



# MYCÍ STŮL FAREN

## PNEUMATICKÝ SYSTÉM SE ZPĚTNÝM TOKEM PRO EKOLOGICKÉ A EKONOMICKÉ MYTÍ A ODMAŠŤOVÁNÍ

### 1. K ČEMU SLOUŽÍ ?

- *Ekologické mycí stoly FAREN slouží k odmašťování a čištění dílů a součástí ve strojírenství, opravárenství a v dalších provozech včetně odmašťování před povrchovými úpravami i v jiných technologiích náročných na čistotu povrchu omývaných dílů.*
- *Účinné, „bezoplachové“ odmašťování za studena speciálními odmašťovacími kapalinami WASH 1000 popř. SNP 313.*

### 2. JAK ZAŘÍZENÍ FUNGUJE ?

*V mycích stolech s objemem nádrže 65 l lze aplikovat jak tlakové mytí pomocí průtokového kartáče, přičemž z mycího boxu (plochy) použitá kapalina odtéká zpět do tlakové nádrže, kde se nečistoty usazují a kapalina se znovu používá k mytí, tak také ponorem ve vaně o objemu 90 l s čeřením a opatřené víkem.*

*Bližší technické informace naleznete v návodu k použití pro mycí stoly „FAREN“.*

#### Základní parametry:

Výška	105 cm
Šířka	50 cm
Délka	90 cm

Hmotnost bez náplně	49 kg
Nosnost	100 kg



**DODÁVÁ:** FAREN s.r.o.  
ul. 26.dubna 245, 688 01 Uherský E  
tel.: 572 630 556, fax: 572 630 557  
[www.faren.cz](http://www.faren.cz), e-mail: faren@faren.cz

# NÁVOD NA NASTAVENÍ MYCÍHO STOLU

## 1. NASTAVENÍ

- Otevřete kohoutek (2) a tak nalijete kapalinu skrze vanu mycího stolu do nádrže (5).
- Kapalinu lijte do mycího stolu (6) tak dlouho, až je nádrž plná (objem nádrže je 65 litrů).
- Otočte otočným kolečkem ventilu (8) tak, abyste usnadnili přítékání kapaliny do nádrže.

## 2. POUŽITÍ TLAKOVÉHO KARTÁČE

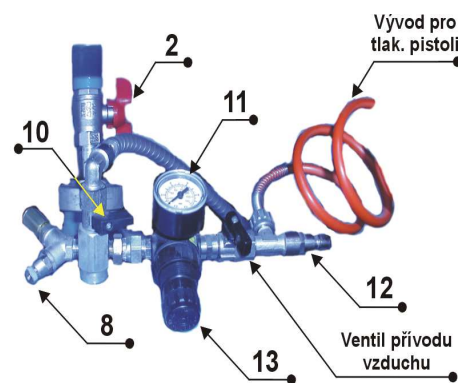
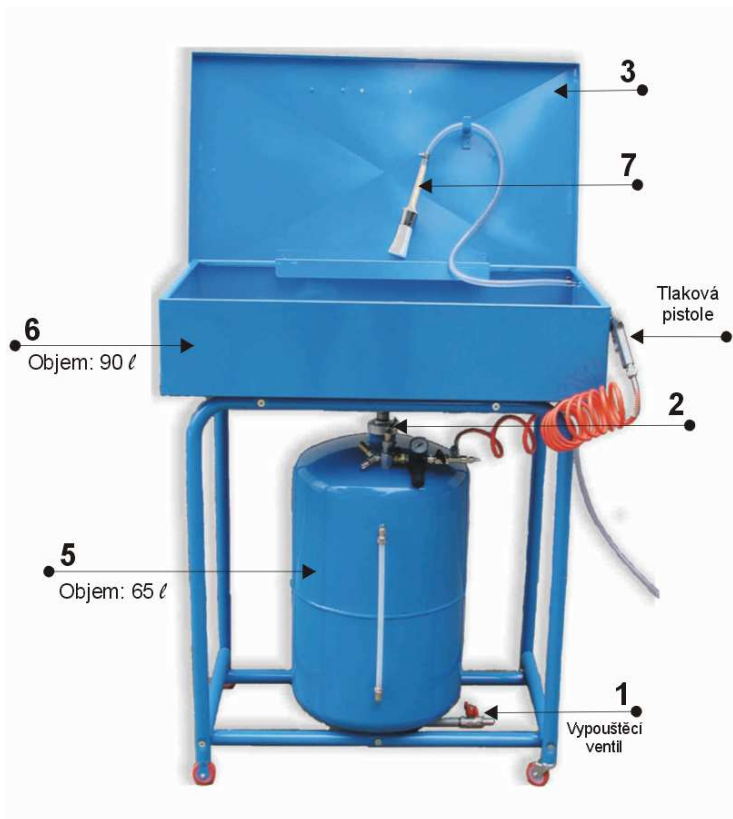
- Uzavřete kohoutky (2 a 10).
- Napojte na stlačený vzduch v místě označeném (12) a otevřete ventil přívodu vzduchu.
- Postupně otáčejte otočným kolečkem ventilu (13) ve směru pohybu hodinových ručiček tak, abyste snížili tlak až dosáhne hodnoty od 0,5 baru k maximu 1 bar. (Sledujte hodnoty na manometru (11). Tento systém je vybaven pojistným ventilem, který je nastaven na maximální tlak 1 bar.
- Pomalu otvírejte kohoutek (10) a kapalina začne vtékat do tlakového kartáče (7).

## 3. PŘEPAD KAPALINY Z MYCÍHO STOLU DO NÁDRŽE

- Abychom předešli rozstříkávání kapaliny během této pracovní operace, mějte víko mycího stolu (3) stále zavřené.
- Otáčejte otočným kolečkem kohoutku (13) pro snížení tlaku ve směru pohybu hodinových ručiček tak dlouho, až přestane průtok vzduchu.
- Otočte otočným kolečkem ventilu (8) a tím se nádrž zbaví tlaku.
- Jakmile jste již jednou zkontrolovali, že v nádrži již není tlak (zkontrolujeme hodnoty na manometru (11)), otevřete ventil (2) a kapalina začne vytékat do nádrže (5).

## 4. POUŽITÍ MYCÍHO STOLU PRO PONORNÉ MYTÍ

- Položte díly, které chcete mýt, do vany mycího stolu (6).
- Zavřete víko mycí vany (3).
- Otevřete ventil (2).
- Napojte na přívod vzduchu v místě označeném (12) (otevřete ventil).
- K tomu, abyste snížili průtok vzduchu, otáčejte postupně a pomalu otočným kolečkem (13), dokud tlak nedosáhne hodnoty od 0,5 baru do maximální hodnoty 1 baru (sledujte ručičku manometru (11)).
- Přes potrubí vyteče kapalina nahoru, až je vana mycího stolu zcela plná. Souvislý průtok kapaliny umožní, aby proběhlo samočinné mytí dílů.
- Jakmile již byla tato pracovní operace dokončena, kapalina může natéct zpět do nádrže tak, že postupujeme podle pokynů uvedených v odstavci 3.



FAREN s.r.o.

ul. 26.dubna 245, 688 01 Uherský Brod

tel.: 572 630 556, fax: 572 630 557

www.faren.cz, e-mail:faren@faren.cz