

# Uvedení do provozu tepelné techniky

Hoval spol. s r.o.

Republikánská 45 312 04 Plzeň

tel.: +420-377-261-002

servis@hoval.cz

# Hoval

Objednávající		Místo instalace	
Příjmení, jméno:			
IČO / Firma:			
Adresa, ulice:			
PSC, sídlo:			
Mobil:			
E-mail:			
Zařízení			
Typ:			
Požadovaný termín			
Podmínky			
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Uvedení do provozu zajistí Hoval spol. s r.o. buď vlastním servisem nebo zprostředkováním provedení objednaných služeb autorizovanou smluvní servisní firmou.</b></li><li>• <b>Uvedení do provozu je třeba objednat s předstihem 14 pracovních dní.</b></li><li>• Objednávající musí být přítomen.</li><li>• Zařízení musí být připraveno podle projekčních směrnic Hoval a naplněno podle ČSN EN 14868 (viz dokumentace - část „Projektování“).</li><li>• Instalované plynové zařízení musí splňovat veškeré požadavky předpisů, vyhlášek, norem, zákonů platných v den uvádění spotřebiče do provozu (zejména TPG 704 01, TPG 908 02, TPG 800 02, ČSN 38 6405, ČSN 07 0703, ČSN 73 4201 Z1, apod.)</li><li>• Před zahájením prací předá objednávající servisnímu technikovi veškerou projektovou dokumentaci od instalovaného zařízení (vč. výpočtu potřebného spalovacího vzduchu dle TPG 704 01 a TPG 908 02)</li><li>• Instalované zařízení je po montáži bez zjevného poškození. Objednávající je povinen sdělit servisnímu technikovi veškeré informace spojené s montáží nového plynového spotřebiče např: problémy, které byly spojené s montáží spotřebiče.</li><li>• Objednávající je povinen dodat servisnímu technikovi platné revizní zprávy plynovodu, elektroinstalace, spalínové cesty a dbát rad a připomínek servisního technika v souvislosti s instalací plynového spotřebiče. V případě nejasností nebo vad při instalaci spotřebiče může servisní technik (je povinen) tento spotřebič vyřadit z provozu a provést příslušná opatření. V případě nutnosti „Odstavení plynového spotřebiče z provozu“ je objednávající povinen servisnímu technikovi podepsat protokol o odstavení plynového spotřebiče z provozu (veškeré náklady s tím spojené hradí objednávající).</li><li>• Plynové zařízení musí být nainstalováno a provozováno v souladu s projektovou dokumentací nebo technickou zprávou, a návodem výrobce. U zařízení s jednotkovým výkonem větším než 50 kW nebo součtovým výkonem větším než 100 kW je potřeba zajistit kvalifikovanou obsluhu zařízení dle vyhl. 91/1993 Sb.</li><li>• Zařízení je naplněno topnou vodou. Je třeba dodržet Evropskou normy EN 14868: listopad 2005 a směrnice VDI 2035:2005. V závislosti na typu kotle a použitých materiálech je třeba dbát především pokynů výrobce.</li><li>• Plynové potrubí musí být odvzdušněno. Je třeba dodržet maximální přetlak plynu dle dokumentace spotřebiče/kotle a nebo dle instrukcí technického oddělení Hoval.</li><li>• Připojovací bod pojišťovacího ventilu musí obsahovat odvzdušňovací ventil.</li><li>• Elektroinstalace musí být provedena a provozována v souladu s platnými předpisy.</li><li>• Plynový filtr musí být instalován co nejbližší kotle.</li><li>• Provizorní nebo částečné uvedení do provozu bude fakturováno podle předem dohodnutých podmínek.</li><li>• Kotel i kotelnu je nutné udržovat v čistotě, aby nedocházelo ke znečištění spalovacího vzduchu (může dojít k poškození kotle). Případné poškození zařízení nekvalitním přívodem spalovacího vzduchu - nelze opravu zařízení uplatňovat jako záruční opravu.</li></ul>			
Instalována úpravna dopouštěné vody?		Max. výstupní teplota zdroje:	
Další upozornění:			
<b>Potvrzuj tímto souhlas s výše uvedenými podmínkami a prohlašuji, že zařízení je připraveno k uvedení do provozu.</b>			
			_____ právně závazující podpis objedávajícího