

Chládek i teplo s čistým vzduchem

Chládek i teplo s čistým vzduchem

20. 5. 2022



Při výběru domácí klimatizace se nabízí zásadní otázka: K čemu bude klimatizace sloužit? Současné klimatizační jednotky nabízejí spoustu možností jejich využití. Je třeba tedy s určitostí vědět, co od dané jednotky očekáváte, a výběr tomu pak přizpůsobit.

Prvním důležitým rozhodnutím by mělo být, zda chcete mobilní, či stacionární jednotku. Obecně se doporučují mobilní jednotky pouze pro prostory, u nichž se finančně nevyplatí zavádět stacionární řešení. Pořídit si můžete také tzv.

split klimatizace, které jsou složené z vnitřní jednotky (obsahující výparník) a venkovní jednotky (obsahující kompresor a kondenzátor) a slouží ke chlazení stejně tak jako k vytápění. Podle umístění v místnosti pak rozlišujeme klimatizace nástěnné, kazetové, kanálové nebo podstropní.

Nejnovější modely klimatizačních jednotek nabízejí také mnohem vyšší uživatelský komfort. Některé z nich obsahují technologie na čištění a ionizaci vzduchu, například klimatizace Etherea od Panasonic. Modely se zabudovanými čističkami vzduchu účinně odstraňují mikroorganismy, bakterie i viry, a navíc se dokážou vypořádat také s nechtěnými pachy v prostoru.

Většina z nich také nabízí možnost kontrolovat jejich chod pomocí aplikací v mobilních zařízeních. Jakmile máte rozhodnuto, co všechno bude vaše nová klimatizace umět, čeká vás další zásadní krok – zvolení vhodného výkonu modelu.

V tomto ohledu lze jednoznačně doporučit obrátit se na odbornou firmu, která požadovaný výkon vzhledem k velikosti daných prostor i vzhledem k energetickému štítku budovy adekvátně vypočítá. V momentu, kdy znáte požadovaný výkon, vám nic nebrání v tom, abyste si novou klimatizační jednotku do svého domova pořídili.

TEXT: Alena Müllerová, FOTO: Archivy firem

9/9



PRVNÍ DRAŽICKÁ klimatizace AIR 26/35/53 s ekologickým chladivem R32 v energetické třídě A++ disponuje vnější inverterovou jednotkou o výkonu 2,6, 3,5 nebo 5,3 kW a vnitřní jednotkou s řízením směru proudění vzduchu dálkovým ovládním. Cena dle parametrů. DRAŽICE, www.dzd.cz

2/9



KLIMATIZACE AIR26 (AIR35, AIR53) s ekologickým chladivem R32 využívá elektrickou energii ze sítě. Energetické nároky tohoto zařízení snižuje kvalitní ovládní v kombinaci s inverterovou technologií regulace kompresoru. Klimatizace AIR tak dosahuje energetické třídy chlazení A++ a topení A+ a hodnot SEER > 6,1 a SCOP (topný faktor) > 4,0. DRAŽICE, www.dzd.cz

<https://rezidenceonline.cz/2022/05/20/chladek-i-teplo-s-cistym-vzduchem/>