

ZÁKLADNÍ TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ Vozidlo na likvidaci ropných havárií

Základní popis:

Jedná se o vozidlo, které je určeno pro zásahy s nebezpečím přítomnosti nebo úniku chemických látek pro Hasičskou záchrannou službu na Letišti Leoše Janáčka Ostrava.

Základní technické parametry:

Pro účelovou nástavbu je použit podvozek Mercedes Benz Sprinter 518 CDI KAWA 4x4 se skříňovou karoserií.

Technické údaje podvozku

Typ vozidla	Skříňová karoserie s odděleným prostorem řidiče a spolujezdce Mercedes Benz Sprinter 518 CDI KAWA 4x4
Počet sedadel	1+2
Motor	výkon 135 kW
Emisní norma	EURO IV
Převodovka	automatická
Objem motoru	2 987 ccm
Celková délka	6 950 mm
Celková výška	2 850 mm
Délka ložné plochy	4 350 mm
Šířka ložné plochy	1 780 mm
Šířka mezi podběhy	980 mm
Rozvor	4 325 mm
Celková hmotnost	5 000 kg
Max. užitečná hmotnost	2 470 kg
Pohon	4 x 4