná zásuvka, typ Schuko, 230V, 16A, IP54, barva modrá PNC 912476
  - Vestavěná zásuvka, typ Swiss-25, 230V, 16A, IP54, barva bílo-červená PNC 912477
  - Dodatečný analogový manometr pro sklopné kotle PBOT - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě. PNC 912490
  - AUTO-FILL: systém automatického napouštění studené a teplé vody pro sklopné modely - nutno objednat spolu s mixovací baterií - příslušenství instalované z výroby. PNC 912735
  - Sada pro napojení na systém energetické optimalizace (EO) a kontrolu pomocí bezpotenciálních kontaktů (PK). Pro zařízení thermaLine Prothermetic - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě PNC 912737
  - Hlavní vypínač elektrického proudu - 60A, instalováno ve výrobě PNC 912774
  - Oplachová sprcha - sklopné modely o výšce konzole 400mm (modely Wxx). Příslušenství instalováno do levé nohy/konzole z výroby PNC 912775
  - Extra přední výpustní kohout (2"), pro sklopné kotle PBOT - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě PNC 912779
  - Hlavní bezpečnostní vypínač, zabudovaný do předního panelu. ThermaLine Prothermetic - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě PNC 912784
- Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=815mm, otočné raménko 600mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby. PNC 913554
  - Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=815mm, otočné raménko 450mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby. PNC 913555
  - Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=685mm, otočné raménko 600mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby. PNC 913556
  - Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=685mm, otočné raménko 450mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby. PNC 913557
  - Směšovací baterie KWC, V=520mm, otočné raménko 600mm, pro PXXT-KWC (montáž z výroby) PNC 913567
  - Směšovací baterie KWC, PÁKOVÁ, V=564mm, otočné raménko 450mm, pro PXXT-KWC (montáž z výroby) PNC 913568
  - Sada konektivity pro Prothermetic kotle & pánve (ECAP) - příslušenství instalované z výroby. PNC 913577