

# HZS Kraje Vysočina

## Cisternová automobilová stříkačka CAS 20/3400/210-S2Z

### Technické parametry:

Podvozek:	Scania P 340 CB
Pohon:	4x4
Řazení převodovky:	manuální
Zdvihový objem:	11 705 cm <sup>3</sup>
Maximální výkon:	250 kW
Délka:	7 550 mm
Šířka:	2 500 mm
Výška:	3 410 mm
Celková hmotnost:	18 000 kg
Počet míst:	1+5
Maximální rychlost:	110 km/hod.



### Možnosti využití:

- požární zásah vodou nebo pěnou při použití nízkého nebo vysokého tlaku vody,
- v místech a situacích vyžadujících nasazení hasiva v podobě pěny lze využít zařízení One Seven na výrobu suché pěny, čímž dojde ke zvýšení kultury hašení a minimalizaci následků těchto událostí; též lze využít jako preventivní ochrana požárem nezasažených materiálů a konstrukcí,
- vyprošťovací práce u dopravních nehod,
- 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 3 400 l, pěnidlo 210 l, 1 ks pojízdný hasicí přístroj práškový 50 kg, 2 ks přenosný hasicí přístroj práškový 6 kg, 2 ks přenosný hasicí přístroj s čistým hasivem 5 kg.

### Výbava:

zařízení One Seven, vysokotlaké hasicí zařízení, osvětlovací stožár, elektrický lanový naviják, termokamera, izolační dýchací přístroje, ruční LED svítlny, hydraulické vyprošťovací zařízení, vysokotlaké zvedací vaky, věcné prostředky pro dopravu vody a hašení, 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 náradím, ženijní náradí, lékárnička v zásahovém batohu včetně kyslíkového křísícího přístroje, defibrilátor, prostředky pro označení místa události.

Technika byla darována společností

**NET4GAS, s.r.o.**

