



# **TECHNICKÝ LIST**

Produkt: Varný kotol parný 300 litrový, hranatý

Označenie: P.KP-300 Produktová rada: Practic

Výrobca: **Gastro-Haal, s.r.o.** Krajina výroby: **Slovenská republika** 



#### Používanie

Parný varný kotol s hranatým duplikátorom slúži na varenie polievok, omáčok, mäsa, cestovín, mliečnych jedál bez nebezpečenstva pripálenia, na dusenie rýb, zelenín, húb, na ohrievanie mrazených jedál alebo polotovarov. **Obsah varnej nádoby je nepriamo ohrievaný parou, ktorá sa vytvára v duplikátore.** Najčastejšie uplatnenie majú v prevádzkach spoločného stravovania, akými sú školské jedálne, reštaurácie, nemocnice a ďalšie.





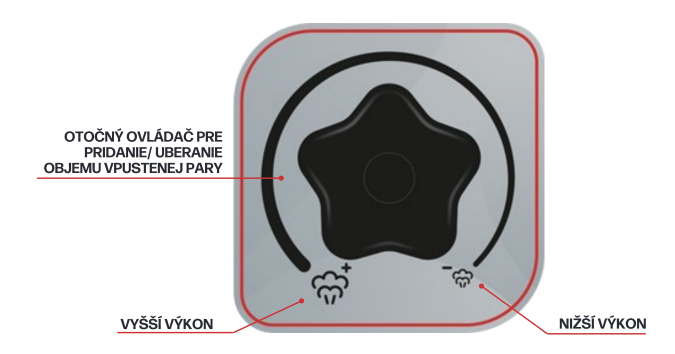


## Výhodné vlastnosti kotlov Gastro-Haal z produktového radu Practic sú:

- ✓ Moderné, intuitívne analógové ovládanie.
- ✓ Rukoväť poklopu sa otvára mimo horúcej varnej zóny predĺžené rukoväte.
- ✓ Ohrevné telesá AISI 316 vyššia odolnosť proti prehriatiu.
- ✓ Zvýšený objem vody v duplikátore zaisťuje dlhšiu životnosť ohrevných telies.
- ✓ Tepelná a ochranná izolácia duplikátora s vysokou odolnosťou voči teplu, požiaru, zvuku, uhľovodíkom a liehu.
- ✓ Špeciálne vystužená samonosná konštrukcia.
- ✓ Rýchly ohrev, nízka spotreba, tichá a bezpečná prevádzka.

## **OVLÁDANIE PARNÝCH VARNÝCH KOTLOV**

- Hlavný otočný ovládač pre pridanie/ uberanie objemu vpustenej pary = regulovaný ohrev
  - ✓ Otočením ovládacieho gombíka v smere plus alebo veľká ikona pary sa zvýši objem vpustenej pary, čo znamená zvýšenie výkonu.
  - ✓ Otočením gombíka v smere ikony mínus alebo malá ikona pary sa zníži objem vpustenej pary, čo znamená zníženie výkonu.







# **TECHNICKÉ PARAMETRE**

Rada	900	
Označenie	P.KP-300	
Produktová rada	Practic	
Zariadenie	parný varný kotol	
Ovládací panel	otočný gombík	
Vonkajšie rozmery (mm) šxhxv	1400x900x900 mm	
Celkový objem varnej nádoby kotla (I)	342,41	
Úžitkový objem varnej nádoby kotla (max. ryska) (I)	3001	
Hmotnosť (kg)	190 kg	
Duplikátor	hranatý	
Objem duplikátora (v medziplášti) (l)	73,61	
Teplota pary v medziplášti pri tlaku 0,4bar	109,7 °C	
Ohrev		
Menovitý tlak (kPa)	20-50 kPa	
Prípojka pary (")	1"	
Max. spotreba pary (kg/hod)	90 kg/hod	
Doba ohr. vody vo varnej nádobe 20-90°C (min.) pri tlaku pary v	<u> </u>	
duplikátore 0,4 Bar	40	
Voda, ventil		
Pripojenie studenej vody do varnej nádoby (")	3/4 "	
Prípojka kondenzu (")	3/4"	
Výpustný ventil s aretáciou (")	2"	
Vývod k výtokovému ventilu (")	2"	
Konštrukcia, úspora, bezpečnosť		
Materiál hornej dosky	AISI 304	
Materiál vonkajšieho plášťa duplikátora	AISI 304	
Materiál poklopu	AISI 304	
Materiál varnej nádoby	AISI 316	
Krytovanie zo spodu	áno	
Zaoblené hrany bez nebezpečných rohov a výčnelkov	áno	
Odvedenie odpadu prelisovanou hornou doskou	nie	
Tepelná a ochranná izolácia duplikátora s vysokou odolnosťou voči	áno	
teplu, požiaru, zvuku, uhľovodíkom a liehu		
Ciachovanie (litráž) na vnútornej stene vani	100l, 133l, 166l, 200l, 233l, 266l, 300l	
Robustné odolné kovové ovládanie	áno	
Ručné otváranie poklopu, poklop umiestnený v chladnej zóne, rukoväť	áno, do 80°	
zboku kotla		
Poistná armatúra	áno	
Batéria na studenú vodu	áno	
Sitko pred výtokový ventil	áno	
Nastaviteľné nožičky	áno	





Vybavenie za príplatok podľa cenníka	
2x prívod vody s batériou teplá a studená voda 3/4 "	ÁNO (príplatok)
Vazelína na výtokový ventil	áno (príplatok)
Varné koše	ÁNO (príplatok)
Paráky	áno (príplatok)
Haluškáre	ÁNO (príplatok)
Zmäkčovač (filter) tvrdej vody	áno (príplatok)
Kondenzačný hrnček	ÁNO (príplatok)





# **PRÍSLUŠENSTVO**

#### Príslušenstvo v cene zariadenia

## Sitko pred výpustný ventil SV-100/500

Sitko na zachytávanie jedál



## Príslušenstvo za príplatok podľa cenníka

## Varný kôs

#### 1-1 K.HK

1x1 varný kôs do varných kotlov 250x650x255mm

Slúži ako pomôcka pre varenie cestovín a blanšírovanie či varenie zeleniny. Spolu s potravinou sa vloží do vane varného kotla, v ktorom sa varí voda. Po požadovanom čase sa jednoducho vyberie z kotla spolu s uvarenou surovinou.



#### Varné koše - SADA

#### 2-1 K.HK

2x1 varný kôs do hranatých varných kotlov 250x650x255mm

Set dvoch varných košov.



#### Varné koše - SADA

#### 4-1 K.HK

4x1 varný kôš do varných kotlov 250x650x255mm

Set štyroch varných košov.







#### Haluškár

#### 1-1 H.HKV

1x 1 haluškár pre hranaté varné kotly s objemom 500 litrov.

**Rozmer:** 435x669x70 mm Perforácia: Ø 10 mm



#### Zdvíhacie vozíky elektrické

#### **AZV 2/1GN**

1312x660x1100mm

#### AZV 1/1GN

680x660x1100mm

Polohovateľné a automatické zdvíhacie vozíky na manipuláciu a prenos jedál.



#### Zmäkčovač (filter) tvrdej vody

#### 102828: PURITY C150 Quell ST filtračná patrona

#### 1002949: PURITY C-Hlavica filtra

Rozmery: 117xv421mm

Pracovná teplota: od 4 do 30 st.C

Max. tlak: 8,6 bar, strata prietoku pod 0,20bar

Kapacita: 2408 L Max. prietok: 60 L/hod

Hmotnosť: prázdny 1,7 kg, s vodou 2,5 kg

Pripojovací priemer: vstup ø 3/8"M - výstup ø 3/8"M

vonkajší závit

Horizontálna alebo vertikálna montáž.

Zmäkčovač vody za pomoci dekarbonizácie zabraňuje vstupu vodného kameňa do duplikátora varného kotle, čo predlžuje životnosť varných kotlov a zabezpečuje správny a bezpečný chod zariadenia a vynikajúce





#### Vazelína na výpustný ventil

#### **VAZELINA 100G**

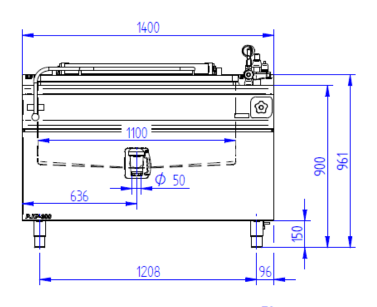
Potravinárska vazelína pre denné ošetrovanie výtokového ventilu.

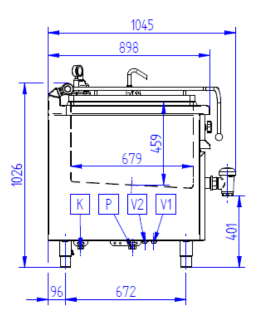


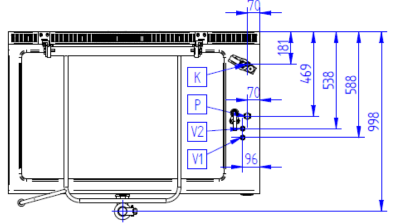




# PRIPOJOVACIE ROZMERY







P.KP-300	
V1	Studená voda G3/4
V2	Teplá voda 63/4 (opcia)
K	Odvod kondenz G3/4
Р	Pripojenie pary G1





## **DOBRÉ VEDIEŤ**

### Nepriame ohrev / duplikátor

Duplikátor je uzavretá parná nádrž, ktorá zabezpečuje nepriamy ohrev vane varného kotla. Teplo je teda dodávané z ohrevných telies pomocou pary, ktorá je vyvíjaná medzi duplikátorom a vaňou kotla – dvojitý plášť.

Duplikátor je vybavený poistnou armatúrou, ktorá ho istí pred nadmerným pretlakom a zároveň zaisťuje jeho odvzdušnenie pred začatím varenia a jeho opätovné zavzdušnenie po skončení varenia. Súčasťou tejto armatúry je aj ručičkový manometer, ktorý umožňuje súčasne kontrolu tlaku v duplikátore. Kotol je vybavený tlakovým spínačom. Duplikátor teda zaisťuje rovnomerný ohrev, potraviny sa vďaka tomu nepripaľujú.

# Technické vlastnosti nehrdzavejúcej ocele používanej vo varných kotloch Gastro-Haal

#### ✓ AISI 304

- Veľmi dobrá odolnosť proti korózii, odolná voči vode, vodnej pare, vlhkosti vzduchu, jedlým kyselinám, slabým organickým a anorganickým kyselinám.

#### ✓ AISI 316

- Kyselinovzdorná chrómnikelmolybdénová oceľ so zvýšenou odolnosťou proti korózii (zvýšený obsah molybdénu), odolná voči vode, vodnej pare, vlhkosti vzduchu.