



## thermaLine Prothermetic Sklopný kotel, 150L, EL, H90

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

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

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

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

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



586009 (PBOT15ECEO)

KOTEL SKLOPNÝ, EL, 150L,  
KULATÝ (H90)

### Zkrácená specifikace

#### Položka č.

Konstrukce z nerezové oceli AISI 304. Hlubokotažená varná vložka z kyselinovzdorné nerez oceli AISI316L. Duplikátor z kyselinovzdorného nerez 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 dna a boční stěny kotle 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: 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.

**SCHVÁLENO:** \_\_\_\_\_

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Zařízení je určeno pro vaření, napařování, dušení a obdobné tepelné úpravy.
- Kotel je ohříván vč. bočních stran, tj. v celé jeho výšce až do 159mm pod horní okraj.
- 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 hrátko lze osadit scezovacím systémem (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
- 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.
- Dvojté 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)
- Zapuštěný 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



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

pro jemné a mléčné pokrmy; funkce POWER - 9 přednastavených stupňů výkonu (od prohřívání až po maximální výkon); fce odloženého startu; chybová hlášení a mnoho dalších funkcí.

- Minimální výskyt jakýchkoliv spár pro snadné čištění a maximální hygienický standard.
- Možnost provedení s přípravou pro napojení na 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 mnoho 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).

### Extra příslušenství

- Scezovací síťo pro 150L sklopné kotle.
- Koš na těstoviny a zeleninu, pro 150L kotle (prům. 670mm)
- Falešné dno pro 150L kotle s kulatou vložkou.
- Měrka pro 150L sklopné kotle.
- Sít o výrobnu noků, 150L kotle
- Stérka pro použití se sítem na výrobnu noků, Pro kotle a pánev thermaLine
- Nerezový sokl pro sklopná zařízení thermaLine 900, výška: 200mm (H90). Pro ŠTOJÍCÍ U ZDI nebo ZÁDA-NA-ZÁDA. Pro každou nohu nutno objednat 1 kus. Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě.

- Nerezový sokl pro sklopná zařízení thermaLine 900, výška: 200mm (H90). Pro SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ. Pro každou nohu nutno objednat 1 kus. Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě.
- Nožičky a spodní krycí panel (160x900x200mm) pro sklopné kotle a pánev (H90) - příslušenství z výroby. Pro každý model nutno objednat 2ks. Výšková stavitelnost od 140 do 230mm.
- Zadní zvýšený okraj, délka 1300mm, výška 40mm. Napevno navařený z výroby.
- Sada pro instalaci PxxT na kolečka, nutno objednat jako S-kód podle šířky zařízení
- Elektrická zásuvka, vestavěná do předního panelu, typ CEE 16A / 380V
- Elektrická zásuvka, vestavěná do předního panelu, typ CEE 32A / 380V
- Extra zásuvka montována do předního panelu, typ Schuko, 16A/230V/IP68 - příslušenství instalované z výroby.
- Extra zásuvka montována do předního panelu, typ Swiss-23, 16A/230V - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě.
- Extra zásuvka montována do předního panelu, typ Swiss-23, 16A/380V - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě.
- Vestavěná zásuvka, typ Schuko, 230V, 16A, IP55, barva černá
- Vestavěná zásuvka, typ CEE, 230V, 16A, IP67, barva modro-bílá
- Vestavěná zásuvka, typ Swiss-23, 230V, 16A, IP54, barva modrá
- Vestavěná zásuvka, typ Schuko, 230V, 16A, IP54, barva modrá
- Vestavěná zásuvka, typ Swiss-25, 230V, 16A, IP54, barva bílo-červená
- Dodatečné spodní zakrytí nohy (70mm - 270mm), pro sklopné modely - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě (určeno primárně pro Německo, Rakousko, Švýcarsko)
- Dodatečné krytí soklu, šířka 120mm- příslušenství instalovatelné pouze při výrobě. Pouze pro Německo, Rakouskou a Švýcarsko)
- Dodatečný analogový manometr pro sklopné kotle PBOT - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě.
- Spojovací prvek Thermodul 900mm, modely se zadním LÍMCEM

PNC 911455 □

PNC 911930 □

PNC 912185 □

PNC 912460 □

PNC 912468 □

PNC 912469 □

PNC 912470 □

PNC 912471 □

PNC 912472 □

PNC 912473 □

PNC 912474 □

PNC 912475 □

PNC 912476 □

PNC 912477 □

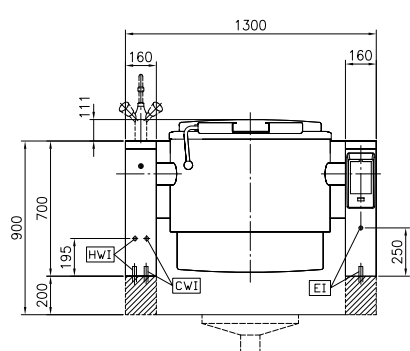
PNC 912479 □

PNC 912486 □

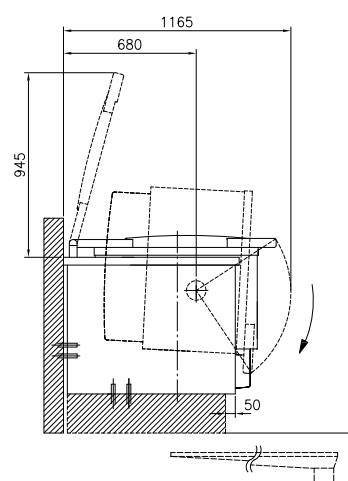
PNC 912490 □

PNC 912499 □

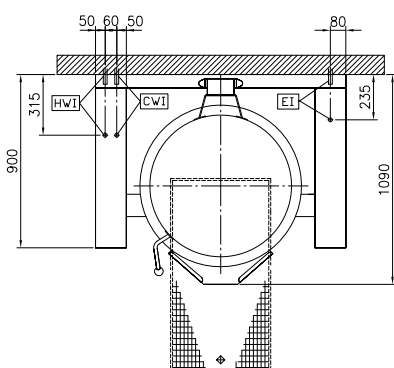
• Spojovací pásek Thermodul 900mm	PNC 912502	<input type="checkbox"/>	• Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=815mm, otočné raménko 450mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby.	PNC 913555	<input type="checkbox"/>
• Zakrytování zad, 1300x700mm, pro sklopné modely, instalace ke zdi nebo záda-na-záda - (Hxx). Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě.	PNC 912705	<input type="checkbox"/>	• Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=685mm, otočné raménko 600mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby.	PNC 913556	<input type="checkbox"/>
• AUTO-FILL: systém automatického napouštění studené a teplé vody pro sklopné modely - nutno objednat spolu s mixovací baterií - příslušenství instalované z výroby.	PNC 912735	<input type="checkbox"/>	• Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=685mm, otočné raménko 450mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby.	PNC 913557	<input type="checkbox"/>
• 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	<input type="checkbox"/>	• Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=685mm, otočné raménko 450mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby.	PNC 913557	<input type="checkbox"/>
• Hlavní elektrický vypínač (60A, 16mm <sup>2</sup> ), zakomponovaný v předním panelu. Instalováno ve výrobním závodě.	PNC 912740	<input type="checkbox"/>	• Směšovací baterie KWC, V=520mm, otočné raménko 600mm, pro PXXT-KWC (montáž z výroby)	PNC 913567	<input type="checkbox"/>
• Zakrytování zad, 1300x700mm, pro sklopné modely, při instalaci do prostoru - (Hxx). Příslušenství montované na zařízení přímo ve výrobě.	PNC 912745	<input type="checkbox"/>	• Směšovací baterie KWC, PÁKOVÁ, PNC 913568	PNC 913568	<input type="checkbox"/>
• Zadní krycí panel-spodní, š. 1300mm, pro sklopné modely, při instalaci do prostoru.	PNC 912769	<input type="checkbox"/>	V=564mm, otočné raménko 450mm, pro PXXT-KWC (montáž z výroby)		
• Oplachová sprcha - sklopné modely o výšce konzole 700mm (modely Hxx). Příslušenství instalováno do levé nohy/konzole z výroby	PNC 912776	<input type="checkbox"/>			
• Extra přední výpustní kohout (2"), pro sklopné kotle PBOT - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě	PNC 912779	<input type="checkbox"/>			
• Hlavní bezpečnostní vypínač, zabudovaný do předního panelu. ThermaLine Prothermetic - příslušenství instalovatelné pouze při výrobě	PNC 912784	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací sada 900: THM90 (L) s C90 (P); PxxN (L) s C90 (P), PxxT (L) s C90 (P)	PNC 912975	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací sada 900: C90 (L) s THM90 (P); C90 (L) s PxxN (P), C90 (L) s PxxT (P)	PNC 912976	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací sada 900 (LÍMEC): THM90 (L) s C90 (P); PxxN (L) s C90 (P), PxxT (L) s C90 (P)	PNC 912981	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací sada 900 (LÍMEC): C90 (L) s THM90 (P); C90 (L) s PxxN (P), C90 (L) s PxxT (P)	PNC 912982	<input type="checkbox"/>			
• Směšovací baterie Klarco, koncovka DRIPSTOP, s otočnými kohoutky, V=815mm, otočné raménko 600mm, pro PBOT/PFET - příslušenství instalované z výroby.	PNC 913554	<input type="checkbox"/>			



Zepředu



Boční



Shora

## Elektro

Napětí: 400 V/3N ph/50/60 Hz  
 Celkový příkon: 24.2 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: 260 kg

Uspořádání: Kulatý; Sklopné

Využitelný objem: 150 L

Sklápěcí mechanismus Automatický

Dvouplášťové víko ✓

Typ ohřevu Nepřímý

## 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 %