

## 1 ks - MYČKA

Rozměr 600x603x825 mm

Pod stolová myčka nádobí na mytí stolního nádobí pro 1 mycí koše 500x500mm

- Přední a postranní panely, poklop, mycí nádrž a filtr nádrže, mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli AISI304. Poklop uzavřen ze všech stran s manuálním zdvihem.
- Izolovaný stěny ze všech stran
- Možnost mýt současně dva mycí koše
- Spotřeba max.1, l vody/cyklus na konečný oplach.
- Hygienické provedení mycí komory bez trubek a hadic.
- Speciální filtrační systém , který šetří až 35 %
- Vestavěný systém redukce páry
- Zabudovaný atmosférický bojler s oplachovým čerpadlem zaručují konstantní tlak a teplotu pro konečný oplach (84°C) nezávisle na tlaku vody v síti (min.0,5 baru); bezpečnostní zařízení spouští oplach až při dosažení správné oplachové teploty.
- Mycí čerpadlo min 500 W spolu s horními a dolními rotačními nerezovými mycími rameny.
- Objem mycí nádrže minimálně 10 l .
- 8 mycích programů s automatickým spuštěním při uzavření poklopu.
- Pozvolný náběh mycího čerpadla. Zpětný vzduchový ventil (třídy A).
- Elektronický ovládací panel s textovým ukazatelem v českém jazyce .
- Integrovaný systém sušení umytého nádobí
- Auto diagnostický systém detekce závad. Samočistící cyklus. Hygienické samo vypouštěcí mycí čerpadla.
- Dávkovač mycího a oplachového prostředku a odpadní čerpadlo.
- Integrované zásobníky mycích a oplachových detergentů
- Příprava pro napojení na HACCP a systém kontroly odběrového maxima energie. Certifikace; v souladu s DIN 10512 normou.
- Možnost připojit na teplou i studenou vodu, libovolně přestavitelné, nakládací výška min. 440mm, parní oplach (vypínatelný), parní mycí cyklus pro intenzivně znečištěné a zaschlé nádobí,
- Standartní přednastavené mycí časy: 80\150\170 s, + speciální mycí cykly včetně hygienického programu ,

## Požadavky instalace :

- Úprava podstavce pro myčku
- Instalace na stávající media
- Součástí dodávky bude instalace změkčovacího filtru vstupní vody , bez nutnosti sypaní solných tablet

1 ks – Myčka

rozměry 635x742x1510mm

Průchozí myčka nádobí na mytí stolního nádobí pro 1 mycí koše 500x500mm

- Přední a postranní panely, poklop, mycí nádrž a filtr nádrže, mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli AISI304. Poklop uzavřen ze všech stran s manuálním zdvihem.
- Izolovaný poklop
- Permanentní filtrace mycí lázně umožňující mytí nádobí bez manuálního před mytí. Hrubé nečistoty jsou permanentně odstraňovány odčerpávány přes externí filtr – síta v nádobě mimo mycí stroj.
- Spotřeba max.1,4 l vody/cyklus na konečný oplach.
- Hygienické provedení mycí komory bez trubek a hadic.
- Zabudovaný atmosférický bojler s oplachovým čerpadlem zaručují konstantní tlak a teplotu pro konečný oplach (84°C) nezávisle na tlaku vody v síti (min.0,5 baru); bezpečnostní zařízení spouští oplach až při dosažení správné oplachové teploty.
- Mycí čerpadla 2x1,1kW spolu s horními a dolními rotačními nerezovými mycími rameny.
- Objem mycí nádrže minimálně 40 l,
- 8 mycích programů s automatickým spuštěním při uzavření poklopu.
- Pozvolný náběh mycího čerpadla. Zpětný vzduchový ventil (třídy A).
- Elektronický ovládací panel s textovým ukazatelem.
- Auto diagnostický systém detekce závad. Samočistící cyklus. Hygienické samo vypouštěcí mycí čerpadla.
- Dávkač mycího a oplachového prostředku a odpadní čerpadlo.
- Příprava pro napojení na HACCP a systém kontroly odběrového maxima energie. Certifikace; v souladu s DIN 10512 normou.
- Možnost připojit na teplou i studenou vodu, libovolně přestavitelné, nakládací výška min. 440mm, parní oplach (vypínatelný), parní mycí cyklus pro intenzivně znečištěné a zaschlé nádobí, 2 úrovně nastavitelné tlaky mytí.
- Standartní přednastavené mycí časy: 52\70\170\180s,

Požadavky instalace :

- Úprava vstupního stolů
- Úprava výstupního stolů
- Instalace na stávající media