

# HZS Kraje Vysočina

## Plynový hasicí automobil PLHA-L1Z

### Technické parametry:

Podvozek:	Iveco Daily 65 C 14 N
Pohon:	4x2
Řazení převodovky:	manuální
Zdvihový objem:	2 998 cm <sup>3</sup>
Maximální výkon:	100 kW
Délka:	6 100 mm
Šířka:	2 300 mm
Výška:	2 700 mm
Celková hmotnost:	6 500 kg
Počet míst:	1+1
Maximální rychlost:	100 km/hod.



### Možnosti využití:

- hasební zásah pomocí oxidu uhličitého, který je vhodný k hašení požárů trafostanic, rozvoden a dalších elektrických zařízení pod napětím, hořlavých kapalin a plynů,
- hasební zásah pomocí práškových hasiv.

Automobil je poháněn motorem na CNG (stlačený zemní plyn). Pro dojezdový režim je vybaven záložní benzínovou nádrží.

### Hasební látky:

12 ks lahev 30 kg CO<sub>2</sub>, 4 ks pojízdný hasicí přístroj práškový 50 kg, 2 ks přenosný hasicí přístroj s čistým hasivem 6 kg, 2 ks přenosný hasicí přístroj k hašení požárů třídy F (požáry jedlých olejů a tuků) 6 litrů.

### Výbava:

průtokový naviják s hadicí o délce 25 m a proudnicí napojený na tlakový zdroj hasicího plynu, izolační dýchací přístroje, přenosný záchranný žebřík, přetlakový ventilátor, lékárnička, prostředky pro vnikání do uzavřených prostor, prostředky pro označení místa události.

Technika byla v roce 2015 pořízena za podpory společnosti

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

