

Hasicí přístroje



Třída požáru A – požáry pevných hořlavých látek hořících plamenem nebo žhnutím (např. dřevo, papír, sláma, uhlí, guma, textil, plast). Pro tuto třídu požáru jsou vhodné hasicí přístroje **vodní, pěnové a práškové**.

Třída požáru B – požáry hořlavých kapalin a látek, které do kapalného skupenství přecházejí (např. benzín, nafta, olej, barvy, laky, mazadla). Pro tuto třídu požáru jsou vhodné hasicí přístroje **pěnové, práškové a halonové**.

Třída požáru C – požáry plynných látek hořících plamenem (např. propan-butan, zemní plyn, svítiplyn, acetylen, metan, vodík). Pro tuto třídu požáru jsou vhodné hasicí přístroje **práškové, hasicí přístroje s náplní CO₂ a halonové**.

Třída požáru D – požáry lehkých alkalických kovů např. hořčíku a jeho slitiny s hliníkem. Vyžaduje použití **speciálních suchých hasiv nebo speciálně upravených prášků**.

Třída požáru F – požáry rostlinných nebo živočišných olejů a tuků používaných na (v) kuchyňských spotřebičích.

Hasivo	Třída požáru				
	A	B	C	D	F
Voda	+++	+	+	-	-
Hasicí pěna	++	+++	-	-	+
Hasicí prášek BC	+	++	++	-	-
Hasicí prášek ABC	++	++	++	-	-
Hasicí prášek D	-	-	-	++	-
Halony	-	++	++	--	-
CO ₂	-	++	++	-	-

DOPORUČUJEME: Pořidte si domů univerzální přenosný hasicí přístroj s minimální hasební schopností alespoň 34A.

Dvacatero bezpečné domácnosti

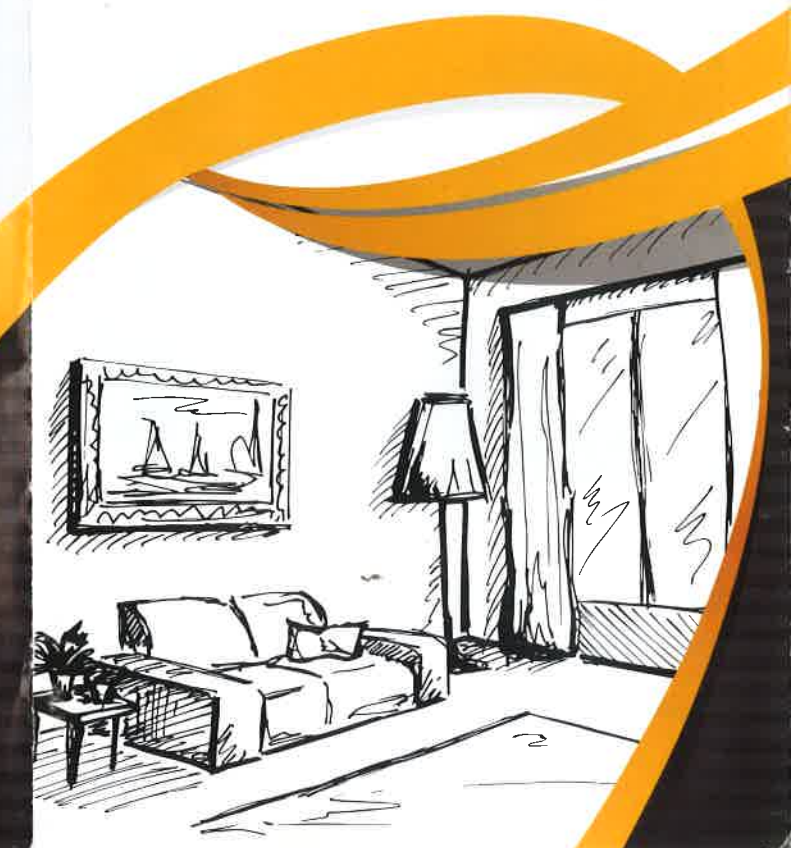


Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

1. Nenechávejte otevřený oheň bez dozoru.
2. Neodcházejte od vaření k jiným činnostem.
3. Nekuřte v posteli či kresle, jste-li unaveni.
4. Dokonale uhaste nedopalky a zápalky.
5. Udržujte volné únikové cesty a únikové východy nejen na schodištích a chodbách, ale i ve sklepích a garážích.
6. Zejména v bytových domech udržujte volný přístup k hasicím přístrojům a vnitřnímu požárnímu vodovodu s nástenným hydrantem.
7. Udržujte volný přístup k hlavnímu uzávěru vody, plynu, produktovodu, ústřednímu topení a vypínači elektrické energie.
8. Hořlavé kapaliny skladujte v obalech pro ně určených.
9. Pevná paliva ukládejte odděleně od jiných druhů paliv nebo hořlavých a hoření podporujících látek.
10. Nevychladlý popel ukládejte do nehořlavých uzavíratelných nádob.
11. U látek majících sklon k samovznícení (např. uhlí) sledujte, zda nedochází k samovznícení.
12. Hořlavé kapaliny se nesmí ukládat ve společných a sklepních prostorách bytových domů nebo ubytovacích zařízení. Lze pouze v množství 40 l na jeden spotřebič v nerozbitném obalu, slouží-li k vytápění těchto objektů.
13. V garáži se smí skladovat max. 40 litrů PHM pro osobní automobil, 80 litrů PHM pro nákladní automobil a 20 litrů olejů pro jedno stání.
14. Nádoby s hořlavými nebo hoření podporujícími plyny (P-B, acetylen, kyslík, atd.) umistujte na snadno přístupných a dostatečně větraných a proti nežádoucím vlivům chráněných místech.
15. Nádoby s hořlavými nebo hoření podporujícími plyny nikdy neumistujte v prostorách pod úrovni terénu, v garážích, světlících, kotelnách, místnostech pro spaní, společných prostorách bytových domů a ubytovacích zařízení.
16. Dodržujte návody a doporučení výrobce zařízení a spotřebičů.
17. Dodržujte bezpečné vzdálenosti spotřebičů od hořlavých předmětů, stavebních konstrukcí, podlah.
18. Zabezpečte pravidelné kontroly, čištění a revize komínů, spalinových cest, spotřebičů, elektrických a plynových zařízení. Spotřebiče používejte jen k účelu, pro který byly vyrobeny.
19. Při odchodu z domova vypněte světla, elektrické a plynové spotřebiče, uhaste otevřený oheň, zavřete okna a vodu.
20. Instalujte do bytu a rodinného domu detektor kouře a hasicí přístroj s hasební schopností alespoň 34A.

Požární bezpečnost domácnosti

Rady a tipy, jak nejlépe předcházet požáru



Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

www.khk.czscr.cz
2018

Autonomní „hlášič požáru“

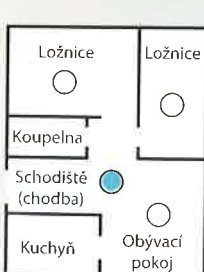
Autonomní „hlášič požáru“ je jednoduché zařízení, které obsahuje v jedné krabičce všechny komponenty potřebné pro spolehlivou detekci kouře a vyvolání poplachu, jde o finančně dostupné zařízení s jednoduchou instalací (např. pomocí vrutů). „Hlášič požáru“ dokáže fungovat „autonomně“, tedy nezávisle na jiných zdrojích energie, stačí mu běžné baterie.

Čidla hlášče dokáží požár (resp. kouř z požáru) včas detektovat a silným akustickým signálem na něj upozornit uživatele domácnosti (domu), kterým tak umožní nebezpečí zlikvidovat již v zárodku či ohrozený prostor včas opustit a přivolat hasiče. Ze zkušeností záchranářů plyne, že právě **včasné zjištění požáru je rozhodující pro záchrannu lidských životů** a „hlášče požáru“ tak **výrazně zvyšuje šance na přežití**. Nebezpečí hrozí např. v noci, kdy lidé spí a není nikdo, kdo by si požáru včas všiml a zalarmoval ohrozené osoby.



Vhodné rozmístění hláščů požáru

● = minimální ochrana
○ = optimální ochrana



Oxid uhelnatý zabíjí

OXID UHELNATÝ – plyn bez barvy a zápachu. **Vzniká nedokonalým spalováním organických látek** (uhlí, ropa, zemní plyn, LPG, dřevo). Může být **produkovan i špatně udržovanými/porouchanými spotřebiči** (kotle, plynové spotřebiče, karmy, grily, agregáty, zanesené komínky, ventilační systémy, poškozená potrubí odvádějící spalinu aj.).

TIPY JAK SE CHRÁNIT PŘED OTRAVOU OXIDEM UHELNATÝM (CO)

- » **Zajistěte pravidelný servis** spotřebičů a komínů – je to povinnost dle návodu výrobce. Osoba provádějící kontrolu plynového spotřebiče je povinna provést kontrolu koncentrace CO ve spalinách, CO v 1,5 m, tah komína, teplotu spalin.
- » **Zajistěte dostatečný přívod vzduchu** z venkovního prostředí k zapnutému spotřebiči. Na průnik spalin ze spotřebiče má vliv dispozice bytu, větrací šachty, krby, ale i provoz digestoře, ventilátoru, otevření dveří, oken apod.
- » **Nepoužívejte přenosné generátory uvnitř domu a garáží** (otevřená okna, dveře nemusí zajistit dostatečný přísun čerstvého vzduchu).
- » **Nikdy nepoužívejte plynový sporák/troubu k vytápění domácnosti.**
- » **Nainstalujte si detektor oxidu uhelnatého.**

DOPORUČUJEME: Zabezpečte provádění pravidelného servisu spotřebičů a instalujte si detektor CO.

UKAZATELÉ NEBEZPEČÍ nesprávné funkce spotřebiče – vznik CO

- 1) Žluté hořící plamen v karmě.
- 2) Po zapnutí karmy se orosí studené povrchy, jako jsou zrcadla, kachličky.
- 3) Stopy po zplodinách hoření (např. saze u otvoru, nad otvorem, na stropu).
- 4) Bezprostředně po zapnutí karmy je cítit kyselý zápach (po sýře).

PŘÍZNAKY OTRAVY oxidem uhelnatým

Počáteční – bolesti hlavy, únavu, dušnost, nevolnost, zrychlený puls a dech. **Vysoká úroveň trávy** – cihlově červená barva kůže, zvražtí, závratě, duševní zmamatek, ztráta svalové koordinace, poruchy vidění, ztráta vědomí, nakonec smrt.

PRVNÍ POMOC v případě příznaků oxidem uhelnatým

- » **Zamezte dalšímu působení plynu** na organismus, **odvedte postiženého** z dosahu plynu, **zajistěte dostatečný přívod čerstvého vzduchu**.
- » **NEZŮSTÁVEJTE** v zasaženém prostředí, i **Vy byste se mohli stát obětí trávy!**
- » **Zavolejte** na tísňovou linku 155 nebo 112, sledujte základní životní funkce, případně **zajistěte umělé dýchání**.

Pravidla provozu topidel

- » **U spotřebičů** na plynná, kapalná, pevná paliva **zajistěte pravidelné kontroly a čištění spalinové cesty** (komínů a kouřovodu) oprávněnou osobou v oboru komínictví.
- » **U plynových spotřebičů** **zabezpečte provádění pravidelných kontrol a revizí** oprávněnou osobou. Zajistěte přívod dostatečného množství vzduchu nutného pro spalování a odvod spalin z místnosti, hrozí nebezpečí otravy CO.
- » **Při instalaci a údržbě** tepelných spotřebičů **se řídte návodem výrobce**.
- » **Zajistěte celistvost a neprodryšnost** komína, **správné zaústění** kouřovodu do komína.
- » **Používejte pouze paliva určená pro daný typ spotřebiče**, přecházíte-li na jiný druh paliva, je nutné provedení revize spalinové cesty. Spalujete-li vlhké dřevo, zvyšuje se množství usazenin, tedy i zvyšuje se riziko vzniku požáru.
- » **V případě vznícení sazí** v komíně, **nehaste vodu**, ale suchým pískem!
- » **Vypalování komína** smí provádět pouze odborně způsobilá osoba v oboru komínictví nebo revizní technik komínů za pomoci další způsobilé osoby; **vypalování se musí nahlásit** profesionálním hasičům **nejméně 5 dní** předem.
- » V kamenech na pevná paliva **nikdy nezapalujte pomocí vysoko hořlavých kapalin** např. benzínu, hrozí vznícení hořlavých par a vážné zranění.
- » **Pod spotřebiče** pevných paliv na hořlavé podlaze **umístejte ochrannou, resp. izolační podložku**.
- » **Neukládejte žhavý popel** do plastových popelnic. Žhavý popel nechte zcela vychladnout a pak jej uložte do uzavíratelných nádob.
- » **Dodržujte bezpečné vzdálenosti** hořlavých látek od komínového tělesa, a to nejméně 1 metr. Bezpečné vzdálenosti od hořlavých hmot jsou uvedeny v návodu výrobce spotřebiče. Nemáte-li návod výrobce – využijte vyhlášku č. 23/2008 Sb.

Bezpečná vzdálenost od některých spotřebičů	Ve směru sálání v [mm]	
	v hlavním	v ostatních
Krby na dřevo	800	200
Ohřívač vzduchu do 50 kW	800	100
Kamna s varnou plotnou na pevné palivo a topnou naftu	750	100
Kamna na pevné palivo	500	200
Topidlo k vytápění na plynné palivo	500	100
Elektrická akumulační kamna, teplovzdušné ventilátory	500	100
Průtokový ohřívač vody na plyn a elektřinu	50	10
Průtokový teplovodní kotel na plyn, chladnička	50	10

Kuchyň

- » dbejte zvýšené opatrnosti při vaření, aby nedocházelo ke vznícení připravovaných potravin
- » když Vám vzplane olej na párnici, nehaste ho vodou, vypněte sporák a přiklopte pánev poklicí
- » nenechávejte bez dozoru otevřený plamen plynového sporáku
- » zajistěte dobré odvětrání a dostatečný přívod vzduchu do kuchyně s plynovým sporákiem
- » myčku, lednici a mrazák nenapájejte el. energií přes prodlužovací šňůru
- » spotřebiče, které nemusí být trvale zapojeny, vytahujte ze zásuvky
- » utérky mějte pověšené v bezpečné vzdálenosti od plamenu plynového sporáku nebo rozpálené elektrické plotýnky



Chodby a předsíně

- » chodby, schodiště a východy udržujte volné k evakuaci osob

Obývací pokoj

- » tepelné a jiné spotřebiče instalujte a užívejte v souladu s průvodní dokumentací výrobce
- » nezapojujte do jedné prodlužovací šňůry více spotřebičů
- » s otevřeným ohněm neriskujte. Zdroje otevřeného ohně, jako jsou např. svíčky a aromalampy, nenechte hořet bez dozoru, umístěte je tak, aby nemohly zapálit materiály v okolí, nenechávejte bez dozoru teplometry
- » věnujte pozornost krbu, nestavte do jeho blízkosti předměty, které by se mohly vznítit, používejte pouze topivo určené výrobcem krbu, při odchodu z domu krb uhaste
- » dbejte na dokonalé uhašení nedopalků cigaret, nepokládejte cigarety na hořlavý materiál



Ložnice

- » nekuřte v posteli, zvláště nebezpečné je, pokud jste pod vlivem alkoholu nebo jiných drog
- » na lampičkách u postele mějte ochranné kryty (stínidla)
- » dbejte na dodržování bezpečných vzdáleností od přímo-topů a infrazářičů,
- » elektrické dečky používejte způsobem stanoveným výrobcem,
- » pozor na nabíječky mobilních telefonů a notebooků – nepatří do postele



UVÁS DOMA HOŘET NEMUSÍ

Požáry v domácnostech mají vůbec nejtragičtější následky. Každý rok při požárech v domácnostech zemřou desítky lidí, další stovky lidí se zraní a způsobené škody dosahují stamilionů

korun. I z Vaší domácnosti se může v okamžiku stát zakouřená a rozžhavená smrtící past. To, aby jste se nestali obětí i Vy, záleží hlavně na Vás.

Koupelna

- » nepoužívejte elektrické spotřebiče, když jste ve vaně
- » nepoužívejte pračku, pokud je porouchaná a při praní z ní uniká voda
- » karmu nechávejte alespoň jednou ročně kontrolovat, zajistěte dostatečné odvětrávání a přívod vzduchu do koupenly
- » dbejte na bezpečnou vzdálenost (1 m) předmětů od infrazáře



Garáž

- » v jednotlivých a řadových garážích můžete skladovat maximálně 40 litrů pohonného hmot pro osobní automobily v nerozbitných přenosných obalech a nejvýše 20 litrů olejů
- » v hromadných garážích není povolen ukládat hořlavé kapaliny (pohonné hmoty ani oleje)
- » s hořlavými kapalinami (benzin, nafta, barvy apod.) zacházejte velmi opatrně, při manipulaci s nimi nekuřte a nepoužívejte zdroje otevřeného ohně
- » garáž je nutné vybavit hasicím přístrojem



POKUD U VÁS DOMA HOŘÍ

Snažte se zachovat klid a nepodlehnut panice, nejdříve chraňte život a zdraví, teprve potom majetek, malý požár se pokuste uhasit sami, nepřečeňujte své síly, když je požár nad Vaše síly, okamžitě volejte hasiče na tísňovou linku 150 nebo 112, varujte sousedy, snažte se především pomoci starým lidem, nemohoucím

HOŘÍ

a dětem, při pohybu v zakouřeném prostoru si dávejte pozor, abyste se nenadýchali toxickejších zplodin hoření, držte se při zemi a dýchací cesty si chraňte navlhčenou rouškou z textilie, co nejrychleji opusťte byt či dům, ve kterém hoří, řidte se pokyny zasahujících záchrannářů, nikdy se nevracejte zpátky do hořícího objektu.

Sklep a půda

- » řádně a bezpečně ukládejte hořlavý materiál a látky mající sklon k samovznícení (např. seno, uhlí)
- » udržujte pořádek a čistotu na půdách a ve sklepích
- » nestavte věci do vzdálenosti menší než 1 m od komínu
- » hořlavé kapaliny neukládejte ve společných ani sklepních prostorách bytových domů

Komínky

Požáru komínů ročně evidujeme okolo 1000, pomožte nám toto nepříznivé číslo snížit a zabezpečte pravidelné čištění a kontrolu spalinových cest dle tabulky

Činnost	Druh paliva				
	Pevné		Kapalné		
	Celoroční provoz	Sezónní provoz	Celoroční provoz	Sezónní provoz	Plynne
Výkon připojeného spotřebiče paliv do 50 kW včetně					
Čištění spalinové cesty	3 × za rok	2 × za rok	2 × za rok	1 × za rok	1 × za rok
Kontrola spalinové cesty		1 × za rok		1 × za rok	1 × za rok
Výkon připojeného spotřebiče paliv nad 50 kW					
Čištění spalinové cesty a kontrola spalinové cesty		2 × za rok		1 × za rok	1 × za rok

