

TEPELNÉ ČERPADLO instalujte i v zimě!

Při instalaci v tomto období je možnost správně odladit topnou křivku a zařízení si odzkoušet v reálném provozu. Doba záruky na tepelné čerpadlo je tímto plně využita a vy začínáte ihned šetřit na provozních nákladech. Ušetříte nejen na vlastním vytápění a ohřevu teplé vody, ale i na dosavadní spotřebě elektřiny. Zvýhodněná sazba pro tepelné čerpadlo D56 platí pro celý dům. Takže z celkových dosavadních nákladů za elektřinu ušetříte více jak třetinu.

Pochopitelně k těmto nákladům za elektřinu se musí připočítat náklady na provoz tepelného čerpadla. Ty budou ve srovnání s plynovým kotlem zhruba na polovině.

Ujišťujeme Vás, že vás vlastní montáž ani v topné sezoně neomezí. **Jak vlastně instalace této moderní technologie probíhá?**

Před vlastním návrhem tepelného čerpadla potřebujeme vidět váš dům. Společně posoudíme umístění



Carrier 15 KW

vnější a vnitřní jednotky tepelného čerpadla, způsob připojení k vašemu stávajícímu kotli a posoudíme přívod elektřiny. Dále se domluvíme na způsobu regulace vytápění. Není problém ani ovládání mobilním telefonem nebo pomocí webového rozhraní. Rozhodnete se, zda chcete ponechat stávající kotel, či ho úplně odstranit.

Nečeká vás ani žádná složitá příprava před vlastní instalací. Samozřejmě je vítána určitá součinnost.



Země – voda, NIBE

Můžete si některé práce, jako je například základ pro tepelné čerpadlo, zajistit svépomocně. Nemáte-li k tomu možnost, samozřejmě vám montáž provedeme „na klíč“.

Vlastní montáž bude probíhat 1 až 2 dny. Nejprve uděláme všechny přípravné práce pro vlastní tepelné čerpadlo:

– Zhotovíme připoje ke stávající topné soustavě. Omezíme vás jen asi na 2 hodiny, kdy se přímo napojujeme

na otopný systém. Ve většině případech ho nepotřebujeme ani vypouštět.

V místě připoju si trubky zamrazíme.

– Jádrou vrtačkou vám zhotovíme přesný otvor do domu o průměru 100 mm.

Tímto technickým postupem se vede chladicí smyčka a elektro-nápaní vnější jednotky.

– provedeme elektroinstalační práce Následuje vlastní montáž technologie tepelného čerpadla:



– Ukotvíme vnější a vnitřní jednotku.

– Propojíme jednotky chladicí smyčkou.

– Propojíme připoje k otopné soustavě s vlastním tepelným čerpadlem.

– Provedeme vakuování a naplnění chladicí smyčky



Panasonic 9KW

tepelného čerpadla.

– Zařízení spustíme, nastavíme a odzkoušíme.

Jaké modely instalujeme? Nejoblíbenější jsou čerpadla značky **Carrier, Panasonic, Zubadan a NIBE.**

Budeme se těžit na vaše zavolání nebo vyplněný kontaktní formulář na našich webových stránkách.

Ing. Jiří Tichota

Navštivte naše stránky www.teplotechnika.cz, případně volejte s odbornými dotazy na **777 939 270.**

TEPLO TECHNKA
www.teplotechnika.cz

Dodávka, montáž a servis tepelných čerpadel



Rád přijedu až k Vám!