

## ZÁZNAM O KONTROLE PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ

Dne 16.08.2022 byla provedena servisní kontrola plynového kotle v objektu Heřmanova 455/45, Praha 7, umístěného v 1.PP, plynová kotelna.

Kontrolovaným zařízením byl teplovodní plynový kotel **Buderus Logamax Plus GB 162, výkon 100 kW, v.č.: 3291-007-000008, typ C - kondenzační, kotel K1.**

Plynový kotel byl vyčištěn a seřízen. Bezpečnostní prvky (ionizační hlídač, havarijní termostaty) jsou funkční. Plynotěsnost spojů a armatur je **bez závad**. Kontrola úniku plynu zjišťována detektorem

**Stav a závady** (bez vlivu na bezpečnost provozu): nezjištěny

**Závady** (ovlivňující bezpečnost provozu): nezjištěny

Závěr: Plynové zařízení **splňuje** podmínky pro bezpečný provoz.

V Praze dne 18.08.2022

kontrolu provedl: Pavel Bláha  
osv. č. 15484/6/22/M-PZ-f,g

  
Servis plynových kotlů a kotelen  
SEPLYKO s.r.o. Kamenická 50, 170 00 Praha 7  
DIC: CZ 451 453 00; tel. 233 379 938

## ZÁZNAM O KONTROLE PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ

Dne 16.08.2022 byla provedena servisní kontrola plynového kotle v objektu Heřmanova 455/45, Praha 7, umístěného v 1.PP, plynová kotelna.

Kontrolovaným zařízením byl teplovodní plynový kotel **Buderus Logamax Plus GB 162**, výkon 100 kW, v.č.: 3291-007-000024, typ C - kondenzační, kotel K2.

Plynový kotel byl vyčištěn a seřízen. Bezpečnostní prvky (ionizační hlídač, havarijní termostaty) jsou funkční. Plynotěsnost spojů a armatur je **bez závad**. Kontrola úniku plynu zjišťována detektorem VibraGas HMG2, v.č.26V20486.

**Stav a závady** (bez vlivu na bezpečnost provozu): nezjištěny

**Závady** (ovlivňující bezpečnost provozu): nezjištěny

Závěr: Plynové zařízení **splňuje** podmínky pro bezpečný provoz.

Následující servis plynového zařízení by měl proběhnout nejpozději do 16.08.2023.

V Praze dne 16.08.2022

  
Servis plynových kotlů a kotelen  
SEPLYKO s.r.o. Kamenická 50, 170 00 Praha 7  
DÍC: CZ 451 453 001 tel. 233 379 938  
kontrolu provedl: Miloš Vágner  
osv. č. 18235/2/22/M-PZ-f,g