



... more than pipes



IDEÁLNÍ KLIMATIZACE

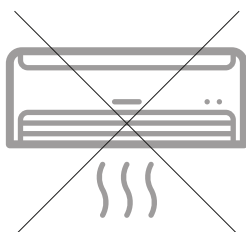


FV KLIMA

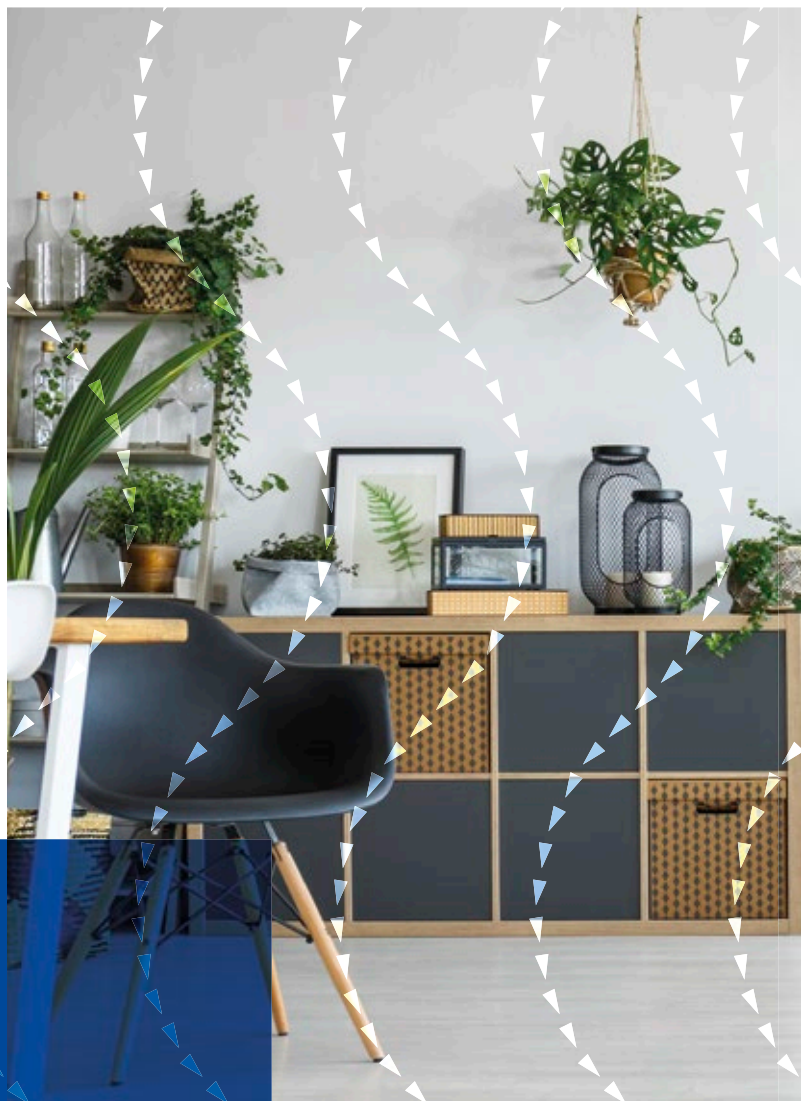


IDEÁLNÍ KLIMATIZACE

Člověku, stejně jako většině živočichů obývajících planetu Zemi je dáno do vínku, že pozitivně vnímá sálavou složku energie a negativně vnímá studené proudy vzduchu.



Proto doporučujeme jako nejvhodnější volbu klimatizačního systému systém vodní, velkoplošný, kdy k přenosu energie dochází primárně sáláním a je téměř eliminováno nepříjemné proudění vzduchu.



ZAJÍMÁ VÁS, JAK TO FUNGUJE?

V trubkách/registrech zabudovaných do stropní konstrukce proudí chladící voda, která odvádí energii z chlazené místnosti. Díky velkému podílu sálavé energie ochlazuje primárně podlahu a stěny, čímž vytváří pocitově příjemné prostředí s rovnoměrnou teplotou.



FV KLIMA

zdravá

tichá

úsporná

komfortní



Uživatelé nejsou vystaveni problémům s nevyčištěnou a špatně nastavenou klimatizací s nepříjemným prouděním studeného vzduchu.



System plošného chlazení neobsahuje žádný ventilátor a vytváří tak příjemné tiché prostředí s pocitem přirozeného chládku.

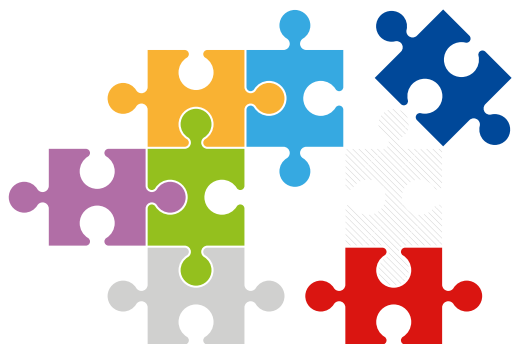


Díky vysoké teplotě chladicí vody (16-19°C), pracuje zdroj s nejvyšší účinností a spotřebuje tak minimum energie. Není potřeba ani pravidelné servisní prohlídky.



Plošné chlazení bez nepříjemného průvanu a hluku přispívá ke zlepšení koncentrace, pracovního výkonu a osobní pohody.

Proč FV KLIMA



Společnost FV-Plast je český výrobce plastových potrubních systémů s 30 letou zkušeností. Naše výrobky vyvážíme do 50 zemí na celém světě. Vždy nabízíme ucelený systém tak abychom pokryli širokou škálu požadavků zákazníků a rozmanitost jednotlivých stavebních konstrukcí.

Ne jinak je to u systému stropního chlazení. FV KLIMA je proto navržen jako ucelený systém, pomocí kterého lze optimálně navrhnout stropní chlazení pro všechny typy stropů.

CoolFLEX



Inovativní systém – univerzální pro všechny prostory, kde je možné instalovat SDK nebo jiný podhled. Hliníkové registry, ve kterých jsou zataveny 8 mm trubky

- Snadná montáž
- Vysoká účinnost
- Snadná koordinace profesí na stavbě

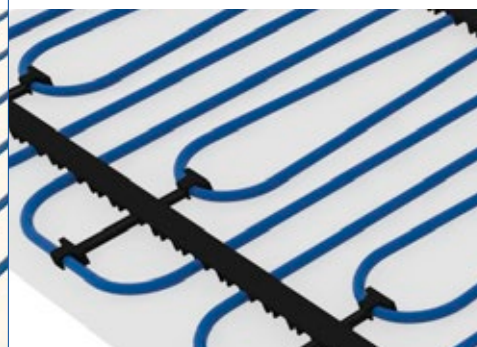
CoolPLATE



Systém pro velmi členité půdorysy s početnými stropními elementy Sádrokartonové desky, ve kterých jsou přímo z výroby instalovány 8 mm trubky. Výroba "na míru".

- Pro náročné a členité půdorysy

CoolGRID



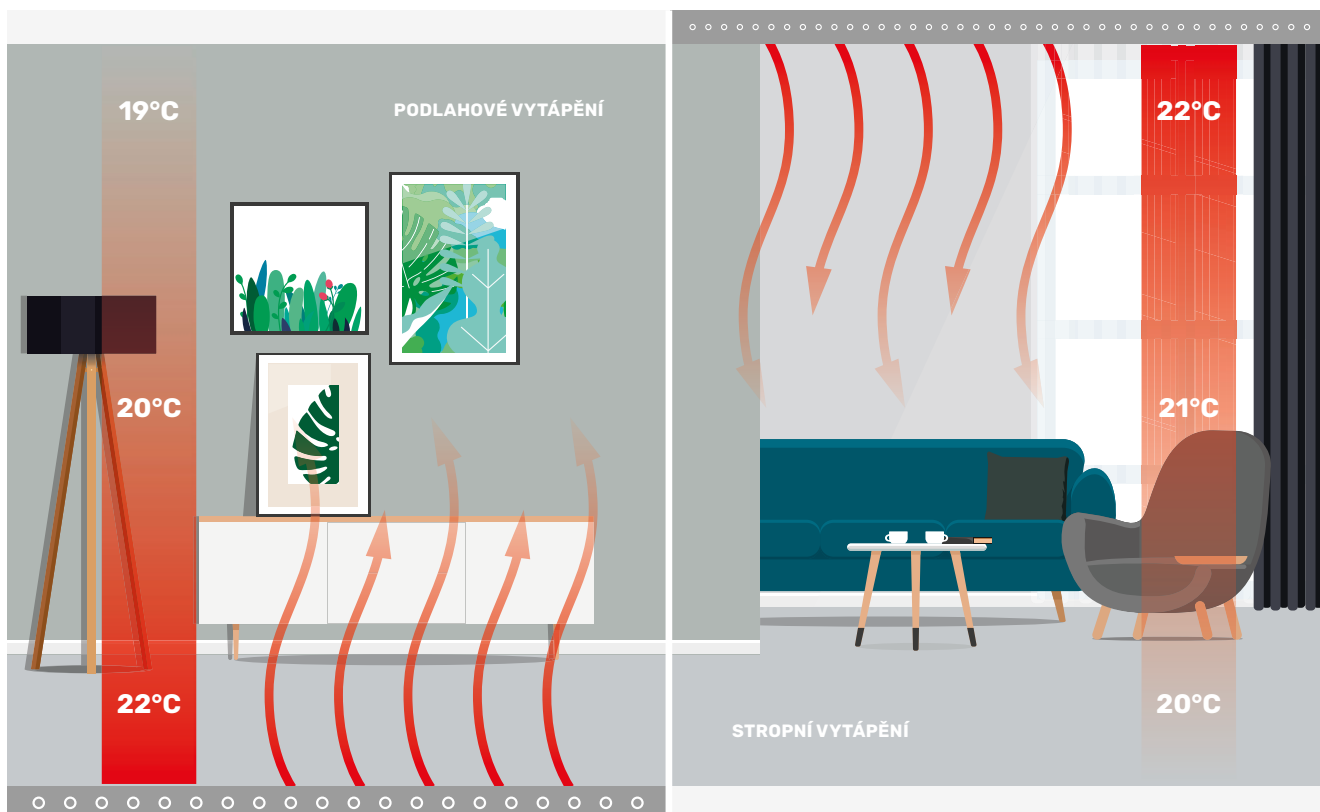
Systém pro standardní podomítkové řešení. Trubky se instalují přímo na stavbě

- Pro místnosti, kde nelze instalovat SDK podhled

Víte, že můžete využít systém FV KLIMA také pro vytápění?

V případě že v registrech proudí voda teplá, ohřívá sálavá energie stropu nejen obyvatele, nábytek, ale i podlahu a stěny, čímž vytváří pocitově příjemné prostředí s rovnoměrnou teplotou.

Porovnejte rozložení teploty vzduchu v různé výšce místnosti v závislosti na použitém topném systému:

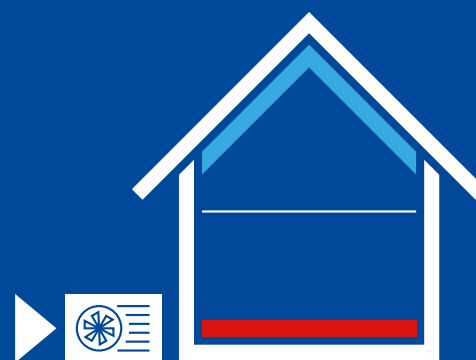


V místnostech, kde chladit nechcete, použijte standardní podlahové vytápění, například FV THERM.

Tuto výhodu znásobíte možností použít pouze jediný zdroj topné i chladicí vody (tepelné čerpadlo), které při této kombinaci topných a chladících ploch bude pracovat vždy nejúčinněji v jakémkoli režimu.

Přemýšlejte o způsobu vytápění a chlazení současně již od okamžiku plánování výstavby vašeho domu:

Použitím systému FV KLIMA a FV THERM v kombinaci s tepelným čerpadlem tak získáte jedinečný, jednoduchý a jediný systém, který vám zajistí tepelnou pohodu po celý rok.



Služby pro zákazníka



1. Zašlete k nám půdorys Vašeho objektu (s plochou jednotlivých místností) a označením místností, které chcete klimatizovat
2. Zašleme vám orientační nabídku, ve které budou zahrnuty všechny potřebné komponenty a jejich ceny
3. Pokud se rozhodnete pro realizaci, vypracujeme podrobný kladečský výkres a finální nabídku
4. Doporučíme Vám instalační firmu, která celou akci zrealizuje

FV - Plast, a.s.

Kozovazská 1049/3
250 88 Čelákovice
Česká Republika

T: +420 326 706 711
F: +420 326 706 721
@: fv-plast@fv-plast.cz

WWW.STROPNICHLAZENI.CZ