

## Mycí stroj kuchyňského nádobí s čelním nakládáním

### Technické požadavky

#### **Kapacita a požadované rozměry:**

- kapacita – až 40- 45 košů/hodinu
- minimální objem mycí nádrže - 65 l
- vstupní výška – 630 mm
- rozměr koše – min. 600x650 mm

#### **Vybavení stroje a obsluha stroje**

- dávkovač mycího prostředku, a oplachového prostředku, dávkování odpěňovače a dávkovače prostředku
- dvouplášťová konstrukce
- odpadní čerpadlo
- senzor netěsnosti
- beztlaký bojler s oplachovým čerpadlem
- sklopné čelní dveře do svislé polohy
- sklopný koš
  
- minimální počet programů – 3 + minimálně další 3 doplňkové programy
- ovládání dotykovou obrazovkou
- samočistící program
- odvápnovací program myčky
- zobrazení intervalu údržby
- možnost nastavení každého programu individuálně dle druhu mytého nádobí včetně možnosti nastavení intenzity tlaku -
- tři úrovně přístupu-obsluha, přístup pro vedoucího a servisního technika chráněn PINem,
- hlášení chyb na displeji

#### **Provoz stroje**

- rekuperace z odpadní páry, úspora el. energie a redukce výstupní páry (zlepšení klima v umývárně )
- termostop
- integrovaný záznamník hygieny a provozních údajů
- chybové hlášení na displeji při zablokování mycího pole
- systém filtrace roztoku, v případě nutnosti spuštění automatické regenerace
- senzor zakalení
- možnost nastavení maximálního odběru z elektrické sítě pro různé úrovně jištění
- hygienické topné těleso ve tvaru válce v tanku s automatickým restartem
- multifunkční výstup pro externí zařízení
- příprava stroje pro připojení na internet, možnost vyhodnocování HACCP a provozu stroje

#### **Změkčovač automatický**

- dvě regenerační nádoby - regenerace řízená průtokem vody, bez potřeby el. proudu
- tvrdost vody nastavitelná přímo na řídicí hlavě bez nutných nástrojů
- integrovaná nádoba na sůl.
- kontinuální dodávka měkké vody - minimálně 30l/minutu

.....  
Bc. Mgr. Květoslav Příbil, MBA  
ředitel