

**Základní technické vlastnosti:**

Objem nádrže na vodu: 250 litrů,  
která je vybavena:

- vstupem s filtračním sítím,
- přepadem proti přeplnění,
- zařízením pro ochranu proti přetlakování při plnění.

**Úložný systém:**

Vyjímatelný úložný prvek na nádrži, obsahující:

- čerpadlo na vodu: 1 ks (viz specifikace níže),
- kanystr na PHM: 5 litrů,
- proudnice D25: 2 ks,
- koš na hadice: Obsahuje 3 hadice D25/20 m dle ČSN 80 8711,
- skládací uzavřená nádrž na vodu: 500 litrů,
- propojovací hadice: 2 ks tvarově stálých pro připojení čerpadla a skládací nádrže.

**Hasicí zařízení obsahuje:**

Dva kusy čerpadel na vodu:

- První čerpadlo: uloženo ve vyjímatelné přepravce, využívá se při použití skládací nádrže na vodu.
- Druhé čerpadlo: upevněno na nádrži pomocí textilního upínacího pásu. Slouží k hašení přímo z nádrže nebo k přepravě vody do skládací nádrže v nepřístupném terénu.

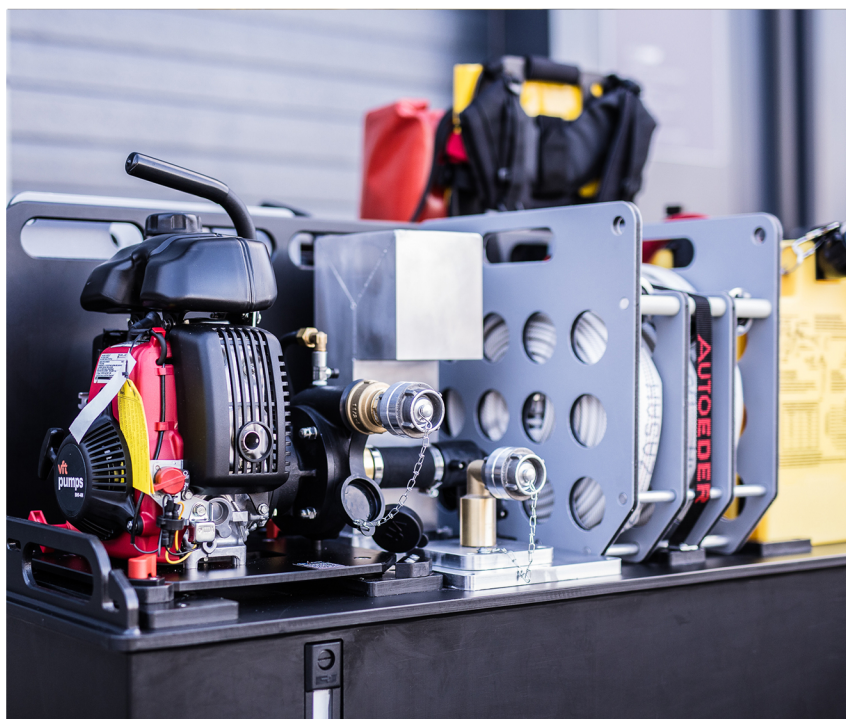
**Specifikace čerpadla:**

- Motor: čtyřtákní, zážehový, objem nejméně 49 ccm
- Hmotnost: max. 10 kg bez pohonných hmot
- Typ: odstředivé, jednostupňové
- Průtok: min. 230 l/min při tlaku 6 bar
- Palivová nádrž: kapacita na nejméně 1 hodinu provozu
- Spojky: D25 mm dle ČSN 38 9427
- Podstavec: s antivibračními prvky

**MODUL MH-260AE**

**MODUL PRO HAŠENÍ**

Modul je navržen pro efektivní hašení v náročných terénních podmínkách, umožňuje flexibilní manipulaci díky zádovému rámu a je vhodný pro rychlou reakci na lesní požáry. Kombinace pevné nádrže, skládacího systému a výkonných parametrů čerpadel zajišťuje všestrannost a spolehlivost při zásahu.



**Dodávané komponenty**

- Modul 250l-300l + koše + úložný prvek
- Čerpadlo VFT Black Hawk: čtyřtákní, výkon 260 l/min, tlak 6,9 bar – 2 ks
- Přechod na čerpadlo NPSH/BSP 1/2: 2 ks
- Zádový rám Vallfirest: 1 ks, vhodný pro transport
- Skládací nádrž GTX na lesní požáry: 500 litrů – 1 ks
- Hadice zásahová D25 Pyrotex: 20 m – 6 ks
- Savice VFT: S košem a zpětnou klapkou, 3 m – 2 ks
- Přenosné pěnotvorné hasicí zařízení TFT: 1 ks
- Přímá proudnice AWG D25: 2 ks