

FORCHEM[®]

PRŮMYSLOVÉ MYČKY PŘEPRAVEK A KONTEJNERŮ



řešení pro
STROJÍRENSKÝ PRŮMYSL

O nás

Společnost FOREX-SK, s.r.o. se již více než 20 let zabývá výrobou a prodejem myček přepravek, dílů, nádobí, skla a pohárů. Za tuto dobu jsme získali zkušenosti, které nás v oblasti čištění a odmašťování přepravek, blistrů, manipulačních pomůcek, vozíků a dalších předmětů řadí mezi lídry trhu jak v potravinářském průmyslu (FOOD), tak i v ostatních odvětvích (NON FOOD).



Naše modulární systémy myček přepravek umožňují rozšíření základních jednotek (předmytí, mytí, oplach, sušení), díky čemuž lze sestavit linku od malých provozů až po velké závody s kapacitou několik tisíc kusů za hodinu – bez snížení kvality mytí.

Tento systém zároveň umožňuje pozdější navýšení výkonu při růstu výrobních kapacit, aniž by bylo nutné měnit celé zařízení.

Zákazníkům poskytujeme také odborné poradenství, dopravu, instalaci a servis.



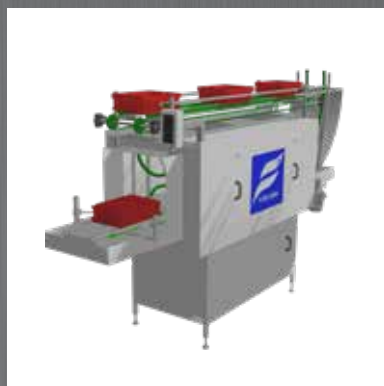
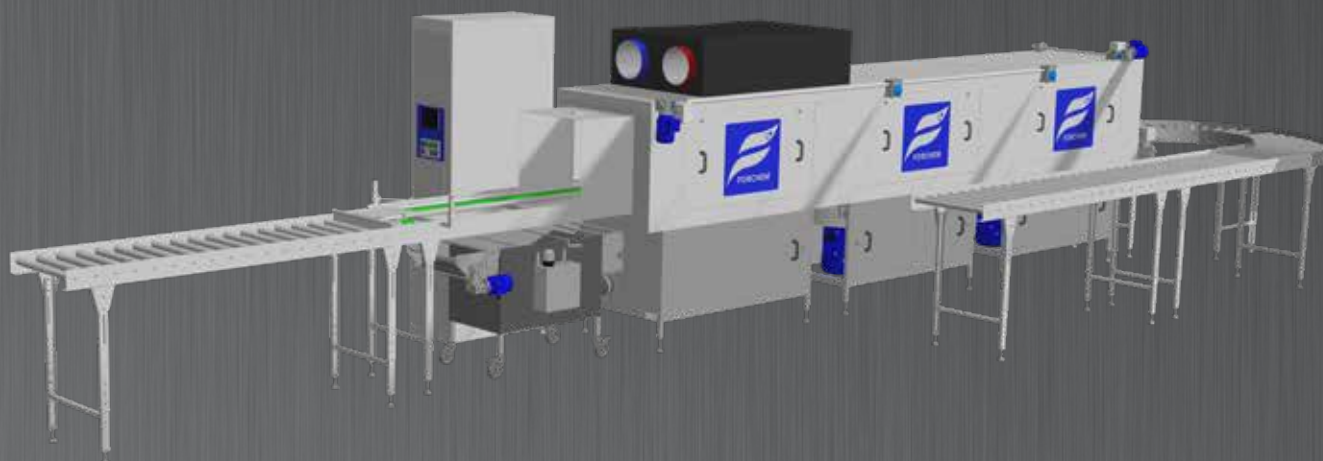
Co je myčka přepravek?

Myčka přepravek slouží k mytí znečištěných přepravek (beden), které se používají v masném, mlékárenském, potravinářském a dalších provozech.

V nabídce Forexu naleznete také speciální mycí zařízení, ve kterých lze čistit produkty od nejmenších součástí až po rozměrné díly. Tato zařízení jsou dnes v provozu ve stovkách firem na Slovensku. Naši spokojení zákazníci sahají od menších provozů až po lídry trhu. Cílem výroby těchto zařízení je získat důvěru zákazníků a nabídnout jim co nevhodnější řešení.

Zárukou kvalitního čištění přepravek jsou prvotřídní komponenty – výkonná tlaková čerpadla napojená na přesné trysky v mycím tunelu. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Počet zón, výkon i rozměry mycího tunelu lze přizpůsobit aktuálním požadavkům zákazníka.

Jednoduché ovládání, snadná údržba, spolehlivý provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti uživatelů.



Výhody zařízení



Šetrné k životnímu prostředí

Tato zařízení splňují evropské směrnice VOC i jejich implementaci do národních předpisů.



Bezpečné

Bezpečnost je naším hlavním principem. Tam, kde provozní podmínky vyžadují přední nakládání, vyrábíme zařízení typu FRONT-TOPLOADER – přední vložení dílů s horně uzavřenou bezpečnou pracovní komorou.



Flexibilní

„Výroba na míru podle požadavků“ – pro nás jsou na prvním místě potřeby zákazníka, rozměry a hmotnost dílů, požadované technologické procesy i nároky na odmašťování a manipulaci. Druhým krokem je schopnost našich zařízení přizpůsobit se prostorovým možnostem výrobní haly zákazníka.



Cenově výhodné

Speciální vybavení je u nás standardem. Modulární systém umožňuje zabudovat komplexní technologie i do cenově dostupných řešení. Takové systémy se kromě ceny rozhodně nedají považovat za běžné



Spolehlivé

Používáme osvědčená technologická řešení založená výhradně na kvalitních komponentech renomovaných evropských výrobců. To zaručuje dlouhou životnost, spolehlivý provoz a rychlou dostupnost náhradních dílů.



Snadno servisovatelné

Při návrhu zařízení klademe důraz na snadný přístup k jednotlivým částem a optimální řešení servisních a údržbových otvorů. Již řadu let používáme moderní vzdálenou diagnostiku, která výrazně snižuje servisní náklady.



Jednoduché ovládání

Naše dotykové ovládací panely jsou vícejazyčné a jazyk lze kdykoli změnit. Přehledná struktura programů téměř eliminuje chyby obsluhy.

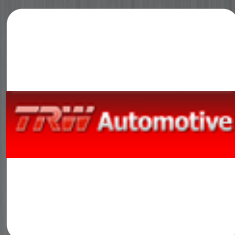
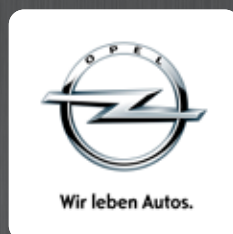
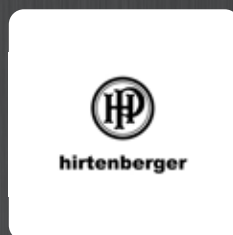


Pracovní komory na míru

Vyrábíme je od několika litrů až po stovky litrů podle individuálních požadavků. K dispozici je široká škála technologických možností a doplňků – otáčení, naklápění do zadaného úhlu, vertikální či horizontální oscilace, postřik nebo vysokotlaké rozpouštědlové čištění, zaplavení komory s ultrazvukem i bez něj, ponořování dílů atd.

Reference

Mezi naše spokojené zákazníky patří

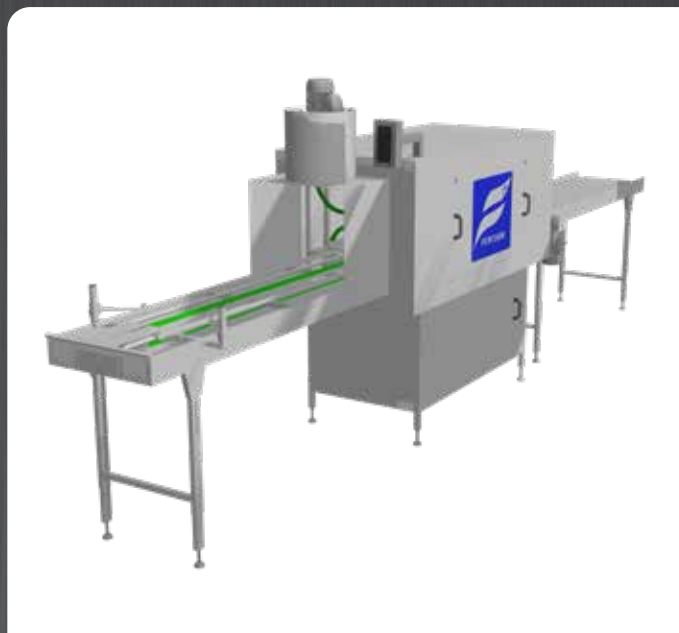


... a mnoho ďalších

FORCHEM MP 100

MYČKA PŘEPAVEK

Myčka přepravek FORCHEM MP 100 je základním modelem z produkce myček přepravek. Je určena k mytí znečištěných přepravek používaných v potravinářských i průmyslových provozech. Zárukou kvalitního mytí je výkonné tlakové čerpadlo a velké množství trysek umístěných v mycím tunelu. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Počet zón, výkon i rozměry mycího tunelu lze přizpůsobit požadavkům zákazníka. Jednoduché ovládání, nenáročná údržba, bezporuchový provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti. Součástí zařízení je elektrický ohřev, systém se skládá z hlavního mycího modulu a oplachového modulu. Zařízení je vhodné pro mytí EURO přepravek 600 × 400, případně lze parametry upravit dle přání zákazníka.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + vynikající poměr cena/výkon
- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + modulární konstrukce umožňující kdykoli rozšíření
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu
- + speciálně nastavitelná výška pro různé typy EURO přepravek
- + systém regulace přívodu vody

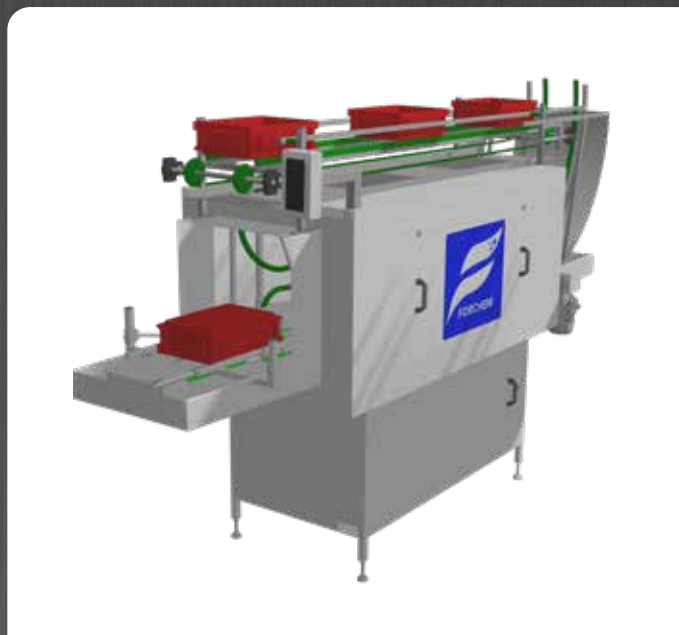
TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--|------------|
| Teoretický výkon: | 100 ks / h |
| Šířka (mm): | 770 |
| Délka (mm): | 1770 |
| Výška (mm): | 1800 |
| Vkládací výška (mm): | 430 |
| Dávkování čisticího prostředku (%): | 0 - 5 |
| Spotřeba oplachové vody (L): | 4 - 5 / h |
| Objem nádrže (L): | 135 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže (°C): | 20 - 60 |
| Příkon (kW): | 16 |

FORCHEM MP 150

MYČKA PŘEPAVEK

Myčka přepravek FORCHEM MP 150 je určena k mytí znečištěných přepravek používaných v masném, pekárenském a dalších potravinářských provozech. Zárukou kvalitního mytí je výkonné tlakové čerpadlo a velké množství trysek umístěných v mycím tunelu. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Počet zón, výkon i rozměry mycího tunelu lze přizpůsobit požadavkům zákazníka. Jednoduché ovládání, nenáročná údržba, bezporuchový provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti uživatelů. Součástí zařízení je elektrický ohřev, systém se skládá z hlavního mycího a oplachového modulu. Zařízení je vhodné pro mytí EURO přepravek 600 × 400. Přepravky jsou posouvány po nerezovém dopravníku, jehož rychlost je plynule nastavitelná. Tlak na tryskách je cca 8 bar při průtoku 170 l/min.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + modulární konstrukce umožňující kdykoli rozšíření
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu
- + speciálně nastavitelná výška pro různé typy EURO přepravek
- + systém regulace přívodu vody

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--|------------|
| Teoretický výkon: | 150 ks / h |
| Šířka (mm): | 770 |
| Délka (mm): | 1770 |
| Výška (mm): | 1800 |
| Vkládací výška (mm): | 430 |
| Dávkování čisticího prostředku (%): | 0 - 5 |
| Spotřeba oplachové vody (L): | 4 - 5 / h |
| Objem nádrže (L): | 135 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže (°C): | 20 - 60 |
| Příkon (kW): | 16 |

FORCHEM MP 150 S

MYČKA PŘEPRAVEK SE SUŠICÍM MODULEM

Myčka přepravek FORCHEM MP 150 je určena k mytí znečištěných přepravek používaných v masném, pekárenském a dalších potravinářských provozech. Zárukou kvalitního mytí je výkonné tlakové čerpadlo a velké množství trysek umístěných v mycím tunelu. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Počet zón, výkon i rozměry mycího tunelu lze přizpůsobit požadavkům zákazníka. Jednoduché ovládání, nenáročná údržba, bezporuchový provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti uživatelů. Součástí zařízení je elektrický ohřev, systém se skládá z hlavního mycího a oplachového modulu. Zařízení je vhodné pro mytí EURO přepravek 600 × 400. Přepravky jsou posouvány po nerezovém dopravníku, jehož rychlost je plynule nastavitelná. Tlak na tryskách je cca 8 bar při průtoku 170 l/min.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + modulární konstrukce umožňující kdykoli rozšíření
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu
- + speciálně nastavitelná výška pro různé typy EURO přepravek
- + systém regulace přívodu vody
- + výkonný ventilátor pro sušení
- + možnost rozšíření o dopravník

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Teoretický výkon: | 150 ks / h |
| Šířka (mm): | 770 |
| Délka (mm): | 3540 |
| Výška (mm): | 1800 |
| Vkládací výška (mm): | 430 |
| Dávkování čisticího prostředku (%): | 0 - 5 |
| Spotřeba oplachové vody (L): | 4 - 5 / h |
| Objem nádrže (L): | 135 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže (°C): | 20 - 60 |
| Příkon (kW): | 21 |

FORCHEM MP 150 2S

MYČKA PŘEPRAVEK SE SUŠICÍM A OFUKOVACÍM MODULEM

Myčka přepravek FORCHEM MP 150 2S se sušicím a ofukovacím modulem je určena k mytí a následnému vysoušení znečištěných přepravek používaných v masném, pekárenském, potravinářském i průmyslovém provozu. Zárukou kvalitního mytí je výkonné tlakové čerpadlo a velké množství trysek umístěných v mycím tunelu. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Počet zón, výkon i rozměry mycího tunelu lze přizpůsobit požadavkům zákazníka. Jednoduché ovládání, nenáročná údržba, bezporuchový provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti uživatelů. Součástí zařízení je elektrický ohřev, systém se skládá z hlavního mycího a oplachového modulu. Zařízení je vhodné pro mytí EURO přepravek 600 × 400, případně lze upravit přítlaky a mýt předměty jiných rozměrů. Rychlost mytí je plynule nastavitelná.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + modulární konstrukce umožňující kdykoli rozšíření
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu
- + speciálně nastavitelná výška pro různé typy EURO přepravek
- + systém regulace přívodu vody
- + dva výkonné ventilátory pro sušení a ofukování
- + možnost rozšíření o dopravník

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Teoretický výkon: | 150 ks / h |
| Šířka (mm): | 770 |
| Délka (mm): | 5310 |
| Výška (mm): | 1800 |
| Vkládací výška (mm): | 430 |
| Dávkování čisticího prostředku (%): | 0 - 5 |
| Spotřeba oplachové vody (L): | 4 - 5 / h |
| Objem nádrže (L): | 135 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže (°C): | 20 - 60 |
| Příkon (kW): | 26 |

FORCHEM KM 1200

MYČKA VOZÍKŮ LASKA A MANIPULAČNÍCH VOZÍKŮ

Myčka FORCHEM KM 1200 je určena k mytí znečištěných manipulačních a LASKA vozíků používaných v potravinářských provozech. Zárukou kvalitního čištění je výkonné tlakové čerpadlo a velké množství trysek umístěných na mycím rameni. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Přizpůsobením faktorů ovlivňujících proces mytí – zejména tlaku, času, množství čisticího prostředku a teploty – zajišťuje FORCHEM KM 1200 vždy čistý a hygienicky bezchybný výsledek. Jednoduché ovládání, nenáročná údržba, bezporuchový provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti. Díky mnoha inovacím splňuje i ty nejvyšší požadavky a nastavuje novou úroveň standardu kvality. Snadný přístup pro servis je další z mnoha výhod.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + jednoduché zakládání a vyjímání mytých předmětů
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--|----------------|
| Teoretický výkon: | 10 - 15 ks / h |
| Šířka (mm): | 1600 |
| Délka (mm): | 1600 |
| Výška (mm): | 2000 |
| Vkládací výška (mm): | x |
| Délka programu (min): | 4 - 6 |
| Spotřeba oplachové vody / cyklus (L): | 10 |
| Objem nádrže (L): | 150 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže: (°C): | 45 |
| Příkon (kW): | 16 |

FORCHEM KM 1500

MYČKA PŘEPRAVNÍCH A MANIPULAČNÍCH BOXŮ

FORCHEM KM 1500 je určena k mytí velkoobjemových přepravních boxů používaných v potravinářském i strojírenském průmyslu. Pod opláštěním myčky FORCHEM KM 1500 se skrývá skutečný výkon. Ten zajišťuje vysoce účinný mycí systém tvořený výkonným tlakovým čerpadlem a množstvím trysek umístěných v mycím prostoru i na mycím rameni. Součástí ramene je také sušicí systém. Díky koncentrované čisticí síle garantuje zařízení hygienickou čistotu i při silném znečištění. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Výkon myčky i rozměry mycí komory lze přizpůsobit požadavkům zákazníka, protože každý provoz má své specifické potřeby.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu
- + systém regulace přívodu vody
- + mycí a sušicí systém

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Teoretický výkon: | 7 - 10 ks / h |
| Šířka (mm): | 1600 |
| Délka (mm): | 3500 |
| Výška (mm): | 2200 |
| Vkládací výška (mm): | 1800 |
| Délka programu (min): | 6 - 8,5 |
| Spotřeba oplachové vody / cyklus (L): | 20 |
| Objem nádrže (L): | 150 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže (°C): | 45 |
| Příkon (kW): | 20,1 |

FORCHEM MP 150 2S

MYČKA PŘEPRAVEK SE SUŠICÍM A OFUKOVACÍM MODULEM A DOPRAVNÍKEM

Myčka přepravek FORCHEM MP 150 2S se sušicím a ofukovacím modulem je určena k mytí a následnému vysoušení znečištěných přepravek používaných v masném, pekárenském, potravinářském i průmyslovém provozu. Zárukou kvalitního mytí je výkonné tlakové čerpadlo a velké množství trysek umístěných v mycím tunelu. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Počet zón, výkon i rozměry mycího tunelu lze přizpůsobit požadavkům zákazníka. Jednoduché ovládání, nenáročná údržba, bezporuchový provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti uživatelů. Součástí zařízení je elektrický ohřev, systém se skládá z hlavního mycího a oplachového modulu. Zařízení je vhodné pro mytí EURO přepravek 600 × 400, případně lze upravit přítlaky a mýt předměty jiných rozměrů. Rychlost mytí je plynule nastavitelná.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + modulární konstrukce umožňující kdykoli rozšíření
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu
- + speciálně nastavitelná výška pro různé typy EURO přepravek
- + systém regulace přívodu vody
- + dva výkonné ventilátory pro sušení a ofukování
- + možnost rozšíření o dopravník

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--|------------|
| Teoretický výkon: | 150 ks / h |
| Šířka (mm): | 770 |
| Délka (mm): | 5310 |
| Výška (mm): | 1800 |
| Vkládací výška (mm): | 430 |
| Dávkování čisticího prostředku (%): | 0 - 5 |
| Spotřeba oplachové vody (L): | 4 - 5 / h |
| Objem nádrže (L): | 135 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže: (°C): | 20 - 60 |
| Příkon (kW): | 30 |

FORCHEM MP 150 2S

MYČKA PŘEPRAVEK SE SUŠICÍM A OFUKOVACÍM MODULEM S VÁLEČKOVOU DRÁHOU

Myčka přepravek FORCHEM MP 150 2S se sušicím a ofukovacím modulem je určena k mytí a následnému vysoušení znečištěných přepravek používaných v masném, pekárenském, potravinářském i průmyslovém provozu. Zárukou kvalitního mytí je výkonné tlakové čerpadlo a velké množství trysek umístěných v mycím tunelu. Celé zařízení je vyrobeno z nerezové oceli. Počet zón, výkon i rozměry mycího tunelu lze přizpůsobit požadavkům zákazníka. Jednoduché ovládání, nenáročná údržba, bezporuchový provoz a dlouhá životnost jsou základem spokojenosti uživatelů. Součástí zařízení je elektrický ohřev, systém se skládá z hlavního mycího a oplachového modulu. Zařízení je vhodné pro mytí EURO přepravek 600 × 400, případně lze upravit přítlaky a mýt předměty jiných rozměrů. Rychlost mytí je plynule nastavitelná.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + provedení z nerezové oceli
- + nerezový systém trysek
- + modulární konstrukce umožňující kdykoli rozšíření
- + robustní průmyslové provedení
- + snadná přístupnost pro čištění a údržbu
- + speciálně nastavitelná výška pro různé typy EURO přepravek
- + systém regulace přívodu vody
- + dva výkonné ventilátory pro sušení a ofukování
- + možnost rozšíření

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--|------------|
| Teoretický výkon: | 150 ks / h |
| Šířka (mm): | 770 |
| Délka (mm): | 5310 |
| Výška (mm): | 1800 |
| Vkládací výška (mm): | 430 |
| Dávkování čisticího prostředku (%): | 0 - 5 |
| Spotřeba oplachové vody (L): | 4 - 5 / h |
| Objem nádrže (L): | 135 |
| Napětí (V): | 415 |
| Teplota nádrže (°C): | 20 - 60 |
| Příkon (kW): | 30 |

FORCHEM KM 900/1150

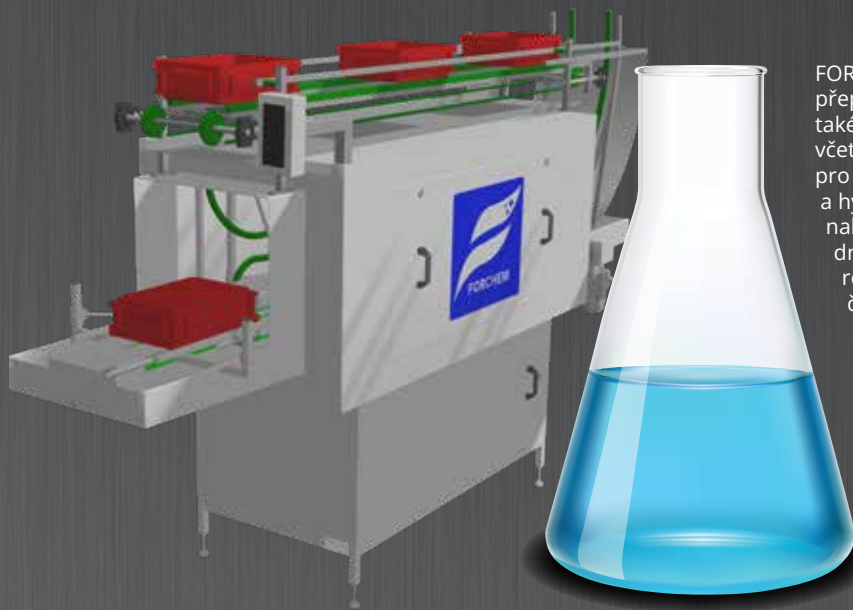
MYČKA NÁHRADNÍCH DÍLŮ A SOUČÁSTEK

Zařízení FORCHEM KM 900/1150 je určeno k mytí znečištěných náhradních dílů, komponentů a výrobků s následným sušením v automobilovém a strojírenském průmyslu. Celonerezové provedení (AISI 304) včetně koše, postřikovacích ramen, trysek a elektrického rozvaděče. Nerezové postřikovací čerpadlo s tvrdou ucpávkou. Nepřímý elektrický ohřev s možností nastavení teploty 20–60–90 °C. Elektronický časovač v rozsahu 1 s až 250 hodin. Ochrana proti chodu nasucho pro čerpadlo i topení. Blokování provozu při otevřeném víku pracovní komory. Zakrytí hladiny proti odpařování. Přepadové filtrační koše. Sání čerpadla chráněno filtračním košem. Pohon koše ve všech modelech zajištěn elektromotorem s převodovkou. Příprava pro odsávání par.



VLASTNOSTI A VÝHODY:

- + čerpadla s tlakem 6 bar
- + tepelná izolace při teplotách nad 60 °C
- + automatické dopouštění vody
- + odsávání par
- + dávkování chemie
- + pneumatické otevírání dveří
- + filtrace média
- + pásový odlučovač oleje
- + týdenní časovač předehřevu



FOREX neznamená pouze zařízení na mytí přepravků, boxů, dílů a výrobků. Zabýváme se také výrobou čisticích a dezinfekčních prostředků včetně speciálních detergentů vyvinutých přímo pro naše zařízení, které zaručují dokonalou čistotu a hygienu mytých předmětů. Čisticí chemie z naší nabídky je vyráběna v profesionální kvalitě. V dnešní době, kdy je potřeba hledat rychlá řešení, rostou nároky na profesionalitu i rychlost čištění. Precizně navržené chemické přípravky mohou výrazně ušetřit finanční prostředky i čas při udržování čistoty na pracovištích. Používáním profesionálních zařízení a speciálně vyvinutých prostředků se zvyšuje kvalita mytí a zároveň se zkracuje čas potřebný na úklid. Chemické produkty z naší nabídky dosahují vynikajících výsledků díky pečlivě vybraným recepturám různých tenzidů, detergentů a dalších aktivních přísad. Přestože jsou koncentrované, nepoškozují povrchy a

jsou šetrné k čistěným materiálům. Doporučujeme především čisticí prostředky vlastní výroby prodávané pod značkou FORCHEM všem, kteří chtějí dosahovat nadstandardních výsledků. Mezi naše spokojené zákazníky patří úklidové firmy, výrobní provozy, administrativní budovy, hotely, potravinářské závody, nemocnice, supermarkety, školy a mnoho dalších. Dlouhodobé a opakované objednávky od našich zákazníků dokazují vysokou kvalitu a spolehlivost produktů FORCHEM nejen na Slovensku, ale i v zahraničí.

DOPORUČUJEME



FORCHEM 36 – NEPĚŇIVÝ

Nízkopěňivý alkalický přípravek s dezinfekčním účinkem. Obsahuje koncentrovanou dezinfekční složku na bázi chloru. Je určen k čištění a dezinfekci ve všech oblastech potravinářského průmyslu. Vhodný pro myčky přepravků, podlahové mycí automaty i ruční mytí.



FORCHEM 26 BOX CLEANER

Antistatický čistič plastů. Koncentrovaný kyselý přípravek na mytí plastových přepravků, obalů, palet apod. Je mírně pěňivý a vhodný pro použití v myčkách přepravků. Na bázi kyseliny citronové. Výborně odstraňuje mastnotu a vodní kámen a obnovuje původní vzhled povrchů.



FORCHEM 26 BOX CLEANER NANO

Antistatický čistič plastů. Koncentrovaný kyselý přípravek na mytí plastových přepravků, obalů, palet apod. Je mírně pěňivý a vhodný pro použití v myčkách přepravků. Na bázi kyseliny citronové. Výborně odstraňuje mastnotu a vodní kámen a obnovuje původní vzhled povrchů.



FORCHEM 39 ACID – NEPĚŇIVÝ

Nízkopěňivý prostředek na bázi anorganických kyselin pro potravinářský a nápojový průmysl. Je vhodný pro automatické čištění zásobníků, potrubí, pasterů, sudů apod. Lze jej dávkovat na základě vodivosti a snadno se oplachuje.



FORCHEM BOX CLEANER ALK

Vysoce koncentrovaný alkalický čisticí prostředek na plastové přepravky, obaly, palety atd. Obsahuje odpěňovač, a proto je ideální pro použití v myčkách přepravků. Lze jej použít také pro čištění zásobníků, potrubí, ohřívačů, pasterů, odstředivek a v cirkulačních systémech.

Váš dodavateľ



FOREX-SK, s.r.o.

📍 Alojza Jiráska 12, 984 01, Lučenec, Slovensko

🌐 www.umyvackaprepraviek.sk

✉ forex@forex.eu.sk

☎ +421 (47) 433 00 44