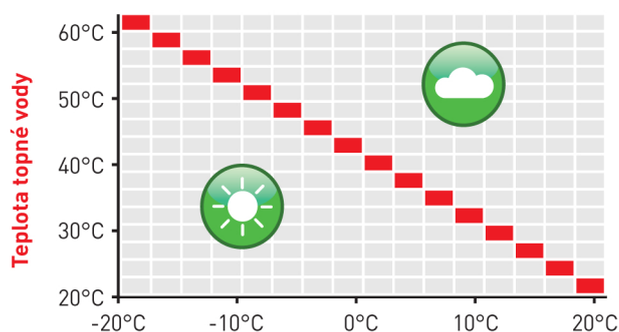
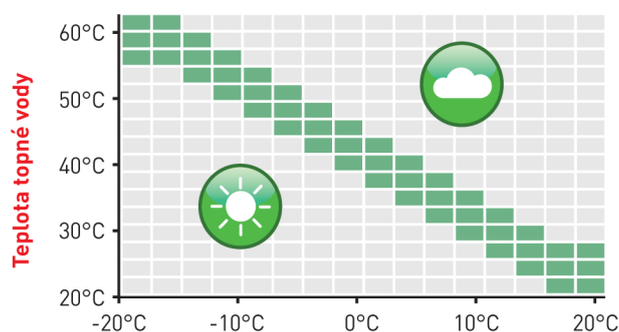


- **Jednoduchá obsluha** – stačí jen nastavit požadovanou teplotu v místnosti a to je vše. Žádné složité a zdouhavé nastavování a kontrola efektivity ekvitermní křivky.
- **Maximální úspora** – ACOND©Therm vždy nastaví tepelné čerpadlo tak, aby vám bylo teplo a zároveň bylo dosaženo maximálních úspor.
- **Vše v jednom** – pouze tepelným čerpadlem a topením to nekončí. Chytrá regulace ACOND©Therm umí úsporně řídit i ohřev teplé užitkové vody, solární termické systémy, ohřev bazénu ...
- **Kontrola** – jednoduše přes internet můžete zkontrolovat nastavení a provoz vašeho tepelného čerpadla a topného systému. Odkudkoliv, pomocí počítače či mobilního telefonu.
- **Servis** – v případě, že si nejste jisti, zda vše běží jak má, lze tepelné čerpadlo zkontrolovat rychle a na dálku. Není nutné platit drahý výjezd techniků. V případě že by skutečně došlo k poruše, bude výjezd techniků maximálně efektivní, protože budou dopředu vědět, k jaké závadě došlo, proč a co je třeba učinit. Samozřejmě záleží jen na vás, zda vzdálenou kontrolu vašeho tepelného čerpadla umožníte.
- **Český výrobek** – špičková česká regulace vyvinutá speciálně pro střední Evropu. Vše včetně odmrazování je vyladěno pro maximální účinnost v našich podmínkách.



Venkovní teplota

Ekvitermní regulace při chladném počasí
- nastavení nejhorší možné varianty



Venkovní teplota

ACOND©Therm při chladném a slunečném počasí
- nastavení nejnižší možné teploty topné vody

	 Ekvitermní regulace	 ACOND©Therm
Komfort obsluhy	Nastavení ekvitermní křivky je záležitost dlouhodobého zkoušení, pokud není uživatel technicky zdatný a dostatečně trpělivý, je obvykle ekvitermní regulace provozována s neefektivním nastavením.	ACOND©Therm sám průběžně vypočítává a nastavuje správnou teplotu topné vody. Obsluha nemusí NIC nastavovat a topný systém pracuje s maximální efektivitou.
Nastavení teploty topné vody	Podle venkovní teploty - nerespektuje skutečnou potřebu a i při dobře nastavené ekvitermní křivce většinu doby zbytečně plýtvá.	Podle skutečné potřeby vytápěného objektu – šetří náklady na vytápění.

Úspory při provozu tepelného čerpadla jsou závislé na teplotě topné vody. Čím nižší je teplota topné vody, tím nižší je spotřeba tepelného čerpadla a tím delší je jeho životnost.

Ani dobře nastavená ekvitermní křivka nerespektuje aktuální vývoj počasí – slunečno nebo zataženo, vítr či bezvětří. Ekvitermní regulace musí být nastavena podle těch nejhorších možných podmínek a při lepších podmínkách tedy plýtvá. Navíc málokdo má tu trpělivost dlouhodobě porovnávat různá nastavení ekvitermní křivky.

ACOND©Therm nastaví vždy nejnižší možnou teplotu topné vody při zachování vašeho tepelného komfortu. Šetří tak vaše peníze a prodlužuje životnost tepelného čerpadla.