

Příloha 1 - Specifikace výzvy k podání nabídky č. 2/2017

Velikost stroje: minimálně GN 10x2/1

Parametry stroje:

- iCooking Control® inteligentní a interaktivní funkce s provozními režimy: Maso, drůbež, ryby, přílohy, vaječné pokrmy, pekařské výrobky
- HiDensityControl
- iLevelControl® iLC
- Combi--Mód se 3 provozními způsoby:
pára 30°C–130°C, horký vzduch 30°C–300°C, kombinace pára a horký vzduch 30°C–300°C
- ClimaPlus Control®
- Delta-T-vaření k jemnému vaření velkých kusů masa.

Obsluha:

- MyDisplay – možnost personální konfigurace obsahu a vzhledu displeje dané osobě (obrázky, texty atd..) displej a Touchscreen se samo vysvětlovací symbolikou pro jednoduchou obsluhu
- Online-funkce pomoci, návod k obsluze

Čištění, údržba a bezpečnost provozu

- Efficient CareControl® – somatický čistící a údržbový systém pro varný prostor a vyvíječ páry
Automatické rozpoznání znečištění a stavu k údržbě
Automatické zobrazení optimálního stupně čištění a množství potřebných chemických prostředků
Automatické odvápnění
- Systém Servisní diagnózy (SDS) s automatickým zobrazováním servisních hlášení

Provedení /osazení prvky:

- 5 rychlostí otáček ventilátoru
- Zobrazení teplot nastavitelné ve stupnicích °C
- Nastavování hodnoty času je v hodinách/minutách
- Digitální zobrazování teplotních hodnot
- 1/2 energie možnost volby
- automatické zchlazování odpadní vody a par
- dynamické víření vzduchu
- automatické nastavení hodnot dle místa instalace
- řízení energie dle spotřeby
- odstředivé odstranění tuků bez potřeby dodatečných tukových filtrů
- dveře s trojitým sklem s odtokem se zadním výklopným sklem
- odkapní vana ve dveřích s permanentním odtokem též při otevřených dveřích
- odkapní vana je napojena na centrální odpad

Základní škola Český Krumlov, Plešivec 249

Plešivec 249, 381 01 Český Krumlov



- materiál uvnitř i vně stroje nerezová ocel
- možnost úspory mycích prostředků
- USB - rozhraní pro odběr HACCP
- provozní a varovná hlášení
- provedení dle VDE pro provoz bez dozoru
- trojitě izolační sklo dveří s možností oddělení
- pojezdový vozík pro výsuvnou klec s plechy
- příkon stroje minimálně: 37 kW/400V 63A
- připojení na odpadní potrubí HT pr. 50
- přívod vody: 3/4" přívodní ventil studená voda



Základní škola
Plešivec 249
381 01 Český Krumlov
IČO: 005 83 740