

HZS Kraje Vysočina

Cisternová automobilová stříkačka CAS 20/4000/240-S2T

Technické parametry:

| | |
|---------------------|------------------------|
| Podvozek: | Tatra T 815-231R55 |
| Pohon: | 4x4 |
| Řazení převodovky: | poloautomatické |
| Zdvihový objem: | 12 667 cm ³ |
| Maximální výkon: | 325 kW |
| Délka: | 8 300 mm |
| Šířka: | 2 550 mm |
| Výška: | 2 960 mm |
| Celková hmotnost: | 19 000 kg |
| Počet míst: | 1+5 |
| Maximální rychlost: | 110 km/hod. |



Možnosti využití:

- požární zásah vodou nebo pěnou při použití nízkého nebo vysokého tlaku vody,
- vyprošťovací práce u dopravních nehod,
- pomocí řezacího hasicího zařízení cold cut™ cobra za použití vysokého tlaku vody a abraziva proříznutí stavební konstrukce a následně rozprášenou vodní mlhou efektivně hasit z požárem nezasažených částí budov,
- zásahy s přítomností nebezpečných látek, jejich detekce, zamezení úniku a záchyt uniklých látek,
- technické pomoci (např. odstranění nebezpečných nebo popadaných stromů, nebezpečného hmyzu, odčerpání vody ze zatopených prostor, záchrana z výšek pomocí lezeckého vybavení, vnikání do uzavřených prostor, transport pacientů apod.).

Hasební látky:

voda 4 000 l, pěnidlo 240 l, 1 ks přenosný hasicí přístroj práškový 6 kg, 1 ks přenosný hasicí přístroj s čistým hasivem 5 kg.

Výbava:

zařízení cold cut™ cobra, vysokotlaké hasicí zařízení, odnímatelná lafetová proudnice, osvětlovací stožár, elektrický lanový naviják, termokamera, izolační dýchací přístroje, hydraulické vyprošťovací zařízení a další prostředky pro vyproštění osob z havarovaných vozidel, věcné prostředky pro dopravu vody a hašení (armatury, hadice, proudnice), vybavení pro práci ve výškách, prostředky pro záchyt nebezpečných látek, sorbent, přístroje pro detekci přítomnosti plynů a RA látek, protichemické ochranné oděvy, elektrocentrála, kalové a plovoucí čerpadlo, motorová řetězová a kotoučová pila, přetlakový ventilátor, přenosný zásahový žebřík, kufříky s nářadím, ženijní nářadí, lékárnička v zásahovém batohu včetně kyslíkového křísicího přístroje, prostředky pro označení místa události.

