



## MYCÍ SYSTÉMY PNEUMATIK PEAKWASH 400B / 700B / 1000B



### Základní popis

Mycí systémy PEAKWASH – B jsou stabilní myčky pro odstranění mírných až těžkých nečistot a nánosů bahna z pneumatik vozidel. Myčky umožňují 1 – 3 násobné otočení pneumatik během mycího cyklu (v závislosti na modelu) a mají maximální výkonnost až 60 vozidel za hodinu. Nečistoty jsou umývány po celé délce mycího rámu při pomalé jízdě vozidla mycím zařízením. Mycí cyklus je automatický, je zapínán optickým senzorem a jeho délka je nastavitelná pomocí časového spínače. Myčky PEAKWASH – B se používají zejména na výjezdech ze staveb, lomů, železárén a skládek. Myčky obsahují mycí rám, bočnice, usazovací nádrž na vodu s bezpečnostním zábradlím a přístupovým žebříkem.

### Funkce

Speciálně vyvinutý systém se trysek se skládá z trysky dole na hlavním rámu myčky a postranních trysek na bočnicích s cílem vytvořit účinnou vodní sprchu a umýt zejména dezén, vnější a vnitřní stranu pneumatik. Směr proudu postranních trysek je nastavitelný pro optimalizaci mycího efektu. Hlavní mycí rám má integrovaný rošt, který při projíždění způsobuje otřásání pneumatik a otevírání desény, což zvyšuje mycí efekt.

Nečistoty a nánosy bahna stékají z pneumatik do usazovací nádrže. Z té je třeba pravidelně odstraňovat kaly a usazeniny pomocí fekálního vozu nebo mechanicky pomocí nakladače. Voda cirkuluje zpět pro opětovné použití v mycím systému a vodní hladina v nádrži je automaticky doplňována plovákovým ventilem. Myčky rovněž obsahují automatické dávkovací čerpadlo vložkovače, který velmi zvyšuje a optimalizuje proces usazování nečistot na dně nádrže.

### Obsluha

Mycí systémy PEAKWASH – B mají zcela samočinné ovládání. Obsluha pravidelně kontroluje trysky, doplňování vody do nádrže, vložkovače a odstraňuje kaly a usazeniny z usazovací nádrže. Předávací technik odborně zaškolí obsluhu a zkontroluje myčku během uvedení do provozu a předání.

# MYCÍ SYSTÉMY PNEUMATIK PEAKWASH 400B / 700B / 1000B

## Příprava pro instalaci

Zákazník je odpovědný za přípravu jámy, vyplněné betonem, nebo pěchovaným kamenivem v souladu s PEAKWASH dokumentací, společně s přívodem vody a elektrického proudu před instalací. Zákazník je také zodpovědný za zásyp kolem mycího systému a za zhotovení betonového, nebo vyasfaltovaného vjezdu a výjezdu po instalaci.

## Záruka

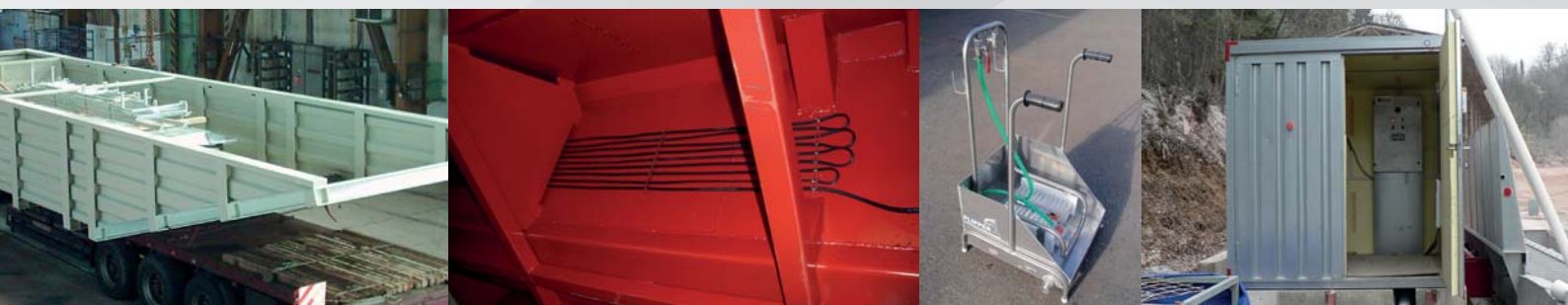
Výrobce garantuje standardní záruku v délce 24 měsíce platnou od data instalace a trvalou podporu v dodávce náhradních dílů a servisu.

## Dostupné volitelné doplňky

- Dodatečné trysky s čerpadly
- Vločkovač ve 25 kg balení
- Odlučovač oleje
- Dodatečná usazovací nádrž 20 - 40m<sup>3</sup>
- Vybavení pro zimní provoz
- Mrazuvzdorný kontejner pro umístění vločkovače
- "Flipper" čistič pracovní obuvi

PEAKWASH s.r.o.

Tovární 1112  
537 01 Chrudim  
Česká republika



### Technické parametry

### PEAKWASH 400B

### PEAKWASH 700B

### PEAKWASH 1000B

Maximální počet vozidel za hod.:	40 *	50 *	60 *
Průjezdná šíře:	2.75 m	2.75 m	2.75 m
Celková šíře (i s nádrží):	7.30 m	7.30 m	7.30 m
Pracovní délka:	4.00 m (1 x otočení kol)	6.70 m (2 x otočení kol)	9.40 m (3 x otočení kol)
Celková délka:	5.00 m	6.70 m	10.00 m
Hloubka pod terén:	2.60 m	2.60 m	2.60 m
Výška bočnic:	1.50 m	1.50 m	1.50 m
Celková hmotnost:	4.7 t	6.2 t	9.3 t
Elektrický příkon:	11.0 kW	16.5 kW	22.0 kW
Objem nádrže:	20 m <sup>3</sup>	20 m <sup>3</sup>	40 m <sup>3</sup>
Spotřeba vody na jeden cyklus:	Cca. 25 l	Cca. 25 l	Cca. 30 l
Počet čerpadel:	2	3	4
Maximální výkon čerpadel:	3600 l/min.	5400 l/min.	7200 l/min.
Počet trysek základního rámu:	88	136	176
Počet trysek bočnice:	16	24	32

\* s vyhovující recyklací vody