

TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO DOPRAVNÍ AUTOMOBIL

1. Konstrukce dopravního automobilu umožňuje přepravu jednotky požární ochrany na místo zásahu nebo přepravu osob při plnění úkolů na úseku ochrany obyvatelstva⁵⁾.

Provedení

2. Dopravní automobil v provedení základním může být doplněn požárním přívěsem pro uložení požárního příslušenství pro zásah.
3. Konstrukce dopravního automobilu v provedení speciálním technickém umožňuje provádění záchranných prací nebo prací při plnění úkolů na úseku ochrany obyvatelstva.
4. Konstrukce dopravního automobilu v provedení speciálním s motorovou stříkačkou umožňuje provádět
 - a) požární zásah vodou, střední nebo těžkou pěnou, a to z volného vnějšího zdroje nebo z vnějšího tlakového zdroje vody,
 - b) dálkovou dopravu vody za použití přenosné motorové stříkačky,
5. Dopravní automobil v provedení speciálním s motorovou stříkačkou a přívěs pro hašení „PH“ jsou vybaveny přenosnou motorovou stříkačkou⁶⁾
 - a) o jmenovitém výkonu $750 \text{ l}\cdot\text{min}^{-1}$ (DA 7,5),
 - b) o jmenovitém výkonu $1000 \text{ l}\cdot\text{min}^{-1}$ (DA 10), nebo
 - c) o jmenovitém výkonu $1500 \text{ l}\cdot\text{min}^{-1}$ (DA 15).Hodnota jmenovitého výkonu vychází z ČSN EN 1028-1 a je charakterizována jmenovitým tlakem 10 bar a jmenovitým průtokem ($\text{l}\cdot\text{min}^{-1}$).

Podvozek

6. Hnací náprava dopravního automobilu v provedení speciálním s motorovou stříkačkou a v provedení speciálním technickém je vybavena uzávěrkou diferenciálu nebo obdobným zařízením.
7. Dopravní automobil je vybaven závěsným zařízením pro tažení požárního přívěsu.

Kabina osádky

8. Kabina osádky dopravního automobilu je vybavena nejméně 6 sedadly.

Požární příslušenství

9. Dopravní automobil a přívěs pro hašení jsou vybaveny úložným prostorem s úchytnými prvky, ve kterých je upevněno základní požární příslušenství definované v tabulce č. 1. Uvedené počty a parametry požárního příslušenství jsou stanoveny jako minimální.

Tabulka č. 1

Název	Provedení				Jednotka
	Z	T	MS	PH	
Cestářské koště		1	1		ks
Dýchací přístroj s min. zásobou 1600 l vzduchu ^{1,2}		4	4		ks
Hadicový držák v obalu			4	2	ks
Hadicový můstek			2	2	ks
Hydrantový nástavec			1	1	ks
Izolovaná požární hadice 52x20 m			6	4	ks
Izolovaná požární hadice 75x20 m			8	5	ks
Izolovaná požární hadice 75x5 m			1		ks
Klíč k nadzemnímu hydrantu			1	1	ks
Klíč k podzemnímu hydrantu			1	1	ks
Klíč na hadice a armatury 75/52			2	2	ks
Klíč na sací hadice			2	2	ks
Kombinovaná proudnice 52			2	2	ks
Krumpáč		1	1		ks
Lékárnička velikost III ³	1	1	1		ks
Lopata		2	2		ks
Motorová řetězová pila s výkonem 2,7 kW a délkou řetězové lišty 380 mm s příslušenstvím, mimo provedení „Hobby“		1	1		ks
Nádoba na pohonné hmoty a olej k motorové řetězové pile		1	1		ks
Nádoba nebo nádoby na pěnidlo o celkovém objemu			40		litr
Náhradní tlaková láhev			2		ks
Objímka na izolovanou požární hadici 52 v obalu			4	4	ks
Objímka na izolovanou požární hadici 75 v obalu			4	4	ks
Pákové kleště		1	1	1	ks
Pěnotvorná proudnice na střední pěnu			1		ks
Pěnotvorná proudnice na těžkou pěnu			1		ks
Ploché páčidlo		1	1	1	ks
Požární sekera bourací		1	1	1	ks
Požární světlo s kloubovým držákem		2	2		ks
Proudnice 75			1	1	ks
Přechod 110/75			1	1	ks
Přechod 75/52			4	2	ks
Přenosná motorová stříkačka podle ČSN EN 14466			1	1	ks
Přenosný hasicí přístroj práškový s hasicí schopností 34A a zároveň 183B ⁴	1	1	1		ks
Přenosný hasicí přístroj CO ₂ s hasicí schopností 89B ⁴	1	1	1		ks
Přenosný kulový kohout			1	1	ks
Přenosný příměšovač			1		ks
Přenosný zásahový žebřík pro hasiče pro nejméně dvě osoby s dostupnou výškou 8 m		1	1		ks
Přetlakový ventil			1	1	ks
Příslušenství k přenosné motorové stříkačce			1	1	ks
Rozdělovač			1	1	ks
Ruční pila na dřevo		1	1		ks

Ruční svítilna	2	4	4	2	ks
Rukavice proti tepelným rizikům do 600° C			2		pár
Rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní	12	12	12		pár
Sací hadice, celková délka sady 10 m			1	1	sada
Sací koš			1	1	ks
Savice přiměšovače			1		ks
Sběrač 2 x 75			1		ks
Skříňka s nástroji		1	1	1	ks
Tlumnice			1		ks
Trhací hák		1	1		ks
Ventilové lano na vidlici			1	1	ks
Vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	1	1	1		ks
Vytyčovací páska červeno-bílá 100 m	1	1	1		ks
Záchranná a evakuační nosítka		1	1		ks
Záchytné lano na vidlici			1	1	ks

Doplňující poznámky k tabulce č. 1:

1. Autonomní dýchací přístroj na stlačený vzduch s otevřeným okruhem (izolační dýchací přístroj). U jednotky sboru dobrovolných hasičů obce nebo sboru dobrovolných hasičů podniku lze použít dýchací přístroj s min. zásobou 1400 l vzduchu.
2. Dopravní automobil nemusí být vybaven dýchacími přístroji ani příslušnými úchyty, pro uložení dýchacích přístrojů však musí být vymezena prostorová a hmotnostní rezerva s vyznačenými kotevními body.
3. Lékárnička velikost III je rozšířena o sadu Kramerových dlah, fixační krční límeček, rozvírač úst a popáleninový balíček bez Kendalovy roušky.
4. Minimální požadavky na hasicí schopnost stanoví část 4 ČSN EN 3-7+A1; hasicí přístroj je v provedení pro umístění v automobilu.