

Specifikace zakázky – Technická specifikace konvektomatu:

. Elektrický konvektomat

- kapacita min. 20x GN 1/1
- zásuvy orientované podélně tzn. délka každého vsunu min. 500mm
- centrální ovládací kolečko s funkcí push určené k intuitivní volbě
- bojlerový způsob vývinu páry pomocí parního generátoru /ne nástřikový konvektomat/
- rozteč zásuvů min. 65mm
- barevný TFT displej – velikost min. 10“ s vysokým rozlišením
- z důvodu jednotného ovládání musí mít konvektomat stejný ovládací panel jako multifunkční pánev
- integrované rozhraní WLAN sloužící bezdrátovému připojení vč. funkce vzdáleného přístupu – důležité z důvodu monitoringu v průběhu nočních úprav či z důvodu servisu
- min. 6-ti bodová teplotní vpichová sonda
- teplotní rozsah min. 30°C až 300°C, vaření v páře v rozsahu min. 30°C až 130°C
- vestavěná ruční sprcha s navíjecím mechanismem
- parní generátor nezávislý na tlaku vody
- možnost nastavení a uložení min. 1000 programů
- min. trojitě zasklení dveří konvektomatu
- dvířka varné komory se zadní ventilací a opatřená speciální vrstvou odrážející teplo
- integrované rozhraní USB
- Systém automatického čištění varné komory – z důvodu bezpečnosti pomocí tablet – systém dokáže rozpoznat aktuální míru znečištění a doporučit optimální program pro zajištění mytí – díky tomuto je zajištěna optimalizace mytí s ohledem na spotřebu vody a spotřebu čisticích prostředků
- Systém pro automatické odvápnění vodních cest
- bezobslužné automatické čištění s automatickým odvápněním generátoru páry - bojleru
- LED osvětlení ve varném prostoru

Technické parametry:

- Rozměry /š. x hl. x v./: 877x847/913*/x1672mm + / - 5% tolerance
- Příkon: min. 37,2kW + / - 5% tolerance**

Příslušenství ke konvektomatu:

- 20x Originální plech s granitovou úpravou velikosti GN 1/1- 40 mm
- 15x gastronádoba o velikosti GN 1/2 – 200 mm nerezová s ušima
- 15x víko o velikosti GN 1/2 s výřezem na uši
- 15x gastronádoba o velikosti GN 1/1 – 100 mm nerezová s ušima
- 15x víko o velikosti GN 1/1 s výřezem na uši
- 15x gastronádoba o velikosti GN 1/1 – 100 mm nerezová děrovaná

*hloubka vč. kliky pro otevření dveří konvektomatu

** S ohledem na kapacitu a rychlost přípravy jídel nesmí být příkon nabízeného konvektomatu menší než-li 35kW.

Zboží musí být nové, to je nepoužité ani pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely

Specifikace zakázky – Technická specifikace multifunkční pánve:

Multifunkční pánve

- Objem pánve 150 lt
- Plocha dna smažící vany: min. 59dm²
- centrální ovládací kolečko s funkcí push určené k intuitivní volbě
- Z důvodu jednotného ovládání musí mít konvektomat stejný ovládací panel jako multifunkční pánve
- Barevný TFT displej – velikost min. 10“ s vysokým rozlišením
- Funkce k zobrazování informací o průběhu postupu přípravy
- integrované rozhraní WLAN sloužící bezdrátovému připojení vč. funkce vzdáleného přístupu – důležité z důvodu monitoringu v průběhu nočních úprav či z důvodu servisu
- integrované rozhraní USB
- min. 6-ti bodová teplotní vpichová sonda
- teplotní rozsah min. 30°C až 250°C
- systém ohřevu zajišťující rychlý náběh teploty – na teplotu 200°C lze nahřát za 2,5 minuty
- Individuální, intuitivní programování až 1 200 varných programů obsahujících až 12 kroků
- Rameno pro automatický zdvih a spouštění košů pro vaření nebo pro fritování
- Pohyb pánve zajišťuje elektricky poháněný válec, který se ovládá na displeji
- Automatické napouštění vody s přesností na litry
- Vypouštění vody po vaření a čištění přímo vestavěným odtokem v pánvi (bez nutnosti sklápění bez podlahového odtokového žlábků)
- Indikátor provozního stavu a výstražné indikátory, např. horkého oleje při fritování
- Elektronický bezpečnostní omezovač teploty
- Dotyková teplota obložení pánve max. 73 °C
- datová paměť HACCP a výstup přes flash disk USB nebo volitelné ukládání
- varný systém má schválen provoz bez dozoru (**např. noční vaření**)
- Integrované zamykání displeje brání náhodné obsluze
- Dodatečné zabezpečení při motorovém zvedání pánve
- Integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením a funkcí rozprašování a vodního paprsku

Technické parametry:

- Rozměry /š. x hl. x v./: 1365x894x1078mm + / - 5% tolerance
- Příkon: min. 41kW + / - 5% tolerance*

* S ohledem na kapacitu a rychlost přípravy jídel nesmí být příkon nabízené multifunkční pánve menší než-li 39kW.

Zboží musí být nové, to je nepoužité ani pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely