

Plnicí stanice k odvzdušnění, vypláchnutí a naplnění teplotnosným médiem v jednom kroku

Mobilní plnicí stanice byla vyvinuta speciálně pro potřeby topenářů a umožňuje rychlé a čisté naplnění okruhu teplotnosným médiem. Kompaktní jednotka se skládá z vozíku, kanistru a čerpadla:

⇒ Lamelové čerpadlo GT-60-L

- ✓ suché, samosací, výkonné čerpadlo
- ✓ speciální oběhové kolo z umělého kaučuku odolného glykolu
- ✓ může vytlačit vzduchové bubliny z media – důležité při odvzdušnění nebo výplachu
- ✓ vyprázdní se téměř úplně, takže při převozu nevytéká žádná kapalina
- ✓ všestranné také pro jiné použití, lze plnit různými kapalinami



⇒ Stabilní vozík

- ✓ S dvěma velkými huštěnými koly se dobře jezdí i na hrubém povrchu na stavbě.
- ✓ Dostatečná výška umožňuje transport přes schody bez poškození jejich hrany.

⇒ Teplotně odolné hadice

- ✓ Hadice odolají teplotám -40 až 170°C
- ✓ Praktický držák pojme všechny hadice. Pasující spojovací kus zamezí úniku zbytku kapaliny při převozu.

⇒ 30-litrový kanystr s dalším plnicím otvorem

- ✓ Snadno oddělitelný pro vyčištění
- ✓ Na těsně uzavíratelné hrdlo a kulové kohouty na spodní straně k snadnému přemístění přístroje i s plným kanystrem.
- ✓ Kanystr snadno oddělitelný při používání rozdílných teplotnosných kapalin. Přídavný kanystr kdykoliv k dostání.

⇒ Jemný filtr s průhledným sklem

- ✓ Dobře přístupný jemný filtr před čerpadlem umožňuje filtraci cizích látek při výplachovém procesu
- ✓ Díky velkému průhlednému sklu je možné vidět jestli se v teplotnosném médiu ještě nacházejí vzduchové bubliny.

⇒ Ventil k uvolnění tlaku

- ✓ Díky tomu to ventilu na vývodu z čerpadla můžeme po použití vyprázdnit plnicí hadici a poté ji snadněji odšroubovat z plnicí armatury

Technická data GT-60-L

Čerpadlo

Typ čerpadla	Suché samosací odstředivé čerpadlo s oběhovým kolem z umělého kaučuku (max. běh na sucho 1 min)
Max. čerpané množství	60 l/min
Max. tlak	4 bar
Max. teplota	60°C dlouhodobé zatížení (na poptávku možno do 90°C)
Motor	230 V s teplotní ochranou motoru 2 m kabel se zástrčkou
Průměr hadice	3/4" / 3/4" [DN 19]



Vozík

Materiál	svařený, stabilní profilovaný rám
Rozměry	V x Š x H = 1000 x 495 x 535 mm (bez hadic)
Váha	28 kg (Vozík s čerpadlem, hadicemi a kanystrm bez obsahu)
Kanystř	UV-stabilní PE-kanystř s velkým, uzavíratelným otvorem a uzavíracím ventilem na vývodu, obsah 30 l

Technické a obchodní zastoupení pro ČR a SK

GE-TRA s.r.o.
Kašparova 9
460 06 Liberec 6

Tel.: +420 / 485 134 308
Fax: +420 / 485 134 309
Mob.: +420 / 602 289 326

web: www.ge-tra.cz
e-mail: obchod@ge-tra.cz