VARNÁ TECHNOLOGIE:

**kotel elektrický 150 ltr dvouplášťový 2 ks**

**kulatá vana, hranatý plášť,**

**14kW/400V**

**Bližší specifikace:**

Krytí IPX5 – stupeň ochrany proti vniknutí vody.

Pracovní plocha s prolisem "mokrou zónou“ a kondenzační jímkou

Bezpečnostní jednotka zabraňující provozu kotle bez vody

Jmenovitý výkon 7+7kW.

Řízení dvěma 6-polohovými spínači.

Stavoznak viditelný zepředu.

Přívod teplé a studené vody přímo do kotle.

Povrchová úprava varné nádoby pro snadné čištění a údržbu

Stěny kotle z 18-10 nerezové oceli 25/10.

Dno vany kotle z kyselinovzdorné nerezové oceli AISI 316L 25/10 ostatní plechy z AISI 304 tl. 25/10

Vyvážené sklopné víko zavěšené na zadní straně.

Provoz jako spotřebič A nebo B, standardně pod digestoří.

Pracovní napětí 400V 1N~ / 50Hz 230 1N ~ / 60Hz

Rozměry (š x v x h) cca 80 x 75 x 90 cm

**skříň chladící 570ltr, pro GN 2/1, nerez 2 ks**

**Bližší specifikace:**

Nerezové opláštění

Ventilované chlazení

Vnitřní prostor přizpůsoben rozměrům GN 2/1

Automatické odtávání

Chladivo R 134a

Digitální termostat

Výškově nastavitelné rošty

Vyměnitelné těsnění

Zabudovaný zámek

Lze měnit otevírání dveří

El. napětí 230 V / 50 Hz

Rozměry (š x v x h) cca 80 x 70 x 190 cm

**kotel (pánev) varný elektrický, multifunkční, 100ltr, kapacita 2xGN1/1 200mm, 400V/24,8kW, rozsah nastavení teploty 30-250°C 1ks**

**Bližší specifikace:**

Funkce: smažení, grilování, vaření ve vodě, vaření mléčných produktů, vaření v páře, nízkoteplotní dlouhodobé vaření, vaření v gastronádobách 2xGN1/1 200 (například těstoviny), fritování ve fritovacích koších, delta T vaření, udržování, sousvide vaření.

Základní technické údaje:

Rozměry cca 1100x900x1100mm

Využitelný obsah: 100l

Elektrická energie: 400V/24,8kW

Kapacita v GN: 2xGN1/1 200

Vybavenost:

\* Ovládání pomocí dotykového displeje

\* Řízení mikroprocesorem

\* Vpichová potravinová sonda

\* Výpustný ventil 2" z AISI 316 s pojistkou proti otevření, s plynulou regulací proudu vypouštěného

obsahu

\* Vypouštění odpadní vody z varné nádoby přímo do odpadu - pevné napojení vany na odpadní potrubí

\* Rozsah nastavení teploty 30 - 250°C (minimálně)

\* Automatické nastavitelné napouštění vody s přesností nastavení na litr

\* Bezpečnostní přepad odtok pevně napojen na odpad (při nepředpokládaném přetečení vany

\* Izolované dvouplášťové sklopné víko

\* Celonerezová nesklopná vana z materiálu AISI 316 o síle dna minimálně 10mm, boční stěny 3mm

\* Celonerezová rámová konstrukce

\* Nerezová vrchní deska s prolisem a přepadem minimálně z materiálu AISI 304 o síle 2,5mm

\* Integrovaná zásuvka 230V s příkonem 0,5kW pro připojení pomocných spotřebičů

\* Integrovaná navinovací sprcha pro čištění stroje

\* Asistent mytí s konečnou fází sušení