

Název výrobku: Požární automobily - PA
Požární kontejner - PK

Základní požadavek:	Nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, příloha č. 2, ve znění pozdějších předpisů
----------------------------	--

Normy, předpisy	
označení	Název
Vyhláška MV č.53/2010 Sb.	Kterou se mění vyhláška č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky
Vyhláška MD č. 153/2023 Sb.	O schvalování technické způsobilosti a technických podmínkách provozu silničních vozidel na pozemních komunikacích
ČSN EN 1846-1	Požární automobily – Část 1: Terminologie a označení
ČSN EN 1846-2+A1	Požární automobily – Část 2: Obecné požadavky – Bezpečnost a provedení
ČSN EN 1846-3	Požární automobily – Část 3: Pevně zabudovaná zařízení – Bezpečnost a provedení
DIN 14505	Fire fighting and rescue service vehicles – Vehicles for roller containers

Tab.1 Zkoušky a vizuální hodnocení dle Vyhl. MV č.35/2007 Sb., Příloha č.1, ČSN EN 1846-1 a ČSN EN 1846-2

Č.	Vlastnost	Norma, předpis	Požadavek
1	Klasifikace a označení	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1, čl.3, 4 a 5 ČSN EN 1846-1 čl.4 až 6	Dle článků vyhlášky a normy
2	Účelová nástavba – instruktážní nebo příkazové nápisy	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1, čl. 7	Dle článku vyhlášky
3	Výstražná zařízení	ČSN EN 1846-2+A1 čl.5.2.3.4	Dle článku normy
4	Nástavba	ČSN EN 1846-2+A1 čl.5.1.2.1, čl.5.1.2.4, čl.5.1.2.5, čl.5.2.2.3	Dle článků normy,
5	Uzamykání uzávěrů úložného prostoru	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1, čl. 24	Dle článku vyhlášky
6	Příslušenství se spalovacím motorem, používané i bez vyjmutí z úložného prostoru	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 25	Dle článku vyhlášky,
7	Přístup a umístění požárního příslušenství a povinné výbavy	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 26, 30	Dle článku vyhlášky
8	Provedení přístupu ke kontrolě a doplňování provozních kapalin a náplní	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 27	Dle článku vyhlášky,
9	Provedení nouzového ručního ovládání programovatelně nebo automaticky ovládaných armatur	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 29	Dle článku vyhlášky,
10	Provedení přístupu ovládání a zajišťovací prvky uložení požárního příslušenství nástavby	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 31	Dle článku vyhlášky,
11	Zvláštní výstražné zařízení	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 32	Dle článku vyhlášky,
12	Umístění tlakových nádob nebo hasicích přístrojů	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 33	Dle článku vyhlášky

13	Seznam požárního příslušenství a jeho umístění	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 34	Dle článku vyhlášky
14	Oranžová světla na zadní stěně nástavby	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 35	
15	Barevná úprava, nápisy a značení	Vyhl. MV č.53/2010 Sb. Př.č.1,čl. 36 až 43	Dle článků vyhlášky
16	Návody, údaje, dokumentace	ČSN EN 1846-2+A1, čl.6	Dle článků normy

Tab.2 Zkoušky a vizuální hodnocení dle ČSN EN 1846-3 a dle **technické dokumentace výrobce**

Č.	Vlastnost	Norma, předpis	Požadavek
17	Manipulační zařízení	ČSN EN 1846-3 čl.5.2.5 a čl.5.3.5	Dle článků normy
18	Pevně zabudovaná zařízení -všeobecně	ČSN EN 1846-3 čl.5.3.1	Dle článku normy

Tab.3 Zkoušky a vizuální hodnocení dle **technické dokumentace výrobce a DIN 14 505:2015**

Č.	Vlastnost	Norma, předpis	Požadavek
19	Požární kontejner - základní funkce	Technická dokumentace výrobce, DIN 14505 čl. 3.2	Shoda základní funkce s technickou dokumentací výrobce a normou
20	Požární kontejner – rozměry (vč. závěsného oka, vnitřní výšky, výstupků na přední straně)	Technická dokumentace výrobce, DIN 14505 čl.5.5	Shoda s technickou dokumentací výrobce a normou
21	Hmotnost kontejneru a celková hmotnost s nosičem	Technická dokumentace výrobce, DIN 14505 čl. 4.2	Shoda s technickou dokumentací výrobce a normou
22	Celkové rozměry kontejneru s nosičem	Technická dokumentace výrobce, DIN 14505 čl. 4.1	Shoda s technickou dokumentací výrobce a normou
23	Provedení kontejneru (včetně pojezdových válců)	Technická dokumentace výrobce, DIN 14505 čl.5.5 (5.5.1 – 5.5.13) Vyhl. 53/2010 Sb.	Shoda s technickou dokumentací výrobce, normou a vyhláškou
24	Značení kontejneru	Vyhl. č.53/2010 Sb., DIN 14505 č. 6	Shoda s předpisy
25	Dokumentace kontejneru	Technická dokumentace výrobce, DIN 14505 čl. 7	Shoda s technickou dokumentací výrobce a normou
26	Zkouška PK na ohyb a posouzení funkčnosti uzávěrů, spojovacích systémů a trvalé deformace.	Technická dokumentace výrobce DIN14 505:2015čl, 5.5.12	Shoda s technickou dokumentací výrobce a normou
27	Kontejner pro převoz nebezpečných látek	Technická dokumentace výrobce	Shoda s technickou dokumentací výrobce
28	Elektrický rozvod	Technická dokumentace výrobce	Shoda s technickou dokumentací výrobce

Tab.4 Příslušenství - vizuální hodnocení **dle technické dokumentace výrobce**

Č.	Vlastnost	Norma, předpis	Požadavek
29	Požární příslušenství	Technická dokumentace výrobce, DIN 14505 čl. 8, vyhl. č. 53/2010 Sb. čl.8	Technická dokumentace výrobce dle druhu PK, norma a vyhláška