



## thermaLine Prothermetic Sklopný kotel, 150L, EL, s míchadlem s variabilní rychlostí, (H90)



586887 (PBOT15WCEO)

KOTEL SKLOPNÝ, EL, 150L,  
KULATÝ, MÍCHADLO S  
VARIABILNÍ RYCHLOSTÍ  
(H90)

### Zkrácená specifikace

#### Položka č.

Konstrukce z nerezové oceli AISI 304. Hlubokotažená 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. MÍCHADLO S VARIABILNÍ RYCHLOSTÍ od 10 do 100 ot./min. Vč. míchadla s variabilní rychlostí na kaše. Potraviny jsou rovnoměrně ohřívány přes dno a boční stěny kotle systémem uzavřeného nepřímého ohřevu pomocí boosteru (integrovaného bojleru) a generované syté 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 receptorů. 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: volně stojící. Možnosti instalace: jako volně stojící nebo ke zdi, pro instalaci na nohy nebo nerezový či stavební sokl o výšce 200mm - viz. extra příslušenství.

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

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

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

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

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

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Zařízení je určeno pro vaření, napařování, dušení a obdobné tepelné úpravy.
- Přesné motorové sklápění s variabilní rychlosťí a funkcí SOFT STOP. Úhel vyklápění větší než 90° pro dokonalé vyklopení pánve a snadné čištění.
- USB konektivita - nahrávání a stahování receptů a HACCP dat, aktualizace softwaru. Možnost napojení na síťový systém sběru HACCP dat (viz. extra příslušenství).
- Míchadlo pracuje s VARIABILNÍ rychlosťí od 10 do 100 ot./min. se 3 rotačními režimy.
- Kotel je ohříván vč. bočních stran, tj. v celé jeho výšce až do 159mm pod horní okraj.
- Ergonomický poměr velkého průměru a malé hloubky vany usnadňuje míchání a šetrné zacházení s potravinami.
- Vrchní část varné vložky izolována vypěněním z důvodu bezpečnosti práce.
- Vypouštěcí hrádky lze osadit sbezovacím systém (extra příslušenství).
- Vestavěná teplotní čidla pro přesnou kontrolu a regulaci procesu vaření.
- Certifikovaný stupeň ochrany proti vodě: IPX6
- Maximální tlak vnitřního pláště 1,7 baru; minimální pracovní tlak 1 bar. Umožňuje regulaci teploty mezi 50 a 110 °C.

### Konstrukce

- Směšovací baterie vč. možnosti automatického plnění. (extra příslušenství)
- Možnost ukládání receptů s jednou nebo více fázemi, s odlišným nastavením teploty a času.
- Vnější panely i vnitřní rámová konstrukce vyrobeny z nerez ocele AISI304-1.4301.
- Zapsaný 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; chybová hlášení a mnoha dalších funkcí.
- Bezpečnostní termostat zabraňující provozu při nízké hladině vody v duplikátoru.
- Minimální výskyt jakýchkoli spár pro snadné čištění a maximální hygienický standard.
- Vysoko umístěná osa sklápění umožňuje snadné přelévání obsahu kotle i do vyšších nádob.
- 98% recyklovatelnost, obalové materiály bez toxicických substancí
- Dvojitě 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 ohřevem při otevřeném víku).

**SCHVÁLENO:** \_\_\_\_\_



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

- Bezpečnostní ventil zabraňující přetlakování páry v duplikátoru.
- Možnost provedení s přípravou pro napojení na systém energetické optimalizace (hlídání odběrového maxima) a bezpotenciální kontakty (EO/PK). (viz. extra příslušenství)
- Varná nádoba a plášť z kyselinovzdorné oceli AISI316L
- 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 postojům.
- 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 aktivováno)  
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.

### Uživatelské rozhraní & Správa dat

- Připraveno na připojení pro přístup ze vzdáleného bodu v reálném čase a datového monitorování (vyžaduje volitelné příslušenství - kontaktujte nás pro další informace).

### Příslušenství v ceně

- 1 z Hlavní bezpečnostní vypínač, zabudovaný do předního panelu. PNC 912784
- Thermaline Prothermetic - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě
- 1 z Míchadlo pro kotle s variabilní rychlostí (na kaše) - pro 150 litrové kotle PNC 913543

### Extra příslušenství

- Scezovací síto pro 150L sklopné kotle. PNC 910004
- Měrka pro 150L sklopné kotle. PNC 910045
- Míchací nástavec žebrový, 150L sklopné kotle vybavené míchací zařízením PNC 910064
- Míchací nástavec žebrový se stěrkami, 150L kotle vybavené míchacím zařízením. PNC 910094
- Nerezový sokl pro sklopná zařízení thermaLine 900, výška: 200mm (H90). Pro STOJÍCÍ U ZDI nebo ZÁDA-NA-ZÁDA. Pro každou nohu nutno objednat 1 kus. Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě. PNC 911425

- Nerezový sokl pro sklopná zařízení thermaLine 900, výška: 200mm (H90). Pro SAMOSTATNÉ STOJÍCÍ. Pro každou nohu nutno objednat 1 kus. Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě. PNC 911455
- Nožičky a spodní krycí panel (160x900x200mm) pro sklopné kotle a pánve (H90) - příslušenství z výroby. Pro každý model nutno objednat 2ks. Výšková stavitelnost od 140 do 230mm. PNC 911930
- Zadní zvýšený okraj, délka 1300mm, výška 40mm. Napevno navárený z výroby. PNC 912185
- 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, PNC 912474 IP67, barva modro-bílá
- 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
- Dodatečné spodní zakrytování nohy (70mm - 270mm), pro sklopné modely - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě (určeno primárně pro Německo, Rakousko, Švýcarsko) PNC 912479
- Dodatečné krytování soklu, šířka 120mm- příslušenství instalovatelné pouze při výrobě. Pouze pro Německo, Rakouskou a Švýcarsko) PNC 912486
- Dodatečný analogový manometr pro sklopné kotle PBOT - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě. PNC 912490
- Spojovací prvek Thermodul 900mm, modely se zadním LÍMCEM PNC 912499
- Spojovací pásek Thermodul 900mm PNC 912502
- Zakrytování zad, 1300x700mm, pro sklopné modely, instalace ke zdi nebo záda-na-záda - (Hxx). Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě. PNC 912705
- AUTO-FILL: systém automatického napouštění studené a teplé vody pro sklopné modely - nutno objednat spolu s mixovací baterií - příslušenství instalované z výroby. PNC 912735

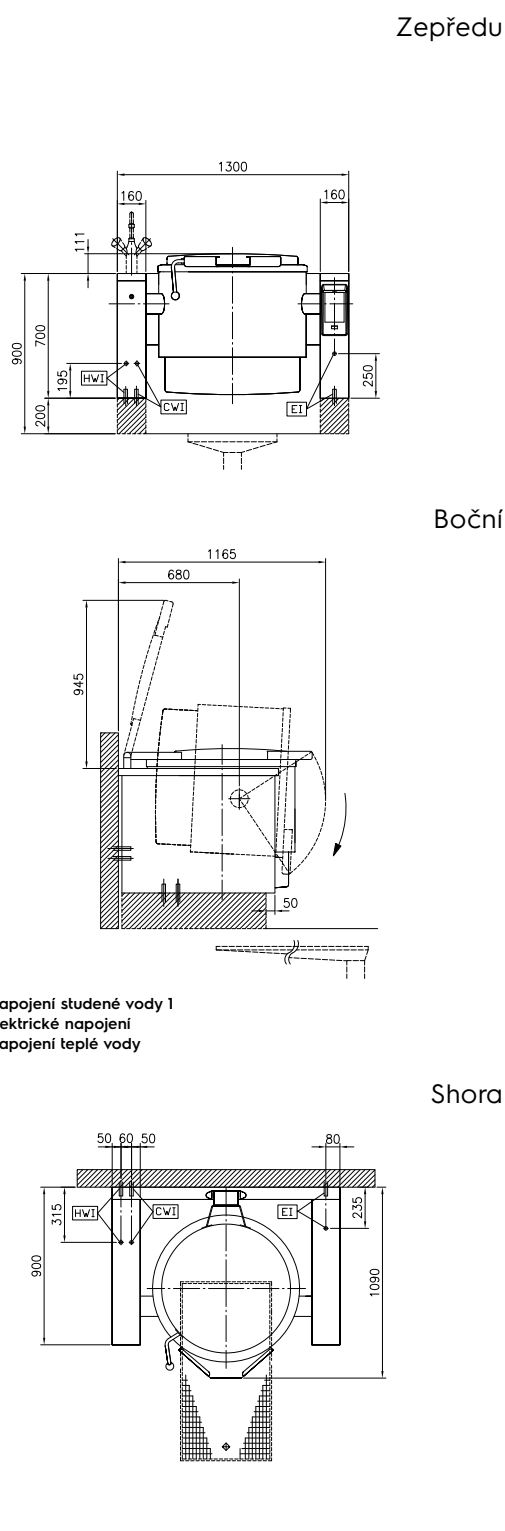


thermaLine Prothermetic  
Sklopný kotel, 150L, EL, s míchadlem s variabilní rychlostí, (H90)

Společnost si vyhrazuje právo provádět změny v produktech bez předchozího upozornění. Všechny informace byly správné v době tisku.

2025.06.12

- Sada pro napojení na systém energetické optimalizace (EO) a kontrolu pomocí bezpotenciálních kontaktů (PK). Pro zařízení thermaLine Prothermic - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě PNC 912737
- Zakrytování zad, 1300x700mm, pro sklopné modely, při instalaci do prostoru - (Hxx). Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě. PNC 912745
- Zadní krycí panel-spodní, š. 1300mm, PNC 912769 pro sklopné modely, při instalaci do prostoru.
- Hlavní vypínač elektrického proudu - PNC 912774 60A, instalováno ve výrobě
- Oplachová sprcha - sklopné modely PNC 912776 o výšce konzole 700mm (modely Hxx). Příslušenství instalováno do levé nohy/konzole z výroby
- Extra přední výpustní kohout (2"), pro sklopné kotle PBOT - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě PNC 912779
- Spojovací sada 900: THM90 (L) s C90 (P); PxxN (L) s C90 (P), PxxT (L) s C90 (P) PNC 912975
- Spojovací sada 900: C90 (L) s THM90 (P); C90 (L) s PxxN (P), C90 (L) s PxxT (P) PNC 912976
- Spojovací sada 900 (LÍMEC): THM90 PNC 912981 (L) s C90 (P); PxxN (L) s C90 (P), PxxT (L) s C90 (P)
- Spojovací sada 900 (LÍMEC): C90 (L) s THM90 (P); C90 (L) s PxxN (P), C90 (L) s PxxT (P) PNC 912982
- 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 s míchadlem s variabilní rychlostí (ECAP) - příslušenství instalované z výroby. PNC 913578



### Elektro

Napětí: 400 V/3N ph/50/60 Hz  
Celkový příkon: 28 kW

### Instalace:

Typ instalace Pro instalaci na sokl, na nožičky. Umístění ke zdi.

### Hlavní informace

Teplotní rozsah MIN:	50 °C
Teplotní rozsah MAX:	110 °C
Průměr vložky kotle:	710 mm
Výška vložky kotle:	465 mm
Vnější rozměry, Šířka	1300 mm
Vnější rozměry, Hloubka	900 mm
Vnější rozměry, Výška	700 mm
Netto váha:	290 kg
Uspořádání:	Kulatý; Sklopné; míchadlo
Využitelný objem:	150 L
Sklápěcí mechanismus	Automatický
Dvouplášťové víko	✓
Typ ohřevu	Nepřímý
Ochrana pro vodě:	IPX6

### Požadavky na odtah

Latentní teplo: 586887 (PBOT15WCEO)	5600 W
Citelné/přímé teplo: 586887 (PBOT15WCEO)	980 W

### Spotřeba energie

Standard:	DIN18855-1: 2005-07
Při ohřevu:	150 lt Water
Teplota nahřátí:	From 20°C to 90°C
Doba nahřátí:	32.6 min

### Udržitelnost

Energie spotřebovaná pro nahřátí:	12.91 kWh
Energetická účinnost:	94.58 %