

Specifikace spalinové cesty, u které bylo provedeno čištění a kontrola, včetně druhu paliva a druhu, typu, provedení a výkonu připojeného spotřebiče paliv:

komín: vícevrstvý/jednovrstvý*) komínová vložka: Al komínový plášť: cihla
rozměr průřezu: 12 cm účinná výška: 900 cm celková výška: 1050 cm
výška nad střechou: 35 cm Spalinová cesta je vyvedena: nad střechu/přes fasádu²⁾
budova: zdeňá střecha: šikmá/rovná³⁾ obytné podkroví: ano/ne⁴⁾ zateplená střecha: ano/ne⁵⁾
komínové těleso prochází: hořlavými stropy: 1 ks nehořlavými stropy: 3 ks
kontrolní, vymetací a vybírací otvory a přístup ke komínu: ze střechy + 1PP sčlep
kouřovod: materiál: porián průměr: 12 cm délka: 100 cm účinná výška: 20 cm
počet kolen: 1 úhly: 90° kontrola a čištění kouřovodu: ano
spotřebič: název: Gasex U-23 výkon: — kW palivo: plyn
umístění: 1PP sčlep účel: vytápění/ohřev TUV/kombinovaný⁶⁾ typ: atmosférický/kondenzační/přetlakový⁷⁾
přísun vzduchu ke spotřebiči: netěsnost okna

Číslo zprávy o revizi spalinové cesty (je-li k dispozici):

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě:

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě: 1) komínová vložka je v nadstřešní části utopená a je rozbitá - opravit do 1. měsíce (převolitovat)
2) kouřovod je z nevyhovujícího materiálu - opravit do 1. měsíce
3) komín v nadstřešní části je nízký - opravit do 1. měsíce

Specifikace spalinové cesty, u které bylo provedeno čištění a kontrola, včetně druhu paliva a druhu, typu, provedení a výkonu připojeného spotřebiče paliv:

komín: vícevrstvý/jednovrstvý*) komínová vložka: neem¹⁾ komínový plášť: cihla
rozměr průřezu: 15x15 cm účinná výška: 1000 cm celková výška: 1050 cm
výška nad střechou: 65 cm Spalinová cesta je vyvedena: nad střechu/přes fasádu²⁾
budova: zdeňá střecha: šikmá/rovná³⁾ obytné podkroví: ano/ne⁴⁾ zateplená střecha: ano/ne⁵⁾
komínové těleso prochází: hořlavými stropy: 1 ks nehořlavými stropy: 3 ks
kontrolní, vymetací a vybírací otvory a přístup ke komínu: ze střechy + 1PP sčlep
kouřovod: materiál: č. plech průměr: 12 cm délka: 20 cm účinná výška: — cm
počet kolen: — úhly: —° kontrola a čištění kouřovodu: ne
spotřebič: název: ohřevář vody výkon: — kW palivo: dřevo
umístění: 1PP sčlep účel: vytápění/ohřev TUV/kombinovaný⁶⁾ typ: atmosférický/kondenzační/přetlakový⁷⁾
přísun vzduchu ke spotřebiči: netěsnost okna

Číslo zprávy o revizi spalinové cesty (je-li k dispozici):

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě:

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě: 1) v blízkost komínu na půdě je dřevo - odstranit ihned.
2) komín neem¹⁾ vyvolávat dle ČSN 734 201 - doporučení je nevytvářovat
3) rozbitá komínová dílka - opravit do 1. měsíce

Specifikace spalinové cesty, u které bylo provedeno čištění a kontrola, včetně druhu paliva a druhu, typu, provedení a výkonu připojeného spotřebiče paliv:

komín: vícevrstvý/jednovrstvý*) komínová vložka: neum! komínový plášť: cihla
rozměr průduchu: 15 cm účinná výška: 500 cm celková výška: 700 cm
výška nad střechou: 30 cm Spalinová cesta je vyvedena: nad střechu/přes fasádu*)
budova: zděná střecha: šikmá/rovná*) obytné podkrovní: ano/ne*) zateplená střecha: ano/ne*)
komínové těleso prochází: hořlavými stropy: 1 ks nehořlavými stropy: 2 ks
kontrolní, vymetací a vybírací otvory a přístup ke komínu: ze střechy + INP
kouřovod: materiál: — průměr: — cm délka: — cm účinná výška: — cm
počet kolen: — úhly: —° kontrola a čištění kouřovodu: —
spotřebič: název: zrb výkon: — kW palivo: dřev
umístění: INP obytný pokoj účel: vytápění/ohřev TUV/kombinovaný*) typ: atmosférický/kondenzační/přetlakový*)
přísun vzduchu ke spotřebiči: netěsnost dveří

Číslo zprávy o revizi spalinové cesty (je-li k dispozici):

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě:

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě: (1) komín v nadstřešní části se rozpadá - opravit do 1. měsíce. (2) komín neum! vybočovaný dle ČSN 735201 - doporučujeme vybočovat. (3) na půdě v blízkosti komínu je dřev - odstranit ihned. (4) komín v nadstřešní části je mříž - opravit do 1. měsíce

Specifikace spalinové cesty, u které bylo provedeno čištění a kontrola, včetně druhu paliva a druhu, typu, provedení a výkonu připojeného spotřebiče paliv:

komín: vícevrstvý/jednovrstvý*) komínová vložka: neum! komínový plášť: cihla
rozměr průduchu: 15 cm účinná výška: 500 cm celková výška: 700 cm
výška nad střechou: 30 cm Spalinová cesta je vyvedena: nad střechu/přes fasádu*)
budova: zděná střecha: šikmá/rovná*) obytné podkrovní: ano/ne*) zateplená střecha: ano/ne*)
komínové těleso prochází: hořlavými stropy: 1 ks nehořlavými stropy: 2 ks
kontrolní, vymetací a vybírací otvory a přístup ke komínu: ze střechy + INP
kouřovod: materiál: C. plech průměr: 12 cm délka: 250 cm účinná výška: 170 cm
počet kolen: 2 úhly: 90/90° kontrola a čištění kouřovodu: ano
spotřebič: název: Pětrův výkon: — kW palivo: dřev
umístění: INP kuchyně účel: vytápění/ohřev TUV/kombinovaný*) typ: atmosférický/kondenzační/přetlakový*)
přísun vzduchu ke spotřebiči: netěsnost dveří

Číslo zprávy o revizi spalinové cesty (je-li k dispozici):

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě:

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě: (1) komín v nadstřešní části se rozpadá - opravit do 1. měsíce. (2) komín neum! vybočovaný dle ČSN 735201 - doporučujeme vybočovat. (3) na půdě v blízkosti komínu je dřev - odstranit ihned. (4) komín v nadstřešní části je mříž - opravit do 1. měsíce. (5) kouřovod je dřev (protáhnout) - opravit