



VYBAVENÍ PRO LAKOVNY | KATALOG 2022

MYČKA PISTOLÍ – MODEL P10**Pro ruční mytí ředidlem**

Tato myčka pistolí je kompaktní zařízení, plně pneumatické pro ruční mytí pistolí a jakýchkoliv dílů znečištěných od barev na bázi organických rozpouštědel. Může být použita i pro testy barev. Myčka je dodávána s 2 malými Venturiho pumpami a atomizérem nasávajícím čisté a špinavé ředidlo ze zásobníků umístěných ve spodní části zařízení. Praktická odkládací plocha může být umístěna na levé či pravé straně zařízení. Výpary jsou automaticky absorbovány kdykoliv je otevřeno horní víko. Díky svému designu a velikosti může být kombinována s vodní mini-myčkou pistolí, model 177.

Technické údaje

Hmotnost	42 kg
Rozměry	490 x 690 x 1490 mm
Průměr odvodu výparů	120 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



MYČKA PISTOLÍ – MODEL L20M

Pro ruční mytí ředidlem i vodou

Poskytuje dva různé pracovní prostory, z nichž jeden je určen pro ruční mytí nástrojů a malých dílů organickým rozpouštědlem a druhý pro ruční mytí vodou. Výpary jsou automaticky odváděny, kdykoliv je otevřeno horní víko. Myčku je možné také využít pro testování jak vodouředitelných barev, tak barev na bázi organických ředidel. Pracovní prostor pro umývání vodou je vybaven jednou malou pumpou, která nasává směs vody s detergentem, rozprašovačem pro finální oplach čistou vodou a štětcem s přívodem vody. Ve spodní části je filtr pro separaci vody a koagulované barvy. Voda je použita k dalšímu mytí a koagulovaná barva je shromažďována v zásobníku odpadu. Podobné provedení má i pracovní prostor, určený pro umývání organickými rozpouštědly. Na objednávku je možné myčku vybavit filtrem s aktivním uhlím na odstranění plyných výparů z organických rozpouštědel.

Technické údaje

Hmotnost	85 kg
Rozměry	990 x 690 x 1490 mm
Objem ocelové nádrže pro vodu	50 l
Průměr odvodu výparů	150 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



AUTOMATICKÁ MYČKA PISTOLÍ – MODEL 173

Pro automatické i ruční mytí ředidlem

Tato myčka pistolí se zmenšenými rozměry má skvělou kapacitu pro mytí pistolí zvnějšku i uvnitř. Membránová pumpa nasává ředidlo z nádob umístěných v podstavci myčky. Existují 2 modely na výběr:

MODEL 173A. Myčka je vybavena odsáváním a spodním revizním otvorem. Navíc má časovačem ovládané membránové čerpadlo pro automatické mytí, trysku a hadici na stlačený vzduch pro závěrečné manuální mytí a pro malé díly.

MODEL 173D. Myčka je vybavena jako model 173-B a navíc má přídatné membránové čerpadlo pro závěrečné automatické oplachování.

Technické údaje

Hmotnost	38 kg
Rozměry	450 x 660 x 1100 mm
Průměr odvodu výparů	120 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



MYČKA PISTOLÍ – MODEL P11**Pro ruční mytí od vodouředitelných barev**

Malá, pneumaticky ovládaná a náklady šetřící myčka, vhodná pro ruční mytí pistolí a malých dílů od vodouředitelných barev. Pomůcky umístěné na přední straně usnadňují používání. Myčka je vybavena malým čerpadlem a rozstřikovačem, který odebírá čistou vodu ze zásobníku umístěného na spodní straně myčky a druhým rozstřikovačem pro závěrečné mytí, který je napojen na přívod vody z vodovodu. Ofukovací pistole čistí a suší umyté pistole a díly.

Technické údaje

Hmotnost	38 kg
Rozměry	490 x 690 x 1490 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů

Neobsahuje nerezový dřez a separační sadu voda/barva



MYČKA PISTOLÍ – MODEL M10

- Manuální mytí rozpouštědlových barev
- Automatický odtah výparů z pracovní plochy
- Předmytí pomocí Venturiho pumpy dodávající recirkulované ředidlo
- Venturiho pumpa dodávající čisté ředidlo
- Závěrečné mytí pomocí rozprašovače a čistého ředidla
- Regulátor tlaku vzduchu pro testování barev
- 100% nerezová ocel
- Atex II 2G

Technické údaje

Hmotnost	54 kg
Rozměry	690 x 690 x 1490 mm
Průměr komínku pro odvod výparů	120 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



MYČKA PISTOLÍ – MODEL M30 / M30F

- Automatické a manuální mytí rozpouštědlových barev
- Automatický odtah výparů z pracovní plochy
- Automatické mytí pomocí membránového čerpadla recirkulovaným ředidlem
- **Pouze model M30F:**
- Navíc membránové čerpadlo ovládané tlačítkem pro finální mytí čistým ředidlem
- Mytí Venturiho pumpou recirkulovaným ředidlem
- Mechanické zablokování víka v průběhu automatického mycího cyklu
- Venturiho pumpa dodávající čisté ředidlo
- Rozprašovač pro finální mytí čistým ředidlem
- Regulátor tlaku vzduchu pro testování barev
- 100% nerezová ocel
- Atex II 2G

Technické údaje

Hmotnost	74 kg
Rozměry	692 x 685 x 1490 mm
Počet pistolí v 1 mycím cyklu	2
Průměr komínku pro odvod výparů	150 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



MYČKA PISTOLÍ – MODEL G60F

Pro automatické i ruční mytí ředidlových i vodouředitelných barev

Celonerezová pneumatická myčka pistolí STAR je vybavena odvodem par a pracovním prostorem na současné mytí pistolí jak vodou, tak ředidlem v rámci jednoho mycího cyklu. Mytí vodou: automatická membránová pumpa je řízena časovačem, který nastavuje přísun vody do stříkacích trysek. Myčka je vybavena malým čerpadlem, rozprašovačem a štětcem s přívodem čisté vody pro ruční mytí. Tento prostor je možné použít také pro testování vodouředitelných barev. Ve spodní části je zásobník na barvou znečištěnou vodu, ve kterém dochází ke koagulaci barvy a jejímu oddělení od vody pomocí dvoustupňové filtrace. Takto recyklovaná voda je použita pro další mytí. Mytí ředidlem: pracovní prostor je vybaven dvěma membránovými pumpami, první zásobuje trysky pro předmytí a druhá je určena pro finální oplach. Další výbavu tvoří malé čerpadlo, rozprašovač a štětec s přívodem čistého ředidla pro ruční mytí a finální oplach. Prostor je možné použít také pro testování ředidlových barev. Do potrubí pro odvod výparů lze instalovat filtr s aktivním uhlím pro úplnou eliminaci znečištění plynnými složkami.

Technické údaje

Hmotnost	114 kg
Rozměry	1190 x 690 x 1490 mm
Počet pistolí v 1 mycím cyklu	2
Objem ocelové nádrže pro vodu	50 L
Průměr odvodu výparů	150 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



MANUÁLNÍ MYČKA PISTOLÍ – MODEL P20 M

- Manuální mytí vodou
- Předmytí pomocí štětce a recirkulované vody dodávané pumpou
- Rozprašovač pro finální mytí čistou vodou
- Ofukovací pistole pro finální sušení
- Obsahuje separační sadu barva/voda
- Z nerezové oceli
- ATEX II 2G

Technické údaje

Hmotnost	50 kg
Rozměry	490 x 690 x 1490 mm
Objem nerezové nádrže na vodu	50 l
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



MYČKA LAKOVACÍCH PISTOLÍ MODEL G40 M

Automatické mytí pomocí rozpouštědla a manuální mytí vodou

Pouze pro manuální mytí vodou a automatické mytí rozpouštědlem pomocí jedné pumpy.

Manuální mytí vodou a detergentem: Tato myčka je vybavena štětcem s přívodem vody a detergentu pomocí membránové pumpy.

Finální mytí: rozprašovač nasává čistou vodu ze zásobníku umístěného ve spodní části myčky. Štětec musí být připojen k přívodu vody a je používán pro finální mytí, pro čištění uvnitř myčky a pro nalévání čisté vody do zásobníku pro následující mycí cyklus. Nakonec je použita ofuková pistole pro vysušení lakovací pistole a mytých částí.

Automatické mytí rozpouštědlem: mycí cyklus je zprostředkován membránovou pumpou ovládanou časovačem, která zásobuje sadu trysek. Myčka je rovněž vybavena malou pumpou a rozprašovačem pro manuální mytí a pro finální oplach čistým rozpouštědlem.

Technické údaje

Hmotnost	107 kg
Rozměry	1190 x 690 x 1490 (v) mm
Počet lakovacích pistolí na mycí cyklus	2
Objem nerezové nádrže na vodu	50 L
Průměr odtahu	150 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů

10



DESTILÁTOR DECA – MODEL 801

Destilátor DECA s ochranou proti výbuchu umožňuje, v kombinaci s myčkami RosAuto, recyklovat ředidlo použité během mycího cyklu. Jeho činnost je plně automatická. Na principu jednoduché destilace za atmosférického tlaku destilátor odděluje nečistoty od původního ředidla tak, že je možné jej znovu použít, zatímco nečistoty zůstávají ve snadno vyjímatelném pytli umístěném v zásobníku. Ředidlo se zahřívá uvnitř zásobníku s diatermickým olejem ohříváním pomocí elektrického odporu. Vytvořené výpary se shromažďují ve vzduchem chlazeném kondenzátoru a po zkapalnění se vracejí zpět do procesu. Model je dodáván ve 2 verzích:

Model 801-A. DECA destilátor může fungovat samostatně nebo je možno jej (i dodatečně) připojit k myčce pistolí RosAuto pro postupné mytí a destilaci. V tomto případě je nezbytné zakoupit sadu (dodávanou zvlášť) obsahující membránové vzduchové čerpadlo a spojovací hadice.

Model 801-B. DECA destilátor je připravený k propojení s myčkou RosAuto.

Technické údaje

Hmotnost	79 kg
Rozměry	510 x 690 x 1650 mm
Kapacita zásobníku pro destilaci	12 L
Pohon	elektrický – 1 kW – 230 V
Maximální pracovní teplota	200 °C
Trvání cyklu	3-4 hodiny



PNEUMATICKÝ LIS JOLLY – MODEL 201

Pro lisování plechovek a jiných obalů

Zařízení JOLLY je lis pro balení odpadního papíru, lepenek a dalších relativně poddajných materiálů. Výrazně snižuje objem odpadu a zjednodušuje manuální práci při svazování a odstraňování odpadu. Slisovaný odpad je možné snadno přenášet. Se zařízením je dodáván speciální podstavec, při jehož umístění do lisu je možno lisovat i použité plechovky až do průměru 30 cm.

Technické údaje

Hmotnost	200 kg
Rozměry	840 x 500 x 1660 mm
Rozměry dvířek pro vkládání	720 x 310 mm
Rozměry lisovací komory	700 x 450 x 770
Tlačicí síla pístu	8 barů – 980 kg
Váha balíku	30-35 kg



PNEUMATICKÝ LIS PRO LISOVÁNÍ PLECHOVEK – MODEL 206

Až do 30 L

Pneumatický lis pro lisování plechovek má dvojitou ochranu proti špatné manipulaci a může lisovat plechovky různých rozměrů případně **až do objemu 30 litrů**. Plechovky musí být zcela prázdné. Lis výrazně sníží rozměry plechovek, které se pak snadněji likvidují.

Technické údaje

Hmotnost	95 kg
Vnější rozměry	500 x 450 x 1780 mm
Rozměry lisovací komory	370 x 350 x 580 mm
Tlačící síla pístu	8 barů – 1600 kg



LAKÝRNICKÝ STŮL MODEL 250

MOD. 250A: Tento prostorný stůl je vyroben z nerezové oceli. Je možné ho používat pro vážení, míchání, tužení a ředění rozpouštědlových a vodou ředitelných nátěrových hmot. Je opatřen otvorem pro likvidaci prázdných plechovek.

MOD. 250B: Tento model je oproti mod. 250AX navíc vybaven systémem pro odsávání výparů a odkapávací plochou pro znečištěné plechovky a rovněž 2 pumpami pro nasávání ředidel, umístěných ve spodní části stolu.

Jednu pumpu lze použít pro vodou ředitelné barvy a druhou pro rozpouštědlové barvy.

Poznámka:

Na pracovní stůl mod. 250BX může být namontován lis na 5 l plechovky.

Technické údaje

Hmotnost	62 kg
Rozměry	1090 x 690 x 1465 (v) mm
Průměr odtahového komínku	150 mm
Pohon	Pneumatický
Tlak vzduchu	Min. 6 – max. 10 barů



POZNÁMKY:



Via Lungochiampo, 53
36054 Montebello Vicentino - (VI) Italy
Tel. +39 0444 648966 - Fax +39 0444 648960
www.rosauto.it - rosauto@rosauto.it

AutoFit, spol. s r.o

Vídeňská 296/112a, 619 00 Brno – Přízřenice

Tel.: +420 608 602 080

info@autofit.cz | www.autofit.cz