

- Regulace motoru
- Vysokotlaké čerpadlo
- Vakuové čerpadlo
- Čtyřcestný kohout
- DN 25/13
- Šoupátko sacího výložníků DN 125 - otevřeno/zavřeno
- Úprava vody
- Řídící proporcionální Joystick:
- Vysokotlaký buben
- plyn + / plyn –
- zapnuto/vypnuto
- tlak vody (PN4 ventil) – zapnuto/vypnuto
- regulátor tlaku (podle výkonu právě nastavených otáček)
- zapnuto/vypnuto
- „sání“ „tlak“ „větrání“
- otevřeno/zavřeno
- zapnuto/vypnuto
- sací hadice nahoru/dolů
- výložník zvednout/spustit
- pootočit výložník
- vysunout výložník
- navíjet/odvíjet

**Hydraulické ruční ventily pro:**

- Vyprazdňování cisterny (teleskopický válec)
- Vyprazdňovací víko otevřít / zavřít
- Zámky víka cisterny otevřít/zavřít

**Hydraulické zařízení pro ovl. nástavby**

- Zubové čerpadlo s regulačními servoventily..

**Pneumatické zařízení**

- S přepouštěcím ventilem, jednotkou údržby, trubkovým vedením a řídicími ventily.

**Vana na hadice**

- Otevřená vana na hadice, materiál hliník včetně povrchové úpravy – vlevo.
- Max. délka dle možností, v co nejnižší výšce.
- Uložena na stabilních konzolách.
- Žebřík 5m namontovaný na nástavbě.

**Přístrojová schránka**

- Zavřená, materiál - nerezová ocel v přírodním stavu.
- Uzamykatelná, umístěna na pravé straně vozidla.
- Na stabilních konzolách.
- Max. délka dle možností.
- Vybavena zásuvkou na pracovní světlo.

**Pracovní světlo – 4 ks**

- LED, pevně instalovaná.
- 1 kus jako bodové světlo na výložníku.
- Po 1 kuse vlevo a vpravo na stranách nádrže, zapínání ze stanoviště obsluhy.
- Zapínání ze stanoviště obsluhy.
- Pracovní světlo s kabelem.

**Otáčecí výstražný maják LED – 1 ks**

- Umístěn v zadní části nástavby.
- S tyčovým odražečem větví.

**Držáky na:**

- Varovné kužele.
- Krumpáč.
- Dopravní značení.

**Kamerový systém pro couvání**

- Monitor v kabině řidiče s co největším úhlem záběru.
- Kompaktní kamera s držákem na zadní části vozidla.

**Opláštění za kabinou**

- Lakování ve standardu RAL- barevný odstín dle kabiny vozidla – bílá základní.
- Otevírání dveří z boku, s rychlouzávěry.

**Hadice**

- Vysokotlaká hadice PU (polyuretanová) 120 bm 5/4''.
- Vysokotlaká hadice 60 m DN 13 – 1/2''.
- Sací hadice cca. 14 m DN 125.

**Vybavení podvozku**

- Boční obrysová světla.
- 2 ks brzdící zarážky s držáky.
- Ochrana proti podjetí.

**Lakování (lakování jednotlivých dílů)**

- Lakování nástavby jednobarevné na akrylátové bázi
- Standardní odstín RAL- 5015 modrá
  - 1x pískování
  - 1x základní barva
  - 2x tmel
  - 1x krycí lak (tloušťka vrstvy nejméně 100µm)

**Výstražné značení**

- Reflexní fólie dle DIN 30710.
- Vpředu a vzadu.

**Výška vozidla včetně nástavby nepřesáhne 3600 mm v nezátíženém stavu.**

**Vozidlo je určeno pro odsávání odpadů ze šachet.**

**Vozidlo je uzpůsobeno pro provoz při plném naplnění nádrže.**

***Cena výše uvedené specifikace nástavby:***

***5.995.700,- Kč bez DPH***

Při předání bude provedeno školení obsluhy.

**Dokumentace:**

- veškerá dokumentace nástavby v českém jazyce
- návod k obsluze a údržbě nástavby
- prohlášení o shodě dle zákona 22/1997 Sb.
- veškeré bezpečnostní a jistící prvky nástavby dle norem ČR
- nástavba v souladu s platnými předpisy
- schválení nástavby pro provozování na vozidle na komunikacích ČR