

HZS Kraje Vysočina

Požární kontejnerový nosič PKN-S3

Technické parametry:

Podvozek:	Mercedes-Benz Actros 3344
Pohon:	6x6
Řazení převodovky:	manuální
Zdvihový objem:	11 946 cm ³
Maximální výkon:	320 kW
Délka:	9 250 mm
Šířka:	2 550 mm
Výška:	3 360 mm
Celková hmotnost:	25 000 kg
Počet míst:	1+1
Maximální rychlost:	90 km/hod.
Kapacita zdvihu HNK:	15 876 kg



Možnosti využití:

- převoz požárních kontejnerů o délce až 6 m a hmotnosti až 12 t,
- konstrukce HNK (hákový nosič kontejnerů) umožňuje sklápění směrem dozadu.

Vybava:

elektrický lanový naviják s tažnou silou 35 kN, upínací pásy s ráčnou, přenosný hasicí přístroj práškový 6 kg, ruční LED svítilny v provedení ATEX (do výbušného prostředí), ruční vyprošťovací nástroj, lékárnička.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Technika byla pořízena v roce 2012 v rámci projektu
„Zvýšení akceschopnosti HZS ČR pro záchranné a likvidační
práce při živelných pohromách“.